



SACHS is a
brand of ZF



Version 02 | Valid from 07.2016

Stoßdämpfer für Pkw

Shock Absorbers for PC

DE EN

FR ES

PT IT

NL NO

SV FI

PL RU

HU CS

RO HR

EL TR



SACHS

	DE	FR	PT	NL	SV
	EN	ES	IT	NO	FI
	Einbaort Installation point	Emplacement de montage Lugar de montaje	Local de montagem Posizione di montaggio	Inbouwplaats Monteringssted	Monteringsplats Asennuspaikka
	Vorderachse Front axle	Essieu avant Eje delantero	Eixo dianteiro Assale anteriore	Vooras Foraksel	Framaxel Etuakseli
	Hinterachse Rear axle	Essieu arrière Eje trasero	Eixo traseiro Assale posteriore	Achteras Bakaksel	Bakaxel Taka-akseli
	Links Left	Gauche Izquierda	Esquerdo Sinistra	Links Venstre	Vänster Vasen
	Rechts Right	Droite Derecha	Direito Destra	Rechts Høyre	Höger Oikea
	Beidseitig Both sides	Des deux côtés Ambos lados	De ambos os lados Bilaterale	Aan beide zijden På begge sider	Båda sidor Molemmin puolin
	Oben Top	Supérieur Arriba	Superior Superiore	Bovenaan Oppe	Uptiill Ylhäällä
	Unten Bottom	Inférieur Abajo	Embaixo Inferiore	Onder Nede	Nertiill Alhaalla
	Fahrwerk Chassis	Châssis Chasis	Chassis Autotelaio	Chassis Chassis	Chassi Alusta
ST	Standardfahrwerk Standard chassis	Châssis standard Chasis estándar	Chassis padrão Telaio standard	Standaardonderstel Standardchassis	Standardchassi Vakioalusta
SP	Sportfahrwerk GTS chassis	Châssis sport Chasis deportivo	Chassis desportivo Autotelaio sportivo	Sportonderstel Sportschassis	Sportchassi Urheilualusta
SF	Sportfederung GTS suspension	Suspension sport Suspensione sportiva	Suspensão deportiva Suspensione sportiva	Sportvering Sportsfjæring	Sportfjädring Urheilujousitus
CS	Komfortfahrwerk Comfort chassis	Châssis de confort Chasis confort	Chassis de conforto Autotelaio confort	Comfortonderstel Komfortchassis	Komfortchassi Comfort-alusta
	Schlechtwegeausführung Off-road suspension	Suspension tout terrain Suspensión off-road	Suspensão para estradas em más condições Versione per strade dissestate	Slechte-weg-uitvoering Terengoppheng	Dåliga-vägar-utrustning Off-road-jousitus
	Erhöhte Bodenfreiheit Increased ground clearance	Garde au sol augmentée Altura libre aumentada	Altura ao solo aumentada Altezza da terra maggiorata	Verhoogde bodemvrijheid Økt bakkekklaring	Höjd markfrigång Suuri maavara
	Tiefgelegtes Fahrwerk Lowered suspension	Châssis surbaissé Chasis bajo	Chassis rebaixado Autotelaio ribassato	Verlaagd onderstel Senket chassis	Sänkt chassi Madallettu alusta
	Niveauregulierung Ride-height control	Correcteur d'assiette Regulación de nivel	Regulação da altura de condução Regolazione assetto	Niveauregeling Nivåregulering	Nivåreglering Tasonsäätö
OHD	Verstärktes Fahrwerk Reinforced chassis	Châssis renforcé Chasis reforzado	Chassis reforçado Autotelaio rinforzato	Versterkt onderstel Forsterket chassis	Förstärkt chassi Vahvistettu alusta
MHD	Federkrafteerhöhung Improved suspension	Accroissement de la force du ressort Incremento de la fuerza de amortiguación	Aumento da força de mola Forza amplificata della sospensione	Veerkrachtverhoging Fjærkraftøkning	Ökad fjäderkraft Vahvistettu jousitus
MT	M-Technik M technology	Technique M Técnica M	Tecnologia M Tecnica M	M-Technik M-teknikk	M-tekniikka M-tekniikka
EAST	Fahrwerk Ost Eastern European chassis	Châssis Est Chasis est	Chassis Leste Autotelaio Est	Chassis Oost Chassis øst	Chassi øst Alusta, itä-Eurooppa
	Elektrische Dämpferregulierung Electrical suspension control	Régulation électrique d'amortissement Control eléctrico de la suspensión	Regulação elétrica dos amortecedores Regolazione elettrico dell'ammortizzazione	Elektrisch demperregeling Elektrisk demperregulering	Elektrisk stötdämparjustering Sähkö-vaimennussäätö
	Fahrzeuginweise Vehicle information	Indications de véhicule Indicaciones del vehículo	Indicações sobre o veículo Indicazioni veicolo	Voertuigaanwijzingen Kjøretøyhenvisning	Fordonsanvisningar Ajonuevo-ohjeet
M	Schaltgetriebe Manual transmission	Boîte de vitesses mécaniques Cajas de cambios manual	Caixa de velocidades Cambio manual	Handgeschakelde versnellingsbak Manuell girkasse	Manuell växellåda Käsi vaihteisto
A	Automatikgetriebe Automatic transmission	Boîtes de vitesses automatiques Cajas de cambios automáticas	Caixa de câmbio automática Cambio automatico	Automatische versnellingsbak Automatisk girkasse	Automatväxellåda Automaattivaihteisto
5	Schaltgetriebe 5 Gang Manual transmission 5-speed	Boîte de vitesses mécaniques à 5 vitesses Cajas de cambios manual de 5 marchas	Com caixa de câmbio manual de 5 marchas Cambio manuale a 5 marce	Handgeschakelde versnellingsbak, 5 versnellingen Manuell girkasse, 5-trinns	Manuell 5-växlad låda Käsi vaihteisto, 5-vaihteinen
	Mit Klimaanlage With air conditioner	Avec climatisation Con aire acondicionado	Com ar condicionado Con impianto di climatizzazione	Med airconditioning Med klimaanlegg	Med klimatanläggning Ilmastointilaitteella
	Ohne Klimaanlage Without air conditioner	Sans climatisation Sin aire acondicionado	Sem ar condicionado Senza impianto di climatizzazione	Zonder airconditioning Uten klimaanlegg	Utan klimatanläggning Ilman ilmastointilaitetta
	Mit Servolenkung With power steering	Avec direction assistée Con servodirección	Com direcção assistida Con servosterzo	Med stuurbekrachting Med servostyring	Med servostyrning Ohjaustehostimella
	Ohne Servolenkung Without power steering	Sans direction assistée Sin servodirección	Sem direcção assistida Senza servosterzo	Zonder stuurbekrachting Uten servostyring	Utan servostyrning Ilman ohjaustehostinta
LHD	Für Linksenker For left-hand drive vehicles	Pour véhicules avec direction à gauche Para volante a la izquierda	Para volante do lado esquerdo Per veicoli con guida a sinistra	Voor linksgestuurde voertuigen For vensterratt	För vänsterstyrning Vasemmanpuoleinen ohjaus
RHD	Für Rechtslenker For right-hand drive vehicles	Pour véhicules avec direction à droite Para volante a la derecha	Para volante do lado direito Per veicoli con guida a destra	Voor rechtsgestuurde voertuigen For høyerratt	För högerstyrning Oikeanpuoleinen ohjaus
	Luftgedeferte Achse Pneumatically-suspended axle	Essieu à ressorts pneumatiques Eje con muelles neumáticos	Eixo com suspensão pneumática Assale con sospensione pneumatica	Luchtgeveerde as Pneumatisch aksel	Luftfjädrad axel Ilmajousitettu akseli
	Blattfederachse Leaf spring axle	Essieu à ressorts à lames Eje de ballesta	Eixo com mola de lâminas Assale con sospensione a balestra	Bladveeras Bladfjæraksel	Bladfjädrad axel Lehtijousiakseli
	Schraubenfederachse Coil spring axle	Essieu à ressorts hélicoïdaux Eje de muelle helicoidal	Eixo de mola helicoidal Assale con molle elicoidali	Schroefveeras Skruerfjæraksel	Spiralfjädrad axel Kierrejousiakseli
	Für Einfachbereifung For single tires	Pour pneus simples Para neumáticos simples	Para rodado simples Per pneumatici semplici	Voor enkele banden For enkeldekk	För enkel däckutrustning Single-pyörille
	Für Doppelbereifung For dual tires	Pour pneus jumelés Para neumáticos dobles	Para rodado duplo Per pneumatici gemellati	Voor dubbele banden For dobbeldekk	För dubbel däckutrustning Paripyörille
	Mit Stabilisator With stabilizer	Avec barre stabilisatrice Con estabilizador	Com estabilizador Con barra stabilizzatrice	Med stabilisator Med stabilisator	Med krängningshämmare Vakaajatangolla
	Anzahl pro Achse Number per axle	Nombre par essieu Cantidad por eje	Número por eixo Numero por assale	Aantal per as Antall per aksel	Antal per axel Määrä per akseli

	DE	FR	PT	NL	SV
	EN	ES	IT	NO	FI
->02.2007	Bis Baujahr To construction year	Jusqu'à l'année de fabrication Hasta año de construcción	Até ao ano de fabricação Fino all'anno di costruzione	Tot bouwjaar Til produksjonsår	Till tillverkningsår Päättyen vuosimalliin
03.2007->	Ab Baujahr From construction year	À partir de l'année de fabrication Desde año de construcción	A partir do ano de fabricação Da anno di costruzione	Vanaf bouwjaar Fra produksjonsår	Från tillverkningsår Alkaen vuosimallista
Chass. ...	Fahrgestellnummer Chassis number	Número de châssis Número de chasis	Número do chassis Numero di telaio	Chassisnummer Chassisnummer	Chassinummer Alustanumero
->Chass. ...	Bis Fahrgestellnummer To chassis number	Jusqu'au numéro de châssis Hasta número de chasis	Até ao número do chassis Fino al numero di telaio	Tot chassisnummer Til chassisnummer	Till chassinummer Päättyen alustanumeroon
Chass. ...->	Ab Fahrgestellnummer From chassis number	À partir du numéro de châssis Desde número de chasis	A partir do número do chassis Da numero di telaio	Vanaf chassisnummer Fra chassisnummer	Från chassinummer Alkaen alustanumerosta
->Orga ...	Bis Organisationsnummer To organization number	Jusqu'au numéro d'organisation Hasta número de organización	Até ao número de organização Fino al numero di organizzazione	Tot organisatienummer Til organisasjonsnummer	Till organisationsnummer Päättyen organisaationumeroon
Orga ...->	Ab Organisationsnummer From organization number	À partir du numéro d'organisation Desde número de organización	A partir do número organização Da numero di organizzazione	Vanaf organisatienummer Fra organisasjonsnummer	Från organisationsnummer Alkaen organisaationumerosta
->VET ...	Bis VET-Nummer To VET number	Jusqu'au numéro VET Hasta número VET	Até ao número VET Fino al numero VET	Tot VET-nummer Til VET-nummer	Till VET-nummer Päättyen VET-numeroon
VET ...->	Ab VET-Nummer From VET number	À partir du numéro VET Desde número VET	A partir do número VET Da numero VET	Vanaf VET-nummer Fra VET-nummer	Från VET-nummer Alkaen VET-numerosta
Mot. ...	Motorcode Engine code	Code moteur Código de motor	Código do motor Codice motore	Motorcode Motorkode	Motorkod Moottorikoodi
	Produkte Products	Produits Productos	Produtos Prodotti	Producten Produkter	Produkter Tuotteet
	Federbein Suspension strut	Jambe de force Tubo amortiguador	Amortecedor Montante telescopico	Veerpoort Fjærbein	Fjäderben Joustintuki
	Federbeineinsatz Suspension strut insert	Cartouche de jambe de force Cartucho de tubo amortiguador	Elemento do amortecedor Cartuccia ammortizzatore	Veerpoortinsetstuk Fjærbeininsats	Fjäderbeninsats Joustintuen vaihtopanos
	Lenkungsämpfer Steering damper	Amortisseur de direction Amortiguador de dirección	Amortecedor de direção Ammortizzatore sterzo	Stuurdemper Styringsdemper	Styrningsdämpare Ohjausvaimennin
	Service Kit Service kit	Kit service Juego de reparación	Kit de assistência Kit di servizio	Servicekit Servicesett	Servicesats Suojakumisarja
	Federbeinstützlager Suspension strut support mount	Semelle de suspension Soporte de tubo amortiguador	Apoio do amortecedor Suporto montante telescopico	Veerpoortlager Støttelager fjærbein	Fjäderbenstödlager Joustintuen tukilaakeri
	Reparatursatz, Federbeinstützlager Repair kit, suspension strut support mount	Kit de réparation, palier-support de suspension Kit de reparación, soporte de tubo amortiguador	Conjunto de reparo, apoio do amortecedor Kit riparazione, supporto montante telescopico	Reparatieset veerpoortlager Reparasjonssett, støttelager fjærbein	Reparatiossats, fjäderbenstödlager Korjaussarja, joustintuen tukilaakeri
	Wälzlager, Federbeinstützlager Roller bearing, suspension strut support mount	Roulement, palier-support de suspension Rodamiento, soporte de tubo amortiguador	Rolamento de rolos, apoio do amortecedor Cuscinetto a rulli, supporto montante telescopico	Wentellager, veerpoortlager Valselager, støttelager fjærbein	Rullager, fjäderbenstödlager Vierintälaakeri, joustintuen tukilaakeri
	Produktthinweise Product information	Informaciones produit Indicaciones del producto	Indicações do produto Indicazioni prodotto	Productinstructies Produktinformasjon	Produktanvisningar Tuoteohjeet
	Auslaufartikel Article to be discontinued	Article jusqu'à épuisement Hasta agotar existencias	Artigo descontinuado Articolo fuori produzione	Artikkel in uitloop Utgått artikkel	Utgående artikkel Tuotteen valmistus lopetettu
	Wahlweise Alternately	Alternative Opcional	Opcionalmente A scelta	Naar keuze Alternativt	Alternativ Valinnaisesti
	Einrohr Gasdruck Single pipe gas pressure	Monotube à gaz Amortiguador de gas monotubo	Tubo único de pressão do gás Ammortizzatore monotubo a gas	Enkelwandige gasdrukdemper Etrørs gasstrykk	Gastrykk enkelrör Yksiputki, kaasupaine
	Zweirohr Gasdruck Dual pipe gas pressure	Bitube à gaz Amortiguador de gas bitubo	Tubo duplo de pressão do gás Ammortizzatore bitubo a gas	Dubbelwandige gasdrukdemper Tørørs gasstrykk	Gastrykk dubbelrör Kaksiputki, kaasupaine
HD	Verstärkte Ausführung Heavy duty version	Modèle renforcé Versión reforzada	Versão reforçada Versione rinforzata	Versterkte uitvoering Forsterket utførelse	Förstärkt modell Vähvistettu malli
	Komfort- / Weg-Nut-Stoßdämpfer Oversized shock absorber / Groove shock absorber	Amortisseur confort / Vario Amortiguador de confort sensible a la carga de suspensión	Amortecedor conforto / tecnologia de ranhura Ammortizzatore comfort / a caratteristica variabile	Extra sterke schokdemper Komfort- / Vei-spor-støtdemper	Komfort- / Våg-spår-støtdämpare Mukavuus- / PSD-iskunvaimennin
	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)
	Befestigungsart Mounting type	Type de fixation Tipo de fijación	Tipo de fixação Tipo di fissaggio	Bevestigingswijze Festemåte	Monteringsätt Kiinnitystapa
	Oben Auge Top eye	Œillet supérieur Ojal arriba	Olhal superior Occhio sopra	Boven oog Øye oppe	Ögla upptill Ylhäällä silmukka
	Oben Stift Top pin	Tige supérieure Espiga arriba	Pino superior Spina sopra	Boven pen Stift oppe	Stift upptill Ylhäällä tappi
	Oben Brücke Top bridge	Pont supérieur Puente arriba	Ponte superior Ponte sopra	Boven brug Bro oppe	Bygel upptill Ylhäällä ristitappi
	Unten Auge Bottom eye	Œillet inférieur Ojal abajo	Olhal inferior Occhio inferiore	Onder oog Øye nede	Ögla nertill Alhaalla silmukka
	Unten Stift Bottom pin	Tige inférieure Espiga abajo	Pino inferior Spina inferiore	Onder pen Stift nede	Stift nertill Alhaalla tappi
	Unten Brücke Bottom bridge	Pont inférieur Puente abajo	Ponte inferior Ponte inferiore	Onder brug Bro nede	Bygel nertill Alhaalla ristitappi
	Unten Schelle Bottom bracket	Collier inférieur Abrazadera abajo	Braçadeira inferior Fascetta inferiore	Onder klem Holder nede	Koppling nertill Alhaalla lenkki
	Unten Gabel Bottom fork	Fourche inférieure Horquilla abajo	Forquilha inferior Forcella inferiore	Onder vork Gaffel nede	Gaffel nertill Alhaalla haarukka

PL	HU	RO	EL	
RU	CS	HR	TR	
Do roku produkcji До года изготовления	Gyártási évig Do roku výroby	Până în anul de fabricație Do godine proizvodnje	Μέχρι έτος κατασκευής Model yilına kadar	->02.2007
Od roku produkcji Начиная с года изготовления	Gyártási évtől Od roku výroby	Începând cu anul de fabricație Od godine proizvodnje	Από έτος κατασκευής Minimum model yılı	03.2007->
Numer nadwozia Номер шасси	Alvázsám Číslo podvozku	Serie de șasiu Broja šasije	Αριθμός πλαισίου Şasi numarası	Chass. ...
Do numeru nadwozia До номера шасси	Alvázsámig Do čísla podvozku	Până la seria de șasiu Do broja šasije	Μέχρι αριθμό πλαισίου Şasi numarasına kadar	->Chass. ...
Od numeru nadwozia Начиная с номера шасси	Alvázsámtól Od čísla podvozku	Începând de la seria de șasiu Od broja šasije	Από αριθμό πλαισίου Şasi numarasından itibaren	Chass. ...->
Do numeru organizacyjnego До номера организации	Szervezeti számig Do organizačního čísla	Până la numărul de organizare Do organizacijskog broja	Μέχρι αριθμό οργάνωσης Şon organizasyon numarası	->Orga ...
Od numeru organizacyjnego Начиная с номера организации	Szervezeti számtól Od organizačního čísla	Începând de la numărul de organizare Od organizacijskog broja	Από αριθμό οργάνωσης Organizasyon numarasından itibaren	Orga ...->
Do numeru VET До номера VET	VET-számig Do čísla VET	Până la număr VET Do VET-broja	Μέχρι αριθμό VET VET numarasına kadar	->VET ...
Od numeru VET Начиная с номера VET	VET-számtól Od čísla VET	Începând de la număr VET Od VET-broja	Από αριθμό VET VET numarasından itibaren	VET ...->
Kod silnika Код двигателя	Motorszám Kód motoru	Cod motor Kód motora	Κωδικός κινητήρα Motor kodu	Mot. ...
Produkty Продукты	Termékek Produkty	Produse Proizvodi	Προϊόντα Ürünler	
Kolumna MacPherson'a Амортизационная стойка	Rugóstag Pérovací jednotka	Braț de suspensie Opružno postolje	Γόνατο ανάρτησης Süspanسیون gerği kolu	
Wkład kolumny MacPherson'a Вкладыш амортизационной стойки	Rugóstag betét Vložka pérovací jednotky	Căptușeală braț de suspensie Umetak opružnog postolja	Χρήση γόνατου ανάρτησης Süspanسیون gerği kolu parçası	
Amortyzator układu kierowniczego Амортизатор рулевого управления	Kormánycsillapító Tlumič řízení	Amortizor de direcție Tlumič upravljača	Αποσβεστήρας διεύθυνσης Direksiyon amortisörü	
Zestaw serwisowy Сервисный комплект	Szervizkészlet Servisni sada	Kit service Servisni komplet	Σετ σέρβις Servis seti	
Łożysko wzdłużne kolumny MacPherson'a Верхняя опора амортизационной стойки	Toronycsapágy Opěrné ložisko pérovací jednotky	Lağăr axial al brațului de suspensie Ležaj za oslanjanje za opružno postolje	Έδρανο γόνατου ανάρτησης Süspanسیون gerği kolu destek yatağı	
Zestaw naprawczy, łożysko wzdłużne kolumny MacPherson'a Ремкомплект, верхняя опора амортизационной стойки	Javitőkészlet, toronycsapágy Sada pro opravy, opěrné ložisko pérovací jednotky	Kit reparație, lağăr axial al brațului de suspensie Komplet za popravak, ležaj za oslanjanje za opružno postolje	Σετ επισκευής, έδρανο γόνατου ανάρτησης Onarım seti, süspanسیون gerği kolu destek yatağı	
Łożysko toczne, łożysko wzdłużne kolumny MacPherson'a Подшипник качения, верхняя опора амортизационной стойки	Gördülőcsapágy, toronycsapágy Valivé ložisko, opěrné ložisko pérovací jednotky	Rulment cu role, lağăr axial al brațului de suspensie Valjni ležaj, ležaj za oslanjanje za opružnu nogu	Έδρανο, γόνατο ανάρτησης Düz yatak, süspanسیون gerği kolu destek yatağı	
Informacje o produkcie Указание к изделию	Termékre vonatkozó útmutatások Poznámky k výrobku	Indicații pentru produs Napomene o proizvodu	Υποδείξεις προϊόντος Ürün bilgileri	
Artykuł już nieprodukowany Снятое с производства изделие	Kifutó cikkszám Výběhový výrobek	Articol care nu se va mai produce Proizvod koji se prestaje proizvoditi	Υπο κατάργηση Üretimi durdurulan ürün	
Do wyboru На выбор	Választható Volitelné	Alternativ Po izboru	Κατ' επιλογή İsteğe bağlı	
Amortyzator gazowy jednorurowy Однотрубный газонаполненный	Egycsöves, gáznymás Jednoplášťový plynový	Amortizoare pe gaz monotubulare Jednocijevni plinski amortizer	Πίεση αερίου μονού σωλήνα Tek borulu gaz basıncı	
Amortyzator gazowy dwururowy Телескопический газонаполненный амортизатор	Kétsöves, gáznymás Dvouplášťový plynový	Amortizoare pe gaz bitubulare Dvocijevni plinski amortizer	Πίεση αερίου διπλού σωλήνα İki boru gaz basıncı	
Wersja wzmacniona Усиленное исполнение	Megerősített kivitel Zesílené provedení	Variantă consolidată Pojačana izvedba	Ενισχυμένος τύπος Güçlendirilmiş tip	HD
Amortyzator komfortowy z rowkiem Комфортный / чувствительный к нагрузке амортизатор	Komfort- / Csillapítás-szabályozós lengéscsillapító Komfortní tlumič / Tlumič s obtokovou drážkou	Amortizor confort / Cu canal de cursă Komfortni / Utorzni amortizer	Αμορτισέρ άνεσης / εγκοπής Konforlu / Weg Nut amortisör	
CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	CDC (Continuous Damping Control) CDC (Continuous Damping Control)	
Rodzaj zamocowania Тип крепления	Rögzítési mód Způsob upevnění	Mod de montare Način pričvršćenja	Τρόπος στερέωσης Montaj tipi	
Góra - ucho Вверху отверстие	Szem felül Nahoře oko	Ochi superioară Gore oko	Επάνω τρυπα Üst göz	
Góra - trzpień Вверху штифт	Stift felül Nahoře kolik	Știft superioară Gore trn	Επάνω πείρος Üst pim	
Góra - mostek Вверху мост	Híd felül Nahoře můstek	Punte superioară Gore mosta	Επάνω γέφυρα Üst köprü	
Dół - ucho Внизу отверстие	Szem alul Dole oko	Ochi inferioară Dolje oko	Κάτω τρυπα Alt göz	
Dół - trzpień Внизу штифт	Stift alul Dole kolik	Știft inferioară Dolje trn	Κάτω πείρος Alt pim	
Dół - mostek Внизу мост	Híd alul Dole můstek	Punte inferioară Dolje most	Κάτω γέφυρα Alt köprü	
Dół - obejma Внизу хомут	Biliíncs alul Dole spona	Bridă inferioară Dolje objumica	Κάτω περιλαίμιο Alt kelepçe	
Dół - widełki Внизу вилка	Villa alul Dole vidlice	Furcă inferioară Dolje vilica	Κάτω πιρούνι Alt çatal	

PL	HU	RO	EL
RU	CS	HR	TR
Miejsce montażu Передний мост	Beépítési hely Místo montáže	Loc de montare Mjesto ugradnje	Θέση τοποθέτησης Montaj yeri
Przednia oś Передний мост	Első tengely Přední osa	Punte față Prednja osovina	Μπροστινός άξονας Ön aks
Tylna oś Задний мост	Hátsó tengely Zadní osa	Punte spate Zadnja osovina	Πίσω άξονας Arka aks
Lewo Слева	Bal Vlevo	Stânga Lijevo	Αριστερά Sol
Prawo Справа	Jobb Vpravo	Dreapta Desno	Δεξιά Sağ
Obustronnie С обеих сторон	Mindkét oldalon Oboustranně	Bilateral Obostrano	Και από τις δύο πλευρες Iki taraflı
Góra Вверху	Felül Nahoře	Sus Gore	Επάνω Üst
Dół Внизу	Alul Dole	Jos Dolje	Κάτω Alt
Podwozie Ходовая часть	Futómű Podvozek	Şasiu Vozni mehanizam	Σύστημα ανάρτησης Şasi
Podwozie standardowe Стандартная ходовая часть	Alapkvitelű futómű Standardní podvozek	Şasiu standard Standardni vozni postroj	Στάνταρ ανάρτηση Standart şasi
Podwozie sportowe Спортивная ходовая часть	Sportfutómű Sportovní podvozek	Şasiu GTS Sportski vozni postroj	Σπορ ανάρτηση Spor şasi
Zawieszenie sportowe Комфортное шасси	Sportrugózás Sportovní pérování	Suspensie GTS Sportski opružni ovjes	Σπορ ελατήρια Spor süspansiyon
Podwozie komfortowe комфортной ходовой частью	Komfort futómű Komfortní podvozek	Şasiu confort Komfortni vozni postroj	Ανάρτηση πολυτελείας Konfor şasi
Zawieszenie terenowe Пакет для плохих дорог	Terepkivitel Terénni vybavení	Suspensie off-road Izvedba za loše puteve	Τυπος άσχημων οδοστρωμάτων Bozuk yol tipi
Zwiększony prześwit Увеличенный клиренс	Megemelt padlómagasság Zvýšená světlá výška	Gardă mare la sol Povećani razmak od tla	Αυξημένη απόσταση από το έδαφος Aracin yerden yüksekliği artırılması
Podwozie obniżone Пониженная ходовая часть	Ültetett futómű Snížený podvozek	Sistem de rulare coborât Spušteni vozni postroj	Πλαίσιο με χαμηλωμένη ανάρτηση Alçak şasi
Regulacja poziomu Регулировка дорожного просвета	Szintszabályozó Regulace úrovně	Reglaj gardă la sol Reguliranje razine	Σύστημα οριζοντιώσεως Seviye ayarı
Podwozie wzmacniona Усиленная ходовая часть	Megerősített futómű Zesílený podvozek	Şasiu întărit Pojačani vozni postroj	Ενισχυμένο πλαίσιο με αναρτήσεις Güçlendirilmiş şasi
Zwiększona siła sprężyn Увеличение усилия рессор	Rugóerő-növelés Zvýšení pružnosti	Suspensie îmbunătățită Povećanje opružne sile	Αύξηση δύναμης ελατηρίων Yay gücü artırımı
Technologia M Исполнение M-Technik	M-technika M-technika	M-technics M-tehnika	Τεχνολογία M M teknolojsi
Podwozie na rynku wschodnie Ходовая часть восток	Futómű, kelet Podvozek East	Şasiu pentru Europa de Est Vozni postroj za istočnu Europu	Σύστημα ανάρτησης, Ανατολική Ευρώπη Şasi doğu
Elektryczny regulacja amortyzatora Электрический регулировка амортизаторов	Elektromos lengéscsillapító-szabályozás Elektrický regulace tlumiče	Reglare electronică a suspensiei Električna egulacija amortizera	Ηλεκτρονική ρύθμιση απόσβεσης Elektrik amortisör ayarı
Informacje o pojeździe Указания по автомобилю	Járműinformációk Pokyny týkající se vozidla	Indicații despre vehicul Napomene uz vozilo	Υποδείξεις οχήματος Taşit uyarıları
Mechaniczna skrzynia biegów Механическая коробка передач	Kézi sebességváltó Převodovka	Cutie de viteze manuală Ručni mjenjač	Μηχανικό κιβώτιο ταχυτήτων Manuel şanziman
Automatyczna skrzynia biegów Автоматическая коробка переключения передач	Automata sebességváltó Automatická převodovka	Cutie de viteze automată Automatski mjenjač	Αυτόματο κιβώτιο ταχυτήτων Otomatik şanziman
5-biegowa mechaniczna skrzynia biegów 5-ступенчатая механическая коробка передач	5 sebesség váltó 5stupňová mechanická převodovka	Cutie de viteze manuală cu 5 trepte 5-stupanjski ručni mjenjač	Μηχανικό κιβώτιο 5 ταχυτήτων Manuel şanziman, 5 viteşli
Z klimatyzacją С кондиционером	Légkondicionálóval Se klimatizačním zařízením	Cu aer condiționat Sa klimatskim uređajem	Με κλιματιστικό Klimali
Bez klimatyzacji Без кондиционера	Légkondicionáló nélkül Bez klimatizačního zařízení	Fără aer condiționat Bez klimatskog uređaja	Χωρίς κλιματιστικό Klimasız
Z wspomaganiem układu kierowniczego С усилителем рулевого управления	Szervokormányal Se servořízením	Cu servodirecție Sa servo upravljačem	Με υδραυλικό τιμόνι Servo direksiyonlu
Bez wspomagania układu kierowniczego Без усилителя рулевого управления	Szervokormány nélkül Bez servořízení	Fără servodirecție Bez servo upravljača	Χωρίς υδραυλικό τιμόνι Servo direksiyonsuz
Do ruchu lewostronnego Для автомобилей с левым расположением руля	Balkormányos járművekhez Pro vozidla s levostranným řízením	Pentru vehicule cu volan pe partea stângă Za vozila s upravljačem na lijevoj strani	Για αριστεροτίμονα Soldan direksiyonlular için
Do ruchu prawostronnego Для автомобилей с правым расположением руля	Jobbkormányos járművekhez Pro vozidla s pravostranným řízením	Pentru vehicule cu volan pe partea dreaptă Za vozila s upravljačem na desnoj strani	Για δεξιοτίμονα Sağdan direksiyonlular için
Oś z zawieszeniem pneumatycznym Мост с пневмоподвеской	Légrugós tengely Vzduchem odpružená náprava	Axă cu suspensie pneumatică Pneumatska osovina	Άξονας με ελατήρια αέρα Pnömatik dingil
Oś z resorem listowym Мост с листовыми рессорами	Laprugós tengely Náprava s listovou pružinou	Axă cu arc lamelar Osovina sa listnatim oprugama	Άξονας με ελαστικά ελασμάτων Yaprak yaylı dingil
Oś sprężyny śrubowej Подвеска с витыми пружинами	Spirálrugós tengely Náprava s vinutou pružinou	Axă cu arc elicoidal Osovina sa spiralnim oprugama	Άξονας με σπειροειδή ελατήρια Vidalı yaylı dingil
Do pojedynczego ogumienia Для одинарных шин	Egyedi kerékhez Pro jednoduchou montáž pneumatik	Pentru cauciucuri simple Za jednostruke gume	Με μονά ελαστικά Tekli lastikler için
Do podwójnego ogumienia Для двоярных шин	Ikerkerékhez Pro dvojítoú montáž pneumatik	Pentru cauciucuri duble Za dvostruke gume	Με διπλά ελαστικά Çiftli lastikler için
Z stabilizatorem С стабилизатором	Stabilizátorral Se stabilizátorem	Cu bară stabilizatoare Sa stabilizatorom	Με σταθεροποιητή Stabilizatörli
Liczba na oś Количество на мост	Mennyiség tengelyenként Počet na nápravu	Număr pe axă Broj po osovini	Αριθμός ανά άξονα Her dingil için adet

Memo

A large rectangular area filled with horizontal gray lines, serving as a template for writing a memo. The lines are evenly spaced and cover the majority of the page below the header.

Allgemeine Informationen



Sämtliche in diesem Katalog aufgeführten Produkte dürfen nur durch ausgebildetes Personal einer Kfz-Fachwerkstatt verbaut werden.

Für Ihre Anforderungen benötigen wir die vollständige Bestellnummer, zum Beispiel:

Stoßdämpfer 115 906

Im Zweifelsfall Typenbezeichnung und Baujahr des Fahrzeugs angeben, für das der gewünschte Artikel bestimmt ist.

Dieser Katalog stellt einen Auszug aus unserem Produktprogramm dar, eine vollständige Übersicht finden sie auf unseren elektronischen Medien.

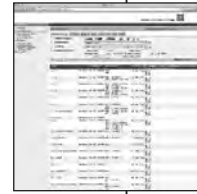
Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigungen oder die Mitbenutzung dieses Kataloges, auch auszugsweise, für die Erstellung eines Eigenkataloges sind ohne ausdrückliche Zustimmung unzulässig.

Ersatzteilnummern der Fahrzeughersteller dienen nur zu Vergleichszwecken. Eine Verwendung derartiger Angaben in Rechnungen an den Fahrzeugbesitzer ist nicht statthaft.

Die aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.zf.com/services/dokumente

www.zf.com/services/katalog

WebCat
Online Katalog



InCat
Elektronischer Katalog

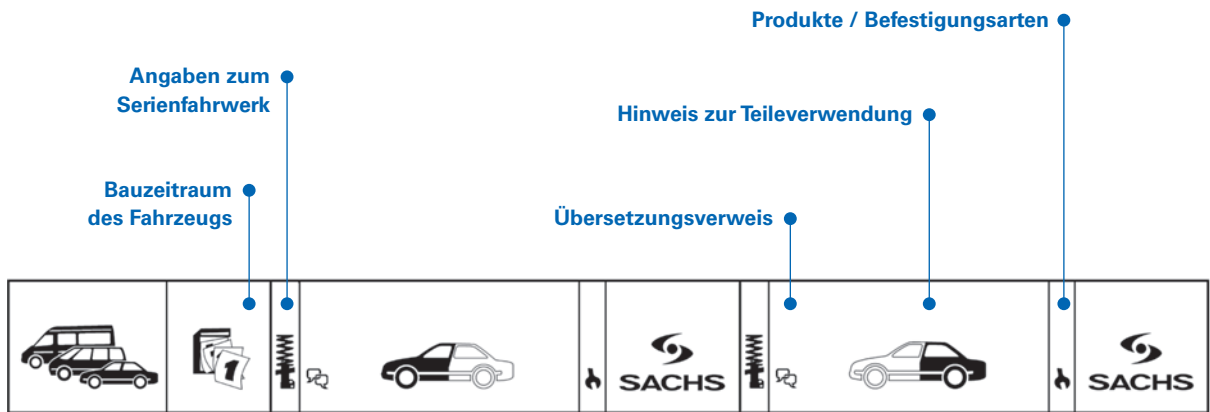


PrintCat
Gedruckte Kataloge



Inhaltsverzeichnis

Index	U2
Symbole	U3 - U4
Allgemeine Informationen	V3
Katalogaufbau	V4
Technische Information	V4
Arithmetische Liste	813 - 900
Vergleichsliste	901 - 1030
Neuaufnahmen	1031 - 1035
Geänderte Bestellnummer	1035 - 1036
Gestrichene Nummern	1036 - 1037



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95 - 08.00				
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Technische Information

Stoßdämpfer für jede Achse immer paarweise austauschen.

General Information



The products listed in this catalog must be installed in a workshop by qualified personnel only.

To fulfill your request, we need the complete order number, for example:

Shock absorber 115 906

In case of doubt, please provide the type description and the model year of the vehicle for which the desired item is intended.

This catalog is only an excerpt of our product range - our electronic media provide a complete overview.

All rights reserved. Duplication or joint use of this catalog, even in extracts, for the creation of your own catalog is prohibited, unless explicit consent is given.

Replacement part numbers from the vehicle manufacturer serve only for purposes of comparison. Use of such information in invoices to the vehicle owner is not permitted.

Current terms and conditions are available at www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

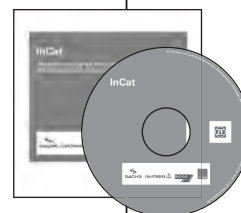
WebCat

Online catalog



InCat

Electronic catalog



PrintCat

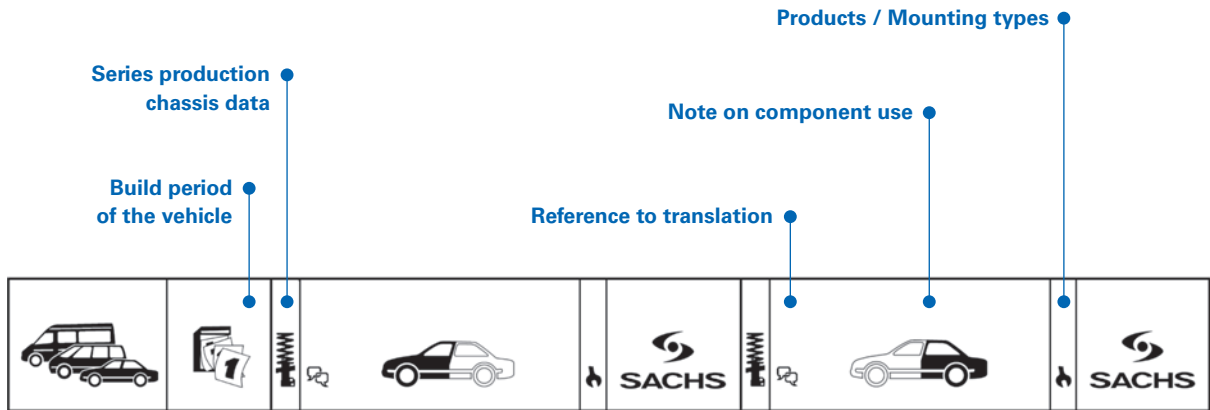
Printed catalogs



Contents

Index	U2
Symbols	U3 - U4
General Information	V5
Catalog structure	V6
Technical information	V6
Part number list	813 - 900
Cross reference list	901 - 1030
New to range	1031 - 1035
Amended part number	1035 - 1036
Deleted numbers	1036 - 1037

Catalog structure



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99					
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00					
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030		802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031	(170): mit Dichtung / with seal	802 003
318 tds	01.95 - 08.00				802 066
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	
			900 004		
316 g	03.94 - 08.00		802 066	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Technical information

Always replace shock absorbers for each axle in pairs.

Informations générales



Tous les produits mentionnés dans ce catalogue doivent exclusivement être montés par le personnel formé d'un atelier automobile qualifié.

Pour répondre à vos exigences, nous avons besoin de connaître le numéro de commande complet, par exemple :

Amortisseur 115 906

En cas de doute, indiquez la désignation du modèle et l'année de construction du véhicule, pour lequel la pièce souhaitée est destinée.

Ce catalogue représente un extrait de notre gamme de produits. Vous trouverez un aperçu complet sur nos médias électroniques.

Tous droits réservés. La reproduction ou l'utilisation, même partielle, de ce catalogue pour l'élaboration de son propre catalogue est interdite sans notre autorisation expresse.

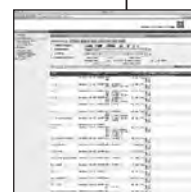
Les numéros de pièces détachées des constructeurs de véhicules sont uniquement indiqués aux fins de comparaison. Le report de ces données sur les factures destinées au propriétaire du véhicule est illicite.

Vous trouverez les conditions générales sur Internet www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

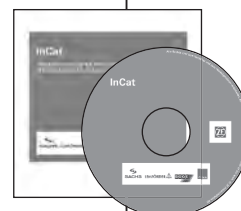
WebCat

Catalogue en ligne



InCat

Catalogue électronique



PrintCat

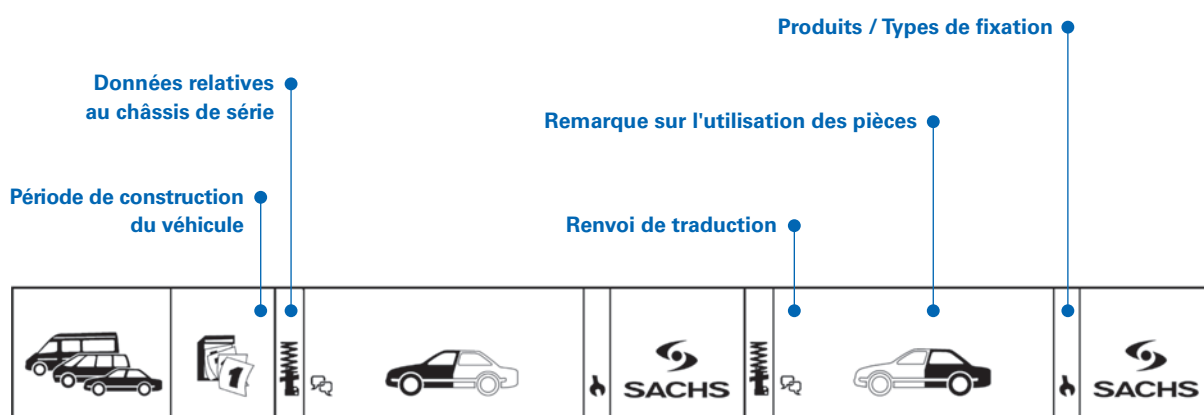
Catalogues papier



Sommaire

Index	U2
Symboles	U3 - U4
Informations générales	V7
Structure du catalogue	V8
Fiche technique	V8
Traductions	V9 - V14
Liste des pièces	813 - 900
Liste comparative	901 - 1030
Nouveautés	1031 - 1035
Références modifiées	1035 - 1036
Numéros barrés	1036 - 1037

Structure du catalogue



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95 - 08.00				
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove	802 066
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Fiche technique

Toujours remplacer par paire les amortisseurs pour chaque essieu.

Traductions

- (1) Tenir compte des cotes
- (2) Distance patte de fixation intérieure : 34 mm
- (3) Distance entre le support du stabilisateur transversal et le point d'appui de la coupelle : 34 mm
- (4) Distance entre le support du stabilisateur transversal et le point d'appui de la coupelle : 105 mm
- (5) Distance entre le palier-support du stabilisateur transversal et le point d'appui de la coupelle : 34 mm
- (6) Distance des alésages de fixation : 52 mm
- (7) Distance des alésages de fixation : 54 mm
- (8) Distance des alésages de fixation : 58 mm
- (9) Distance entre le centre de l'alésage de fixation inférieur et le bord supérieur du couvercle de récipient 320,75 mm
- (10) Distance entre le centre de l'alésage de fixation inférieur et le bord supérieur du couvercle de récipient 345,60 mm
- (11) À partir de charge d'essieu [kg]
- (12) Jusqu'à la charge d'essieu [kg]
- (13) Charge d'essieu [t]
- (14) Jusqu'à la charge d'essieu [t]
- (15) Charge par essieu [t]
- (16) Transmission intégrale
- (17) Boîtier en aluminium
- (18) Nombre de places assises
- (19) Chargement à 2,8 t ou 3,0 t
- (20) Diamètre extérieur [mm]
- (21) Modèle
- (22) Alésages de fixation avec distance variée par rapport au réservoir
- (23) Alésages de fixation parallèles au réservoir
- (24) Pour 37 kW : Utilisez la coupelle VW n° 171 512 102 A
- (25) En cas d'extention de la pression de gaz OE (réservoir supérieur à 407 mm) : Utiliser bague de rétention Volvo 1 229 423
- (26) Renouveler également le kit de service
- (27) Distance entre les trous [mm]
- (28) Joint homocinétique essieu arrière
- (29) Diamètre fixation [mm]
- (30) Diamètre coupelle : 103 mm
- (31) Diamètre coupelle : 93 mm
- (32) Montage seulement pour jambe de force vissée
- (33) Monotube
- (34) Suspension de roue indépendante
- (35) Position surélevée de la coupelle par raccourcissement du ressort de 50 mm par rapport à la version standard
- (36) Pays de production du véhicule : Australie
- (37) Pays de production du véhicule : Chine
- (38) Pays de production du véhicule : France
- (39) Pays de production du véhicule : Grande-Bretagne
- (40) Pays de production du véhicule : Japon
- (41) Pays de production du véhicule : Malaisie
- (42) Pays de production du véhicule : Slovaquie

Traductions

- (43) Pays de production du véhicule : Turquie
- (44) Code couleur : 1x orange
- (45) Fabricant de jambes de force
- (46) Tige de piston de la jambe de force avec cannelure fraisée Utiliser l'écarteur livré SEULEMENT lorsque la jambe de force à échanger dispose d'une tige de piston sans cannelure fraisée
- (47) Dimension de la jante [pouces]
- (48) Gaz liquéfié (LPG)
- (49) Traction avant
- (50) Enlever le pion de positionnement pour tous les modèles E36 et Z3
- (51) Diamètre du boîtier [mm]
- (52) Diamètre de carter pour butée de compression : 56,0 mm
- (53) Diamètre de carter pour butée de compression : 60,5 mm
- (54) Transmission automatique 4 rapports
- (55) Taille du filetage
- (56) Grande limousine
- (57) Hauteur [mm]
- (58) IDS+
- (59) Fourgonnette
- (60) Fourgonnette / Break
- (61) Aucun roulement nécessaire
- (62) Zones climatiques : Pour zones climatiques tropicales
- (63) Zones climatiques : Pas pour zones climatiques tropicales
- (64) Diamètre de la tige du piston [mm]
- (65) Break
- (66) Version confort
- (67) Uniquement l'amortisseur est compris dans la fourniture
- (68) Elévateur - Amortisseur
- (69) Version nationale : Australie
- (70) Version nationale : Chine
- (71) Version nationale : Europe
- (72) Version nationale : Finlande
- (73) Version nationale : France
- (74) Version nationale : Grande-Bretagne
- (75) Version nationale : Japon
- (76) Version nationale : Canada
- (77) Version nationale : Mexique
- (78) Version nationale : Norvège
- (79) Version nationale : Russie
- (80) Version nationale : Espagne
- (81) Version nationale : Amérique du sud
- (82) Version nationale : Turquie
- (83) Version nationale : USA
- (84) Version nationale : Ukraine
- (85) Avec toit multifonction
- (86) À partir de l'année-modèle : 2001
- (87) À partir de l'année-modèle : 2002
- (88) À partir de l'année-modèle : 2003
- (89) À partir de l'année-modèle : 2005
- (90) À partir de l'année-modèle : 2006

Traductions

- (91) À partir de l'année-modèle : 2007
- (92) À partir de l'année-modèle : 2008
- (93) À partir de l'année-modèle : 2010
- (94) À partir de l'année-modèle : 2012
- (95) Jusqu'à l'année-modèle : 2001
- (96) Jusqu'à l'année-modèle : 2002
- (97) Jusqu'à l'année-modèle : 2004
- (98) Jusqu'à l'année-modèle : 2005
- (99) Jusqu'à l'année-modèle : 2007
- (100) Jusqu'à l'année-modèle : 2008
- (101) Jusqu'à l'année-modèle : 2009
- (102) Jusqu'à l'année-modèle : 2010
- (103) Jusqu'à l'année-modèle : 2011
- (104) Jusqu'à l'année-modèle : 2012
- (105) Type de montage : Bague de vissage
- (106) Type de moteur
- (107) Essieu multibras
- (108) Uniquement en combinaison avec palier de support de la jambe de force avec logement ovale de butée de compression
- (109) Uniquement en combinaison avec palier de support de la jambe de force avec logement rond de butée de compression
- (110) Uniquement en combinaison avec une butée de pression ovale
- (111) Uniquement en combinaison avec une butée de pression ronde
- (112) Charge utile [kg]
- (113) Sans deuxième rangée de sièges
- (114) Ressort parabolique
- (115) Uniquement pour les ressorts agréés par l'équipementier de première monte
- (116) Essieu oscillant
- (117) Pick-up
- (118) Code équipement primaire : G81
- (119) Diamètre des roues [pouces]
- (120) Empattement [mm]
- (121) Dimensions des pneus
- (122) Boîte de vitesses robotisée
- (123) Frein à disque
- (124) Ressort hélicoïdal
- (125) Une coupelle de série doit être utilisée
- (126) Essieu rigide
- (127) Type d'amortisseur : Amortisseur à support de ressort
- (128) Barres de torsion [pièces]
- (129) Frein à tambour
- (130) Nombre de portes
- (131) Essieu à traverse déformable en torsion
- (132) Essieu à quatre bras
- (133) Kit de réparation alternatif
- (134) Pour
- (135) Pour véhicules de chantier
- (136) Pour véhicules de camping
- (137) Pour double cabine

Traductions

- (138) Pour cabine supplémentaire
- (139) Pour véhicules avec 2 barres de torsion
- (140) Pour véhicules avec d'une 3ème rangée de sièges
- (141) Pour véhicules avec 4 barres de torsion
- (142) Pour véhicules avec ABS
- (143) Pour véhicules avec système d'aide au démarrage en côte
- (144) Pour véhicules avec suspension à lames
- (145) Pour véhicules avec Dynamic Drive
- (146) Pour véhicules avec châssis FlexRide
- (147) Pour véhicules avec d'un support pour la roue de secours arrière
- (148) Pour véhicules avec suspension pneumatique
- (149) Pour véhicules avec filtre à particules diesel
- (150) Pour véhicules avec suspension à ressorts hélicoïdaux
- (151) Pour véhicules avec frein à tambour à l'essieu arrière
- (152) Pour véhicules avec quatre roues directrices
- (153) Pour véhicules avec charge sur essieu augmentée
- (154) Pour véhicules avec châssis réglable en hauteur
- (155) Pour véhicules avec amortisseurs renforcés
- (156) Pour véhicules avec porte-vélos monté en usine
- (157) Pour véhicules sans ABS
- (158) Pour véhicules sans système d'aide au démarrage en côte
- (159) Pour véhicules sans Dynamic Drive
- (160) Pour véhicules sans ESP
- (161) Pour véhicules sans châssis FlexRide
- (162) Pour véhicules sans support pour la roue de secours arrière
- (163) Pour véhicules sans IVDC
- (164) Pour véhicules sans suspension pneumatique
- (165) Pour véhicules sans technologie M
- (166) Pour véhicules sans correcteur d'assiette
- (167) Pour véhicules sans pneus à roulage à plat
- (168) Pour véhicules sans filtre à particules diesel
- (169) Pour véhicules sans suspension pour routes en mauvais état
- (170) Pour véhicules sans pack sport
- (171) Pour véhicules sans barre stabilisatrice
- (172) Pour véhicules sans quatre roues directrices
- (173) Pour véhicules sans projecteurs au xénon
- (174) Pour véhicules sans régulation électronique d'amortissement
- (175) Pour véhicules sans garde au sol accrue
- (176) Pour véhicules sans châssis réglable en hauteur
- (177) Pour véhicules sans châssis surbaissé
- (178) Pour véhicules sans châssis renforcé
- (179) Pour ambulances
- (180) Pour véhicules avec direction à droite / à gauche
- (181) Pour année-modèle : 2004
- (182) Pour numéro OE
- (183) Pour numéro PR
- (184) Pour véhicules de police
- (185) Pour code SA (équipement spécial)
- (186) Pour boîtes de vitesses mécaniques

Traductions

- (187) Pour cabine simple
- (188) Pour charge utile augmentée
- (189) Pour empattement rallongé
- (190) Empattement court
- (191) Empattement long
- (192) Avec joint
- (193) Avec pneus simples
- (194) Avec soufflet
- (195) Avec soufflet
- (196) Avec roulement à billes
- (197) Avec carénage de soubassement
- (198) Avec suspension pneumatique arrière abaissable
- (199) Avec coupelle fixe
- (200) Avec roulement à billes intégré
- (201) Avec hauteur de toit moyenne
- (202) Avec toit bas
- (203) Avec poids total véhicule réduit
- (204) Avec coupelle rotative
- (205) Empattement moyen
- (206) Partie centrale
- (207) Pas pour
- (208) Pas pour modèles
- (209) Pas pour double cabine
- (210) Pas pour véhicules avec châssis surélevé de 20 mm
- (212) Pas pour dimensions de jantes [pouces]
- (213) Non prévu pour les fourgonnettes
- (214) Pas pour ambulances
- (215) Pas pour essieu à ressorts pneumatiques
- (216) Pas pour la version nationale : Argentine
- (217) Pas pour la version nationale : Australie
- (218) Pas pour la version nationale : Brésil
- (219) Pas pour la version nationale : Chine
- (220) Pas pour la version nationale : Chine (Taïwan)
- (221) Pas pour la version nationale : Grande-Bretagne
- (222) Pas pour la version nationale : Japon
- (223) Pas pour la version nationale : Canada
- (224) Pas pour la version nationale : Colombie
- (225) Pas pour la version nationale : Russie
- (226) Pas pour la version nationale : Turquie
- (227) Pas pour la version nationale : États-Unis
- (228) Pas pour la version nationale : Ukraine
- (229) Pas pour code moteur
- (230) Pas pour essieu multibras
- (231) Pas pour charge utile [kg]
- (232) Pas pour numéro OE
- (233) Pas pour numéro PR
- (234) Pas pour pneus de dimensions 235/60
- (235) Pas pour code SA
- (236) Pas pour véhicules spéciaux

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Traductions

(237) Pas pour charge utile augmentée

(238) Pas pour empattement rallongé

(239) Uniquement comme remplacement des numéros OE indiqués

(240) Seulement pour véhicules à 5 sièges

(241) Uniquement en combinaison avec

(242) Remplacement possible uniquement par paires

(243) Partie supérieure

(244) Sans accessoires

(245) Sans plaque à visser

(246) Sans ressort

(247) Sans roulement à billes

(248) Sans palier

(249) Sans bague de vissage

(250) Sans carénage de soubassement

(251) Orange

(252) Ovale

(253) Numéro d'article symétrique

(254) Rond

(255) Coupelle ronde

(256) Standard

(257) Partie inférieure

(258) En option HD pour 115 904

(259) En option HD pour 115 906

(260) En option HD pour 290 377

(261) Blanc

(262) Poids total autorisé en charge [kg]

Información general



Los productos indicados en este catálogo sólo los puede montar el personal cualificado de un taller mecánico.

Para poder tramitar su solicitud necesitamos el número de pedido completo, por ejemplo:

Amortiguador 115 906

En caso de duda, se deberá indicar la designación del tipo y el año de construcción del vehículo, para el que se requiere el artículo deseado.

Este catálogo es un extracto de nuestra gama de productos. Podrá ver una versión completa en nuestros medios electrónicos.

Quedan reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción o el uso de este catálogo (también de forma parcial) para la elaboración de un catálogo propio sin consentimiento expreso.

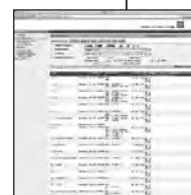
Los números de las piezas de recambio del fabricante solo se usan para compararlos. No está permitido el empleo de este tipo de datos en las facturas emitidas al propietario del vehículo.

Puede encontrar las condiciones generales de contratación en www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

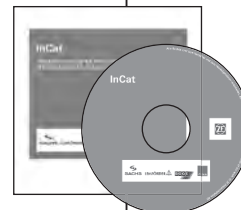
WebCat

Catálogo online



InCat

Catálogo electrónico



PrintCat

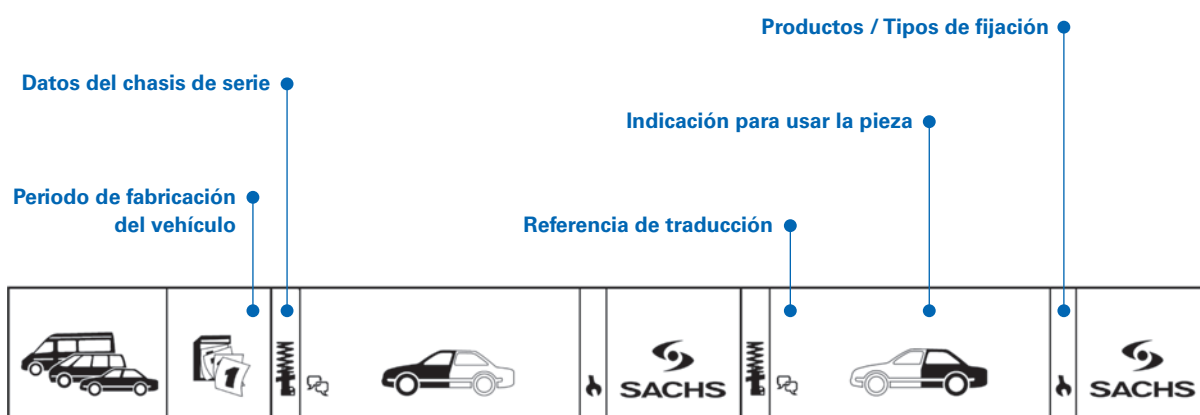
Catálogos impresos



Índice

Index	U2
Símbolos	U3 - U4
Información general	V15
Estructura del catálogo	V16
Información técnica	V16
Traducciones	V17 - V22
Lista aritmética	813 - 900
Lista comparativa	901 - 1030
Novedades	1031 - 1035
Número de pedido modificado	1035 - 1036
Referencias eliminadas	1036 - 1037

Estructura del catálogo



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99							
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816		
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049		
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)	●
					802 003	⊕(x2)	⊙
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00							
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823	⊕	⊙
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828	▲=	HD
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030		(170): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031			●	⊙
318 tds	01.95 - 08.00		400 031			802 003	⊕(x2)
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066	⊕(x2)	⊙
			900 004				
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066	⊕(x2)	⊙
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)	●
					802 003	⊕(x2)	⊙

Información técnica

Reemplazar siempre sólo por pares los amortiguadores para cada eje.

Traducciones

- (1) Se deben respetar las siguientes dimensiones
- (2) Distancia brida de sujeción interna: 34 mm
- (3) Distancia entre el soporte del estabilizador transversal y el punto de apoyo del plato del muelle es de 34 mm
- (4) Distancia entre el soporte del estabilizador transversal y el punto de apoyo del plato del muelle es de 105 mm
- (5) Distancia entre el soporte de apoyo del estabilizador transversal y el punto de apoyo del plato del muelle es de 34 mm
- (6) Distancia de los agujeros de montaje: 52 mm
- (7) Distancia de los agujeros de montaje: 54 mm
- (8) Distancia de los agujeros de montaje: 58 mm
- (9) Distancia centro orificio de fijación inferior hasta borde superior tapa del depósito 320,75 mm
- (10) Distancia centro orificio de fijación inferior hasta borde superior tapa del depósito 345,60 mm
- (11) Desde carga de eje [kg]
- (12) Hasta carga de eje [kg]
- (13) Carga de eje [t]
- (14) Hasta carga de eje [t]
- (15) De la carga del eje [t]
- (16) Tracción a las cuatro ruedas
- (17) Carcasa de aluminio
- (18) Número de asientos
- (19) Carga hasta 2,8 t o 3,0 t
- (20) Diámetro exterior [mm]
- (21) Modelo de construcción
- (22) Agujero de montaje con distancia diferente respecto al depósito
- (23) Agujeros de montaje paralelos a la carcasa
- (24) Para 37 kW: Utilice la pletina de muelle de VW n.º 171 512 102 A
- (25) Al desmontar el amortiguador de gas OE (carcasa mayor de 407 mm): Utilice el anillo de asiento 1 229 423 de Volvo
- (26) Renueve igualmente el juego de reparación
- (27) Distancia de orificios [mm]
- (28) Articulación doble ET
- (29) Diámetro del alojamiento [mm]
- (30) Diámetro de pletina de muelle: 103 mm
- (31) Diámetro de pletina de muelle: 93 mm
- (32) Montaje solo en amortiguador atornillado
- (33) Monotubo
- (34) Suspensión independiente
- (35) Posición alta del plato del muelle mediante el recorte del muelle de 50 mm al modelo estándar
- (36) País fabricante del vehículo: Australia
- (37) País fabricante del vehículo: China
- (38) País fabricante del vehículo: Francia
- (39) País fabricante del vehículo: Gran Bretaña
- (40) País fabricante del vehículo: Japón
- (41) País fabricante del vehículo: Malasia
- (42) País fabricante del vehículo: República Eslovaca
- (43) País fabricante del vehículo: Turquía
- (44) Códigoigo del color: 1x naranja
- (45) Fabricante de tubo amortiguador

Traducciones

- (46) Vástago del émbolo del amortiguador con chavetero fresado SOLO utilizar la pieza de distancia incluida, cuando el amortiguador que se va a reemplazar, tiene un vástago del émbolo sin chavetero fresado
- (47) Tamaño de llantas [pulgada]
- (48) Gas líquido (LPG)
- (49) Tracción delantera
- (50) Quite el perno de posición de todos los modelos E36 y Z3
- (51) Diámetro de carcasa [mm]
- (52) Diámetro de la carcasa para tope de compresión: 56,0 mm
- (53) Diámetro de la carcasa para tope de compresión: 60,5 mm
- (54) Caja de cambios automática de 4 marchas
- (55) Tamaño de rosca
- (56) Monovolumen
- (57) Altura [mm]
- (58) IDS+
- (59) Caja
- (60) Caja /Turismo familiar
- (61) No se requiere rodamiento
- (62) Zonas climáticas: Para zonas de clima tropical
- (63) Zonas climáticas: No apto para zonas de clima tropical
- (64) Diámetro de vástagos del pistón [mm]
- (65) Familiar
- (66) Modelo de confort
- (67) El volumen de suministro sólo incluye el amortiguador
- (68) Elevador- Amortiguador
- (69) Modelo nacional: Australia
- (70) Modelo nacional: China
- (71) Modelo nacional: Europa
- (72) Modelo nacional: Finlandia
- (73) Modelo nacional: Francia
- (74) Modelo nacional: Gran Bretaña
- (75) Modelo nacional: Japón
- (76) Modelo nacional: Canadá
- (77) Modelo nacional: México
- (78) Modelo nacional: Noruega
- (79) Modelo nacional: Rusia
- (80) Modelo nacional: España
- (81) Modelo nacional: Sudamérica
- (82) Modelo nacional: Turquía
- (83) Modelo nacional: EE. UU.
- (84) Modelo nacional: Ucrania
- (85) Con techo multifunción
- (86) Desde año de modelo: 2001
- (87) Desde año de modelo: 2002
- (88) Desde año de modelo: 2003
- (89) Desde año de modelo: 2005
- (90) Desde año de modelo: 2006
- (91) Desde año de modelo: 2007
- (92) Desde año de modelo: 2008

Traducciones

(93) Desde año de modelo: 2010
(94) Desde año de modelo: 2012
(95) Hasta año de modelo: 2001
(96) Hasta año de modelo: 2002
(97) Hasta año de modelo: 2004
(98) Hasta año de modelo: 2005
(99) Hasta año de modelo: 2007
(100) Hasta año de modelo: 2008
(101) Hasta año de modelo: 2009
(102) Hasta año de modelo: 2010
(103) Hasta año de modelo: 2011
(104) Hasta año de modelo: 2012
(105) Tipo de montaje: Anillo roscado
(106) Versión de motor
(107) Eje multilink
(108) Solo en conexión con cojinete de amortiguador con alojamiento oval del tope de compresión
(109) Solo en conexión con cojinete de amortiguador con alojamiento redondo del tope de compresión
(110) Solo en conexión con tope de compresión oval
(111) Solo en conexión con tope de compresión redondo
(112) Carga útil [kg]
(113) Sin segunda fila de asientos
(114) Suspensión parabólica
(115) Solo adecuado para muelles que estén autorizados por el fabricante del equipo original
(116) Eje oscilante
(117) Pick-up
(118) Códigoigo equipamiento primario: G81
(119) Diámetro de rueda [pulgada]
(120) Distancia entre ejes [mm]
(121) Dimensión de los neumáticos
(122) Caja de cambios manual, automatizada
(123) Frenos de disco
(124) Muelle helicoidal
(125) Se debe usar el plato de muelle en serie
(126) Eje rígido
(127) Tipo de construcción amortiguador: Con soporte de ballesta
(128) Barras de torsión [pieza]
(129) Freno de tambor
(130) Número de puertas
(131) Suspensión con barra de torsión deformable
(132) Suspensión de cuatro brazos
(133) Kit de reparación opcional
(134) Para
(135) Para vehículos para la construcción
(136) Para vehículos de camping
(137) Para cabina doble
(138) Para cabina extra
(139) Para vehículos con 2 barras de torsión
(140) Para vehículos con 3.º línea de asiento

Traducciones

- (141) Para vehículos con 4 barras de torsión
- (142) Para vehículos con ABS
- (143) Para vehículos con asistencia al arranque en pendiente
- (144) Para vehículos con suspensión de ballesta
- (145) Para vehículos con Dynamic Drive
- (146) Para vehículos con chasis FlexRide
- (147) Para vehículos con revestimiento en soporte de ruedas
- (148) Para vehículos con suspensión neumática
- (149) Para vehículos con filtro de partículas de hollín
- (150) Para vehículos con suspensión de muelle helicoidal
- (151) Para vehículos con freno de tambor en el eje trasero
- (152) Para vehículos con dirección a las cuatro ruedas
- (153) Para vehículos con carga de eje aumentada
- (154) Para vehículos con altura del chasis ajustable
- (155) Para vehículos con amortiguadores reforzados
- (156) Para vehículos con sistema portabicicletas de fábrica
- (157) Para vehículos sin ABS
- (158) Para vehículos sin asistencia al arranque en pendiente
- (159) Para vehículos sin Dynamic Drive
- (160) Para vehículos sin ESP
- (161) Para vehículos sin chasis FlexRide
- (162) Para vehículos sin revestimiento en soporte de ruedas
- (163) Para vehículos sin IVDC
- (164) Para vehículos sin suspensión neumática
- (165) Para vehículos sin técnica M
- (166) Para vehículos sin regulación de nivel
- (167) Para vehículos sin neumáticos de emergencia
- (168) Para vehículos sin filtro de partículas de hollín
- (169) Para vehículos sin suspensión off-road
- (170) Para vehículos sin paquete deportivo
- (171) Para vehículos sin estabilizador
- (172) Para vehículos sin dirección en las cuatro ruedas
- (173) Para vehículos sin luz xenón
- (174) Para vehículos sin control electrónico de suspensión
- (175) Para vehículos sin distancia al suelo elevada
- (176) Para vehículos sin altura del chasis no ajustable
- (177) Para vehículos sin chasis rebajado
- (178) Para vehículos sin chasis reforzado
- (179) Para ambulancias
- (180) Para vehículos con dirección a la izquierda / derecha
- (181) Para año de modelo: 2004
- (182) Para número OE
- (183) Para número PR
- (184) Para vehículos de policía
- (185) Para código SA (equipamiento especial)
- (186) Para cajas de cambios manual
- (187) Para cabina sencilla
- (188) Para carga útil aumentada
- (189) Para distancia entre ejes ampliada

Traducciones

- (190) Distancia corta entre ejes
- (191) Distancia larga entre ejes
- (192) Con junta
- (193) Con neumáticos sencillos
- (194) Con fuelle
- (195) Con fuelle
- (196) Con rodamiento de bolas
- (197) Con revestimiento protector de los bajos
- (198) Con suspensión neumática trasera que permite reducir la altura
- (199) Con plato del muelle fijo
- (200) Con rodamiento de bolas integrado
- (201) Con techo de altura media
- (202) Con techo bajo
- (203) Con peso total del vehículo reducido
- (204) Con plato del muelle rotativo
- (205) Distancia entre ejes media
- (206) Parte central
- (207) No para
- (208) No para modelos
- (209) No para cabina doble
- (210) No para vehículos con chasis alto de 20 mm
- (212) No para tamaño de llantas [pulgada]
- (213) No para furgonetas
- (214) No para ambulancias
- (215) No para eje con muelles neumáticos
- (216) No para modelo nacional: Argentina
- (217) No para modelo nacional: Australia
- (218) No para modelo nacional: Brasil
- (219) No para modelo nacional: China
- (220) No para modelo nacional: China (Taiwán)
- (221) No para modelo nacional: Gran Bretaña
- (222) No para modelo nacional: Japón
- (223) No para modelo nacional: Canadá
- (224) No para modelo nacional: Colombia
- (225) No para modelo nacional: Rusia
- (226) No para modelo nacional: Turquía
- (227) No para modelo nacional: EE. UU.
- (228) No para modelo nacional: Ucrania
- (229) No para código de motor
- (230) No para eje multilink
- (231) No para carga útil [kg]
- (232) No para número OE
- (233) No para número PR
- (234) No para tamaño de neumático 235/60
- (235) No para código SA (equipamiento especial)
- (236) No para vehículos especiales
- (237) No para carga útil aumentada
- (238) No para distancia entre ejes prolongada
- (239) Utilizar únicamente para sustituir el número OE indicado

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Traducciones

(240) Sólo para vehículos de 5 asientos

(241) Solo en conexión con

(242) Reemplazar solo por pares

(243) Parte arriba

(244) Sin piezas adosadas

(245) Sin brida

(246) Sin resorte

(247) Sin rodamiento de bolas

(248) Sin cojinete

(249) Sin anillo roscado

(250) Sin revestimiento protector de los bajos

(251) Naranja

(252) Oval

(253) Número de artículo correspondiente

(254) Redondo

(255) Plato de muelle redondo

(256) Estándar

(257) Parte inferior

(258) HD opcional para 115 904

(259) HD opcional para 115 906

(260) HD opcional para 290 377

(261) Blanco

(262) Peso total autorizado [kg]

Informações gerais



Todos os produtos listados neste catálogo podem ser montados apenas por pessoal qualificado de uma oficina especializada.

Para responder aos seus pedidos, precisamos do número de pedido completo:

Amortecedor 115 906

Em caso de dúvidas, indicar a designação do tipo e o ano de fabricação do veículo para o qual o artigo pretendido se destina.

O presente catálogo representa um excerto da nossa gama de produtos; para um visão geral completa consulte os nossos mídias eletrônicas.

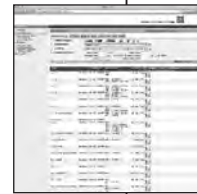
Todos os direitos reservados. Não é permitida a reprodução ou o compartilhamento deste catálogo, mesmo que em parte, para a criação de um catálogo próprio sem a autorização expressa.

Os números das peças sobresselentes do fabricante de veículos destinam-se apenas a fins comparativos. Não é permitida uma utilização de indicações deste tipo nas faturas enviadas ao proprietário do veículo.

As condições gerais de venda atualmente em vigor podem ser consultadas em www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Catálogo online



InCat
Catálogo eletrônico



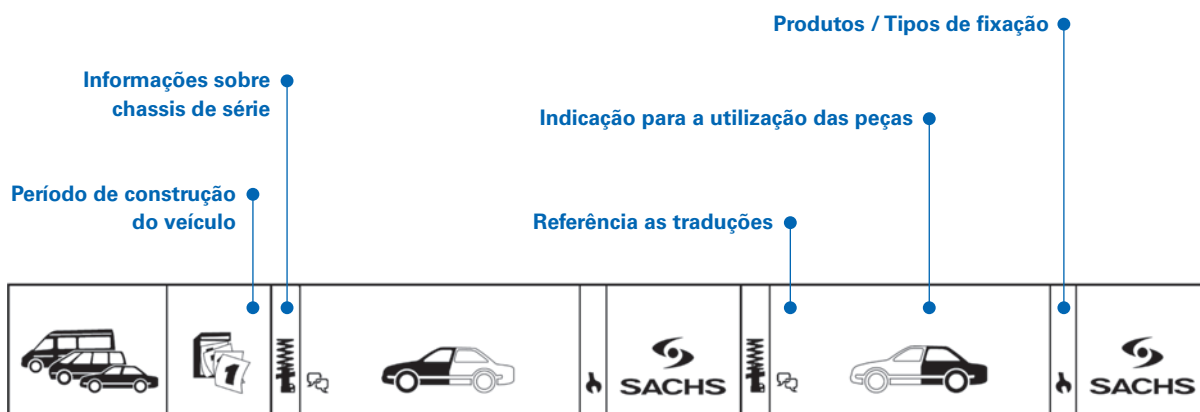
PrintCat
Catálogos impresso



Índice

Index	U2
Símbolos	U3 - U4
Informações gerais	V23
Estrutura do catálogo	V24
Informações técnicas	V24
Traduções	V25 - V30
Lista aritmética	813 - 900
Lista comparativa	901 - 1030
Novas adições	1031 - 1035
Número de pedido alterado	1035 - 1036
Números eliminados	1036 - 1037

Estrutura do catálogo



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95 - 08.00				
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove	802 066
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Informações técnicas

Trocar sempre os amortecedores em pares para cada eixo.

Traduções

- (1) Observar medidas
- (2) Distância entre a lingueta de fixação interior: 34 mm
- (3) Distância entre o suporte do estabilizador transversal e o ponto de apoio do disco de mola é de 34 mm
- (4) Distância entre o suporte do estabilizador transversal e o ponto de apoio do disco de mola é de 105 mm
- (5) Distância entre o rolamento de apoio do estabilizador transversal e o ponto de apoio do disco de mola é de 34 mm
- (6) Distância dos orifícios de fixação: 52 mm
- (7) Distância dos orifícios de fixação: 54 mm
- (8) Distância dos orifícios de fixação: 58 mm
- (9) Distância entre o centro inferior do furo de fixação e a borda superior da tampa do recipiente 320,75 mm
- (10) Distância entre o centro inferior do furo de fixação e a borda superior da tampa do recipiente 345,60 mm
- (11) A partir da carga sobre os eixos [kg]
- (12) Até a carga sobre os eixos [kg]
- (13) Carga sobre os eixos [t]
- (14) Até a carga sobre os eixos [t]
- (15) De carga sobre os eixos [t]
- (16) Tração integral
- (17) Caixa em alumínio
- (18) Número de lugares sentados
- (19) Carga para 2,8 t ou 3,0 t
- (20) Diâmetro externo [mm]
- (21) Modelo de construção
- (22) Orifício de fixação com distância diferente em relação ao recipiente
- (23) Orifícios de fixação paralelos ao recipiente
- (24) Com 37 kW: Utilizar disco de mola N° VW 171 512 102 A
- (25) Em caso de pressão de gás OE (recipiente maior do que 407 mm): Utilizar anel de assento Volvo 1 229 423
- (26) Substituir kit de assistência técnica
- (27) Distância entre orifícios [mm]
- (28) Articulação dupla HA
- (29) Diâmetro do alojamento [mm]
- (30) Diâmetro do disco de mola: 103 mm
- (31) Diâmetro do disco de mola: 93 mm
- (32) Montagem apenas com amortecedor parafusado
- (33) Tubo único
- (34) Suspensão da roda independente
- (35) Posição elevada do disco de mola através do encurtamento das molas em 50 mm em relação à versão padrão
- (36) País de produção do veículo: Austrália
- (37) País de produção do veículo: China
- (38) País de produção do veículo: França
- (39) País de produção do veículo: Grã-Bretanha
- (40) País de produção do veículo: Japão
- (41) País de produção do veículo: Malásia
- (42) País de produção do veículo: República Eslovaca

Traduções

(43) País de produção do veículo: Turquia

(44) Marcação a cores: 1x laranja

(45) Fabricante do amortecedor

(46) Haste do êmbolo do amortecedor com ranhura gravada. Utilizar a peça de afastamento fornecida APENAS se o amortecedor a substituir possuir uma haste do êmbolo sem ranhura gravada

(47) Tamanho das jantes [polegadas]

(48) Gás líquido (LPG)

(49) Tração dianteira

(50) Remover pino de posição para todos os modelos E36 e Z3

(51) Diâmetro da caixa [mm]

(52) Diâmetro da caixa para batente de compressão 56,0 mm

(53) Diâmetro da caixa para batente de compressão 60,5 mm

(54) Caixa de câmbio automática de 4 velocidades

(55) Medida da rosca

(56) Minivan

(57) Altura [mm]

(58) IDS+

(59) Caixa

(60) Caixa / Camioneta

(61) Sem rolamento de rolos necessário

(62) Zonas climáticas: Para zonas climáticas tropicais

(63) Zonas climáticas: Não para zonas climáticas tropicais

(64) Diâmetro da haste do êmbolo [mm]

(65) Furgão

(66) Versão conforto

(67) Escopo de fornecimento é somente o amortecedor

(68) Lift- Amortecedor

(69) Versão do país: Austrália

(70) Versão do país: China

(71) Versão do país: Europa

(72) Versão do país: Finlândia

(73) Versão de país: França

(74) Versão do país: Grã-Bretanha

(75) Versão do país: Japão

(76) Versão do país: Canadá

(77) Versão do país: México

(78) Versão do país: Noruega

(79) Versão do país: Rússia

(80) Versão do país: Espanha

(81) Versão do país: América do Sul

(82) Versão do país: Turquia

(83) Versão do país: EUA

(84) Versão do país: Ucrânia

(85) Com teto multifunções

(86) A partir do ano do modelo: 2001

(87) A partir do ano do modelo: 2002

(88) A partir do ano do modelo: 2003

(89) A partir do ano do modelo: 2005

Traduções

(90)	A partir do ano do modelo: 2006
(91)	A partir do ano do modelo: 2007
(92)	A partir do ano do modelo: 2008
(93)	A partir do ano do modelo: 2010
(94)	A partir do ano do modelo: 2012
(95)	Até o ano do modelo: 2001
(96)	Até o ano do modelo: 2002
(97)	Até o ano do modelo: 2004
(98)	Até o ano do modelo: 2005
(99)	Até o ano do modelo: 2007
(100)	Até o ano do modelo: 2008
(101)	Até o ano do modelo: 2009
(102)	Até o ano do modelo: 2010
(103)	Até o ano do modelo: 2011
(104)	Até o ano do modelo: 2012
(105)	Tipo de montagem: Anel roscado
(106)	Tipo de construção do motor
(107)	Eixo multilink
(108)	Apenas em conjunto com o apoio superior do amortecedor com alojamento oval do batente de pressão
(109)	Apenas em conjunto com o apoio superior do amortecedor com alojamento redondo do batente de pressão
(110)	Apenas em conjunto com batente oval de pressão
(111)	Apenas em conjunto com batente redondo de pressão
(112)	Carga útil [kg]
(113)	Sem segunda fila de assentos
(114)	Mola parabólica
(115)	Adequado apenas para molas autorizadas pelo primeiro responsável pelo equipamento
(116)	Eixo pendular
(117)	Pick-up
(118)	Código de equipamento primário: G81
(119)	Diâmetro da roda [polegadas]
(120)	Distância entre eixos [mm]
(121)	Dimensão dos pneus
(122)	Caixa de câmbio manual, acionada automaticamente
(123)	Freio de disco
(124)	Mola helicoidal
(125)	Tem de ser usado um disco de mola de série
(126)	Eixo rígido
(127)	Tipo de construção do amortecedor: Amortecedor de mola
(128)	Varetas de torção [unidade]
(129)	Freio de tambor
(130)	Número de portas
(131)	Suspensão traseira tipo barra de torção
(132)	Suspensão multilink de quatro braços
(133)	Conjunto de reparo alternativo
(134)	Para
(135)	Para veículos de construção
(136)	Para veículos de campismo

Traduções

(137) Para cabina dupla

(138) Para cabine extra

(139) Para veículos com 2 hastes rotativas

(140) Para veículos com 3º fila de assentos

(141) Para veículos com 4 hastes rotativas

(142) Para veículos com ABS

(143) Para veículos com assistente de partida em subida

(144) Para veículos com suspensão de molas de lâminas

(145) Para veículos com Dynamic Drive

(146) Para veículos com chassis FlexRide

(147) Para veículos com suporte de pneu reserva na traseira

(148) Para veículos com suspensão pneumática

(149) Para veículos com filtro de partículas de fumo

(150) Para veículos com suspensão helicoidal

(151) Para veículos com freio a tambor no eixo traseiro

(152) Para veículos com tração nas quatro rodas

(153) Para veículos com elevada carga sobre os eixos

(154) Para veículos com chassis regulável em altura

(155) Para veículos com amortecedores reforçados

(156) Para veículos com sistema porta-bicicletas de fábrica

(157) Para veículos sem ABS

(158) Para veículos sem assistente de partida em subida

(159) Para veículos sem Dynamic Drive

(160) Para veículos sem ESP

(161) Para veículos sem chassis FlexRide

(162) Para veículos sem suporte de pneu reserva na traseira

(163) Para veículos sem IVDC

(164) Para veículos sem suspensão pneumática

(165) Para veículos sem técnica M

(166) Para veículos sem regulagem de nível

(167) Para veículos sem pneus runflat

(168) Para veículos sem filtro de partículas de fumo

(169) Para veículos sem suspensão para estradas em más condições

(170) Para veículos sem pacchetto sportivo

(171) Para veículos sem estabilizador

(172) Para veículos sem tração nas quatro rodas

(173) Para veículos sem luz de xenon

(174) Para veículos sem regulagem eletrónica de suspensão

(175) Para veículos sem grande altura livre do solo

(176) Para veículos sem chassis regulável em altura

(177) Para veículos sem chassis rebaixado

(178) Para veículos sem chassis reforçado

(179) Para ambulâncias

(180) Para veículos com volante à esquerda / direita

(181) Para ano de modelo: 2004

(182) Para número OE

(183) Para número PR

(184) Para veículos da polícia

(185) Para código SA (equipamento especial)

Traduções

(186) Para caixa de câmbio
(187) Para cabine simples
(188) Para carga útil elevada
(189) Para distância prolongada entre eixos
(190) Distância entre os eixos curta
(191) Distância entre os eixos longa
(192) Com vedação
(193) Com rodado simples
(194) Com fole
(195) Com fole
(196) Com rolamento de esferas
(197) Com revestimento de proteção da parte inferior da carroceria
(198) Com suspensão pneumática rebaixável traseira
(199) Com disco de mola fixado
(200) Com rolamento de esferas integrado
(201) Com teto a altura média
(202) Com teto baixo
(203) Com reduzido peso total do veículo
(204) Com disco de mola rotativo
(205) Distância média entre eixos
(206) Peça central
(207) Não para
(208) Não para o modelo
(209) Não para cabine dupla
(210) Não para veículos com chassis elevado em 20 mm
(212) Não para a dimensão de jante [polegadas]
(213) Não para furgão
(214) Não para ambulâncias
(215) Não para eixo com suspensão pneumática
(216) Não para a versão do país: Argentina
(217) Não para a versão do país: Austrália
(218) Não para a versão do país: Brasil
(219) Não para a versão do país: China
(220) Não para a versão do país: China (Taiuã)
(221) Não para a versão do país: Grã-Bretanha
(222) Não para a versão do país: Japão
(223) Não para a versão do país: Canadá
(224) Não para a versão do país: Colômbia
(225) Não para a versão do país: Rússia
(226) Não para a versão do país: Turquia
(227) Não para a versão do país: EUA
(228) Não para a versão do país: Ucrânia
(229) Não para o código de motor
(230) Não para eixo multilink
(231) Não para a carga útil [kg]
(232) Não para número OE
(233) Não para número PR
(234) Não para dimensão dos pneus 235/60
(235) Não para código SA

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Traduções

(236) Não para veículos especiais

(237) Não para carga útil aumentada

(238) Para distância entre eixos aumentada

(239) Somente como substituição para o número OE indicado

(240) Somente para veículos de 5 lugares

(241) Apenas em conjunto com

(242) Substituir apenas em pares

(243) Peça superior

(244) Sem peças de montagem

(245) Sem placa de parafusamento

(246) Sem mola

(247) Sem rolamento de esferas

(248) Sem rolamento

(249) Sem anel roscado

(250) Sem revestimento de proteção da parte inferior da carroceria

(251) Laranja

(252) Oval

(253) Número do artigo em par

(254) Redondo

(255) Disco de mola redondo

(256) De série

(257) Peça inferior

(258) Opcionalmente HD para 115 904

(259) Opcionalmente HD para 115 906

(260) Opcionalmente HD para 290 377

(261) Branco

(262) Peso total admissível [kg]

Informazioni generali



Tutti i prodotti riportati in questo catalogo possono essere impiegati solo dal personale qualificato di una autofficina.

Per soddisfare le vostre richieste, abbiamo bisogno del numero di ordine completo, ad esempio:

Ammortizzatore 115 906

In caso di dubbio fornire il nome del modello e l'anno di costruzione del veicolo per il quale è destinato l'articolo desiderato.

Questo catalogo rappresenta un estratto della nostra gamma di prodotti, una panoramica completa è disponibile sui nostri siti web.

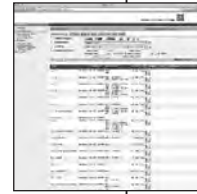
Tutti i diritti riservati. La riproduzione o la condivisione di questo catalogo, anche parziale, per la realizzazione di un proprio catalogo non sono consentite previo consenso espresso.

I numeri dei ricambi del produttore di veicoli servono solo a scopi comparativi. Un utilizzo di tali dati in fatture inviate ai proprietari dei veicoli non è consentito.

Le condizioni commerciali generali aggiornate sono reperibili all'indirizzo www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Catalogo online



InCat
Catalogo elettronico



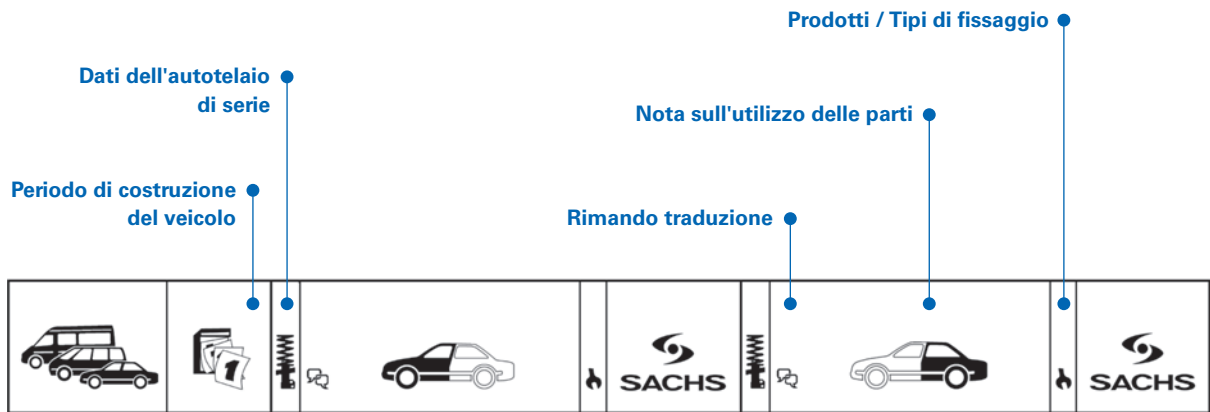
PrintCat
Cataloghi stampati



Indice

Index	U2
Simboli	U3 - U4
Informazioni generali	V31
Struttura del catalogo	V32
Informazioni tecniche	V32
Traduzioni	V33 - V38
Lista aritmetica	813 - 900
Elenco di confronto	901 - 1030
Nuove acquisizioni	1031 - 1035
Numeri d'ordinazione modificati	1035 - 1036
Numeri eliminati	1036 - 1037

Struttura del catalogo



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95 - 08.00				
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Informazioni tecniche

Sostituire sempre a due a due gli ammortizzatori per ciascun asse.

Traduzioni

- (1) Osservare le misurazioni
- (2) Distanza fascetta di fissaggio interna è 34 mm
- (3) Distanza tra il supporto della barra stabilizzatrice e il punto di appoggio dello scodellino molla è 34 mm
- (4) Distanza tra il supporto della barra stabilizzatrice e il punto di appoggio dello scodellino molla è 105 mm
- (5) Distanza tra il cuscinetto di supporto della barra stabilizzatrice e il punto di appoggio dello scodellino molla è 34 mm
- (6) Distanza tra i fori di fissaggio è 52 mm
- (7) Distanza tra i fori di fissaggio è 54 mm
- (8) Distanza tra i fori di fissaggio è 58 mm
- (9) Distanza dal centro del foro di fissaggio inferiore al bordo superiore del coperchio del serbatoio è pari a 320,75 mm.
- (10) Distanza dal centro del foro di fissaggio inferiore al bordo superiore del coperchio del serbatoio è pari a 345,60 mm.
- (11) Da carico per assale [kg]
- (12) Fino al carico per assale [kg]
- (13) Carico per assale [t]
- (14) Fino al carico per assale [t]
- (15) Da carico per assale [t]
- (16) Trazione integrale
- (17) Involucro in alluminio
- (18) Numero posti a sedere
- (19) Aumento del carico massimo a 2,8 t o 3,0 t
- (20) Diametro esterno [mm]
- (21) Modello
- (22) Fori di fissaggio con distanza differenziata rispetto all'alloggiamento
- (23) Fori di fissaggio paralleli all'alloggiamento
- (24) Per 37 kW: Usare scodellino per molla n. VW 171 512 102 A
- (25) Per lo smontaggio dell'ammortizzatore a gas OE (serbatoio maggiore di 407 mm): Usare sede Volvo 1 229 423
- (26) Sostituire anche il kit di servizio
- (27) Distanza foro [mm]
- (28) Doppio snodo AP
- (29) Diametro sede [mm]
- (30) Diametro scodellino molla: 103 mm
- (31) Diametro scodellino molla: 93 mm
- (32) Montaggio solo con montante telescopico avvitato
- (33) Monotubo
- (34) Sospensione a ruote indipendenti
- (35) Posizione rialzata dello scodellino molla grazie all'accorciamento di 50 mm della molla rispetto alla versione standard
- (36) Paese di produzione veicolo: Australia
- (37) Paese di produzione veicolo: Cina
- (38) Paese di produzione veicolo: Francia
- (39) Paese di produzione veicolo: Gran Bretagna
- (40) Paese di produzione veicolo: Giappone
- (41) Paese di produzione veicolo: Malesia
- (42) Paese di produzione veicolo: Repubblica Slovacca

Traduzioni

(43) Paese di produzione veicolo: Turchia

(44) Codice colore: 1x arancione

(45) Produttore montante telescopico

(46) Stelo dello stantuffo del montante telescopico con cava per chiavetta fresata. Utilizzare il distanziatore fornito SOLO se il montante telescopico da sostituire è dotato di stelo dello stantuffo senza cava per chiavetta fresata

(47) Misura cerchi [pollici]

(48) Gas liquido (LPG)

(49) Trazione anteriore

(50) Per tutti i modelli E36 e Z3 rimuovere il perno di posizione

(51) Diametro alloggiamento [mm]

(52) Diametro alloggiamento per elemento di arresto della pressione: 56,0 mm

(53) Diametro alloggiamento per elemento di arresto della pressione: 60,5 mm

(54) Cambio automatico a 4 marce

(55) Dimensioni filettatura

(56) Monovolume

(57) Altezza [mm]

(58) IDS+

(59) Furgonato

(60) Furgonato / Station wagon

(61) Nessun cuscinetto a rulli necessario

(62) Zone climatiche: Per zone climatiche tropicali

(63) Zone climatiche: Non per zone climatiche tropicali

(64) Diametro pistone [mm]

(65) Station wagon

(66) Versione comfort

(67) Solo l'ammortizzatore fa parte dello standard di fornitura

(68) Ammortizzatore- Sollevatore

(69) Versione paese: Australia

(70) Versione paese: Cina

(71) Versione paese: Europa

(72) Versione paese: Finlandia

(73) Versione paese: Francia

(74) Versione paese: Gran Bretagna

(75) Versione paese: Giappone

(76) Versione paese: Canada

(77) Versione paese: Messico

(78) Versione paese: Norvegia

(79) Versione paese: Russia

(80) Versione paese: Spagna

(81) Versione paese: Sudamerica

(82) Versione paese: Turchia

(83) Versione paese: USA

(84) Versione paese: Ucraina

(85) Con tetto multifunzione

(86) Da anno modello: 2001

(87) Da anno modello: 2002

(88) Da anno modello: 2003

(89) Da anno modello: 2005

Traduzioni

(90) Da anno modello: 2006
(91) Da anno modello: 2007
(92) Da anno modello: 2008
(93) Da anno modello: 2010
(94) Da anno modello: 2012
(95) Fino ad anno modello: 2001
(96) Fino ad anno modello: 2002
(97) Fino ad anno modello: 2004
(98) Fino ad anno modello: 2005
(99) Fino ad anno modello: 2007
(100) Fino ad anno modello: 2008
(101) Fino ad anno modello: 2009
(102) Fino ad anno modello: 2010
(103) Fino ad anno modello: 2011
(104) Fino ad anno modello: 2012
(105) Tipo di montaggio: Anello filettato
(106) Tipo motore
(107) Assale multilink
(108) Solo in combinazione con supporto di montante telescopico con alloggiamento per elemento di arresto a compressione ovale
(109) Solo in combinazione con supporto di montante telescopico con alloggiamento per elemento di arresto a compressione rotondo
(110) Solo in combinazione con elemento di arresto a compressione ovale
(111) Solo in combinazione con elemento di arresto a compressione rotondo
(112) Carico utile [kg]
(113) Senza seconda fila di sedili
(114) Molle paraboliche
(115) Adatto solo alle molle autorizzate dal fornitore di primo equipaggiamento
(116) Assale oscillante
(117) Pick-up
(118) Codice dotazione primaria: G81
(119) Diametro ruota [pollici]
(120) Passo [mm]
(121) Dimensioni pneumatici
(122) Cambio manuale, automatizzato
(123) Freno a disco
(124) Molla elicoidale
(125) Deve essere utilizzato lo scodellino molla di serie
(126) Assale rigido
(127) Tipo costruttivo ammortizzatore: Ammortizzatore portamolla
(128) Barre di torsione [pezzi]
(129) Freno a tamburo
(130) Numero porte
(131) Assale a bracci interconnessi
(132) Assale a quattro bracci
(133) Kit riparazione alternativo
(134) Per
(135) Per mezzi d'opera
(136) Per camper (caravan)

Traduzioni

(137) Per cabina doppia

(138) Per cabina extra

(139) Per veicoli con cabina con 2 barre di torsione

(140) Per veicoli con 3° fila di sedili

(141) Per veicoli con cabina con 4 barre di torsione

(142) Per veicoli con ABS

(143) Per veicoli con sistema di assistenza alla partenza in salita

(144) Per veicoli con sospensioni a balestra

(145) Per veicoli con Dynamic Drive

(146) Per veicoli con telaio FlexRide

(147) Per veicoli con supporto ruota di scorta posteriore

(148) Per veicoli con sospensioni pneumatiche

(149) Per veicoli con filtro antiparticolato

(150) Per veicoli con sospensioni con molla elicoidale

(151) Per veicoli con freni a tamburo sull'asse posteriore

(152) Per veicoli con quattro ruote sterzanti

(153) Per veicoli con carico assale maggiorato

(154) Per veicoli con telaio regolabile in altezza

(155) Per veicoli con ammortizzatori rinforzati

(156) Per veicoli con sistema portabiciclette installato in fabbrica

(157) Per veicoli senza ABS

(158) Per veicoli senza sistema di assistenza alla partenza in salita

(159) Per veicoli senza Dynamic Drive

(160) Per veicoli senza ESP

(161) Per veicoli senza telaio FlexRide

(162) Per veicoli senza supporto ruota di scorta posteriore

(163) Per veicoli senza IVDC

(164) Per veicoli senza sospensioni pneumatiche

(165) Per veicoli senza M-Technik

(166) Per veicoli senza regolazione assetto

(167) Per veicoli senza pneumatici di sicurezza

(168) Per veicoli senza filtro antiparticolato

(169) Per veicoli senza versione per strade sconnesse

(170) Per veicoli senza pacchetto sportivo

(171) Per veicoli senza stabilizzatore

(172) Per veicoli senza quattro ruote sterzanti

(173) Per veicoli senza luci allo xeno

(174) Per veicoli senza regolazione elettronica dell'ammortizzatore

(175) Per veicoli senza altezza da terra maggiorata

(176) Per veicoli senza telaio regolabile in altezza

(177) Per veicoli senza autotelaio ribassato

(178) Per veicoli senza autotelaio rinforzato

(179) Per ambulanze

(180) Per veicoli con guida a sinistra / a destra

(181) Per anno modello: 2004

(182) Per codice OE

(183) Per codice PR

(184) Per veicoli della polizia

(185) Per codice SA (dotazione speciale)

Traduzioni

- (186) Per cambio manuale
- (187) Per cabina singola
- (188) Per portata utile maggiorata
- (189) Per passo allungato
- (190) Passo corto
- (191) Passo lungo
- (192) Con guarnizione
- (193) Con pneumatici singoli
- (194) Con soffiutto
- (195) Con soffiutto
- (196) Con cuscinetto a sfere
- (197) Con rivestimento protettivo sottoscocca
- (198) Con sospensioni pneumatiche posteriori abbassabili
- (199) Con scodellino molla fisso
- (200) Con cuscinetto a sfere integrato
- (201) Con tetto di media altezza
- (202) Con tetto basso
- (203) Con peso completo del veicolo ridotto
- (204) Con scodellino molla rotante
- (205) Passo medio
- (206) Sezione centrale
- (207) Non per
- (208) Non per modello
- (209) Non per cabina doppia
- (210) Non adatto a veicoli con autotelaio rialzato di 20 mm
- (212) Non per misura cerchi [pollici]
- (213) Non per furgone
- (214) Non per ambulanze
- (215) Non per assali con sospensione pneumatica
- (216) Non per versione Paese: Argentina
- (217) Non per versione Paese: Australia
- (218) Non per versione Paese: Brasile
- (219) Non per versione Paese: Cina
- (220) Non per versione Paese: Cina (Taiwan)
- (221) Non per versione Paese: Gran Bretagna
- (222) Non per versione paese: Giappone
- (223) Non per versione Paese: Canada
- (224) Non per versione Paese: Colombia
- (225) Non per versione Paese: Russia
- (226) Non per versione Paese: Turchia
- (227) Non per versione Paese: USA
- (228) Non per versione Paese: Ucraina
- (229) Non per codice motore
- (230) Non per assale multilink
- (231) Non per portata utile [kg]
- (232) Non per numero OE
- (233) Non per numero PR
- (234) Non per dimensioni pneumatici 235/60
- (235) Non per codice SA (dotazione speciale)

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Traduzioni

(236) Non per veicoli speciali

(237) Non per carico utile maggiorato

(238) Non per passo allungato

(239) Solo come ricambio per il numero OE indicato

(240) Solo per versione con 5 sedili

(241) Solo in combinazione con

(242) Sostituire solo in coppia

(243) Sezione superiore

(244) Senza componenti applicati

(245) Senza piastra di avvitamento

(246) Senza molla

(247) Senza cuscinetto a sfere

(248) Senza cuscinetto

(249) Senza anello filettato

(250) Senza rivestimento protettivo sottoscocca

(251) Arancione

(252) Ovale

(253) Numero articolo abbinato

(254) Rotondo

(255) Scodellino molla rotondo

(256) Di serie

(257) Sezione inferiore

(258) A scelta HD per 115 904

(259) A scelta HD per 115 906

(260) A scelta HD per 290 377

(261) Bianco

(262) Peso complessivo consentito [kg]

Algemene informatie



Alle in deze catalogus vermeldde producten mogen alleen door opgeleid personeel van een autowerkplaats ingebouwd worden.

Voor uw aanvragen hebben wij het volledige bestelnummer nodig, bijvoorbeeld:

Schokdemper 115 906

Bij twijfel dienen de typeaanduiding en het bouwjaar van het voertuig te worden opgegeven, waarvoor het gewenste artikel bestemd is.

Deze catalogus vormt een uittreksel van ons productprogramma, een volledig overzicht vindt u op onze elektronische media.

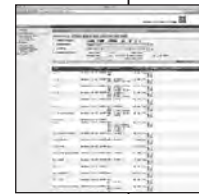
Alle rechten voorbehouden. Vermenigvuldigingen of het medegebruik van deze catalogus, ook bij wijze van uittreksel, voor het maken van een eigen catalogus zijn zonder uitdrukkelijke toestemming niet toegestaan.

Onderdeelnummers van het voertuig van de fabrikant zijn alleen bedoeld om te vergelijken. Het gebruik van dergelijke gegevens op facturen voor de eigenaar van het voertuig is niet toegestaan.

De actuele algemene voorwaarden vindt u op www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Onlinecatalogus



InCat
Elektronische catalogus



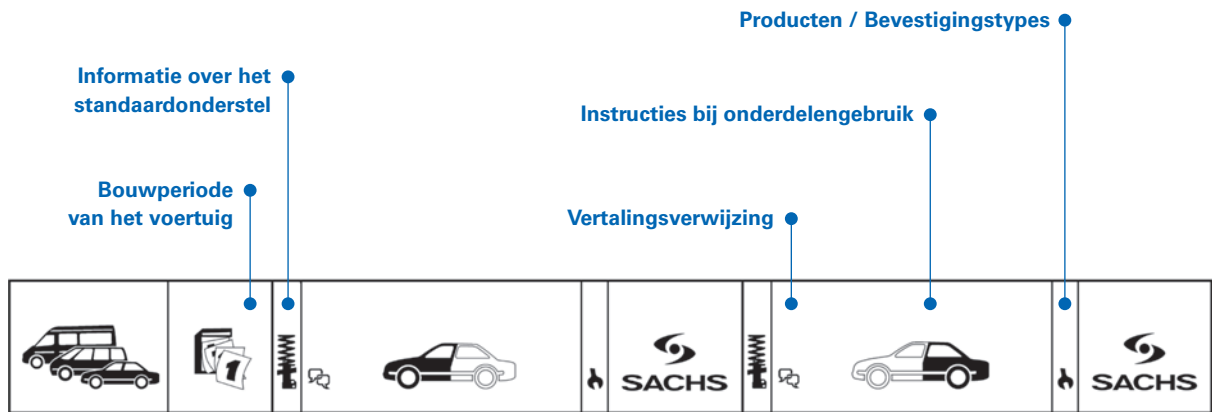
PrintCat
Gedrukte catalogi



Inhoudsopgave

Index	U2
Symbolen	U3 - U4
Algemene informatie	V39
Opbouw van de catalogus	V40
Technische informatie	V40
Vertalingen	V41 - V46
Aritmetische lijst	813 - 900
Vergelijkingslijst	901 - 1030
Nieuwe opnames	1031 - 1035
Gewijzigd bestelnummer	1035 - 1036
Doorgestreepte nummers	1036 - 1037

Opbouw van de catalogus



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99					
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓ 312 252	⇒	ST
M3 3.2	10.95 - 04.99		↓ 312 253	⇒	MT
					⊕ (170): mit Dichtung / with seal
					⊕ 290 816 =
					⊕ 900 049
					⊕ 802 383 ⊕/2
					⊕ 802 003 ⊕/2
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00					
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓ 115 372	⇒	ST
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		↓ 115 373	⇒	MT
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓ 400 030	▲ =	⊕ (170): mit Dichtung / with seal
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031	▲ =	⊕ 802 383 ⊕/2
318 tds	01.95 - 08.00		400 031	⊕/HD	⊕ 802 003 ⊕/2
					⊕ 802 066 ⊕/2
					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.
					⊕ 900 004
316 g	03.94 - 08.00		⊕ 802 066	⊕/2	⊕ (170): mit Dichtung / with seal
					⊕ 802 383 ⊕/2
					⊕ 802 003 ⊕/2

Technische informatie

Schokdemper voor elke as altijd per paar vervangen.

Vertalingen

- (1) Let op de afmetingen
- (2) Afstand bevestigingsschakel inwendig: 34 mm
- (3) Afstand tussen houder dwarsstabilisator en oplegpunt veerschotel bedraagt 34 mm
- (4) Afstand tussen houder dwarsstabilisator en oplegpunt veerschotel bedraagt 105 mm
- (5) Afstand tussen steunlager dwarsstabilisator en oplegpunt veerschotel bedraagt 34 mm
- (6) Afstand van de bevestigingsgaten: 52 mm
- (7) Afstand van de bevestigingsgaten: 54 mm
- (8) Afstand van de bevestigingsgaten: 58 mm
- (9) Afstand middelpunt onderste bevestigingsgat tot bovenkant reservoirdeksel 320,75 mm
- (10) Afstand middelpunt onderste bevestigingsgat tot bovenkant reservoirdeksel 345,60 mm
- (11) Vanaf aslast [kg]
- (12) Tot aslast [kg]
- (13) Aslast [t]
- (14) Tot aslast [t]
- (15) Vanaf aslast [t]
- (16) Vierwielaandrijving
- (17) Aluminiumbehuizing
- (18) Aantal zitplaatsen
- (19) Verhoging belasting tot 2,8 t of 3,0 t
- (20) Buitendiameter [mm]
- (21) Type
- (22) Bevestigingsgat met verschillende afstand tot de behuizing
- (23) Bevestigingsgaten parallel met de behuizing
- (24) Bij 37 kW: Veerschotel VW-nr. 171 512 102 A gebruiken
- (25) Voor het verwijderen van OE gasdrukschokdemper (huis groter dan 407 mm):
Sluitring Volvo 1 229 423 gebruiken
- (26) Servicekit eveneens vernieuwen
- (27) Gatafstand [mm]
- (28) Kruiskoppeling achteras
- (29) Diameter opname [mm]
- (30) Diameter veerschotel: 103 mm
- (31) Diameter veerschotel: 93 mm
- (32) Inbouw alleen bij vastgeschroefde veerpoot
- (33) Enkelwandig
- (34) Onafhankelijke wielophanging
- (35) Verhoogde positie van de veerschotel door verkorting van de veer met 50 mm naar de standaarduitvoering
- (36) Productieland voertuig: Australië
- (37) Productieland voertuig: China
- (38) Productieland voertuig: Frankrijk
- (39) Productieland voertuig: Groot-Brittannië
- (40) Productieland voertuig: Japan
- (41) Productieland voertuig: Maleisië
- (42) Productieland voertuig: Slowakije
- (43) Productieland voertuig: Turkije
- (44) Kleurmarkering: 1x oranje
- (45) Veerpootfabrikant
- (46) Veerpootdrijfstang met ingefreesde spiegleuf. Meegeleverd afstandstuk ENKEL gebruiken indien de te vervangen veerpoot een drijfstang zonder ingefreesde spiegleuf heeft

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Vertalingen

- (47) Velgmaat [inch]
- (48) Vloeibaar gas (LPG)
- (49) Voorwielaandrijving
- (50) Verwijder de positioneerstift voor alle E36- en Z3-modellen
- (51) Diameter behuizing [mm]
- (52) Diameter behuizing voor drukontlasting: 56,0 mm
- (53) Diameter behuizing voor drukontlasting: 60,5 mm
- (54) Automatische versnellingsbak, 4 versnellingen
- (55) Maat schroefdraad
- (56) Verlengde limousine
- (57) Hoogte [mm]
- (58) IDS+
- (59) Bestelwagen
- (60) Bestelwagen / Combi
- (61) Geen wentellager nodig
- (62) Klimaatzones: Voor tropische klimaatzones
- (63) Klimaatzones: Niet voor tropische klimaatzones
- (64) Drijfstangdiameter [mm]
- (65) Combi
- (66) Comfortuitvoering
- (67) Leveringsomvang bestaat alleen uit de schokdemper
- (68) Lift- Schokdemper
- (69) Landuitvoering: Australië
- (70) Landuitvoering: China
- (71) Landuitvoering: Europa
- (72) Landuitvoering: Finland
- (73) Landuitvoering: Frankrijk
- (74) Landuitvoering: Groot-Brittannië
- (75) Landuitvoering: Japan
- (76) Landuitvoering: Canada
- (77) Landuitvoering: Mexico
- (78) Landuitvoering: Noorwegen
- (79) Landuitvoering: Rusland
- (80) Landuitvoering: Spanje
- (81) Landuitvoering: Zuid-Amerika
- (82) Landuitvoering: Turkije
- (83) Landuitvoering: USA
- (84) Landuitvoering: Oekraïne
- (85) Met multifunctioneel dak
- (86) Vanaf modeljaar: 2001
- (87) Vanaf modeljaar: 2002
- (88) Vanaf modeljaar: 2003
- (89) Vanaf modeljaar: 2005
- (90) Vanaf modeljaar: 2006
- (91) Vanaf modeljaar: 2007
- (92) Vanaf modeljaar: 2008
- (93) Vanaf modeljaar: 2010
- (94) Vanaf modeljaar: 2012
- (95) Tot modeljaar: 2001

Vertalingen

(96) Tot modeljaar: 2002
(97) Tot modeljaar: 2004
(98) Tot modeljaar: 2005
(99) Tot modeljaar: 2007
(100) Tot modeljaar: 2008
(101) Tot modeljaar: 2009
(102) Tot modeljaar: 2010
(103) Tot modeljaar: 2011
(104) Tot modeljaar: 2012
(105) Montagetype: Schroefring
(106) Type motor
(107) Multilink-as
(108) Enkel in combinatie met veerpoottaatslager met ovale eindaanslagopname
(109) Enkel in combinatie met veerpoottaatslager met ronde eindaanslagopname
(110) Enkel in combinatie met ovale eindaanslag
(111) Enkel in combinatie met ronde eindaanslag
(112) Laadvermogen [kg]
(113) Zonder tweede zitrij
(114) Paraboolveer
(115) Enkel gepast voor veren die door de oorspronkelijke fabrikant zijn goedgekeurd
(116) Pendelas
(117) Pick-up
(118) Primaire uitrustingscode: G81
(119) Wiel diameter [inch]
(120) Wielbasis [mm]
(121) Bandenmaat
(122) Handgeschakelde versnellingsbak met automatische bediening
(123) Schijfrem
(124) Schroefveer
(125) Standaardveerschotel moet worden gebruikt
(126) Vaste as
(127) Constructiewijze schokdemper: Veerdragende schokdemper
(128) Torsiestaven [aantal]
(129) Trommelrem
(130) Aantal portieren
(131) Torsie-as
(132) Multi-link as
(133) Alternatieve reparatieset
(134) Voor
(135) Voor utilitaire voertuigen
(136) Voor kampeervoertuigen
(137) Voor dubbele cabine
(138) Voor extra cabine
(139) Voor voertuigen met 2 torsiestaven
(140) Voor voertuigen met 3e rij stoelen
(141) Voor voertuigen met 4 torsiestaven
(142) Voor voertuigen met ABS
(143) Voor voertuigen met Hill Start Assist
(144) Voor voertuigen met bladvering

Vertalingen

- (145) Voor voertuigen met Dynamic Drive
- (146) Voor voertuigen met FlexRide-onderstel
- (147) Voor voertuigen met reservewielbevestiging achter
- (148) Voor voertuigen met pneumatische ophanging
- (149) Voor voertuigen met roetfilter
- (150) Voor voertuigen met schroefveren
- (151) Voor voertuigen met trommelrem aan de achteras
- (152) Voor voertuigen met vierwielaandrijving
- (153) Voor voertuigen met verhoogde aslast
- (154) Voor voertuigen met in hoogte verstelbaar onderstel
- (155) Voor voertuigen met dikkere schokdempers
- (156) Voor voertuigen met fietsendragersysteem af fabriek
- (157) Voor voertuigen zonder ABS
- (158) Voor voertuigen zonder Hill Start Assist
- (159) Voor voertuigen zonder Dynamic Drive
- (160) Voor voertuigen zonder ESP
- (161) Voor voertuigen zonder FlexRide-onderstel
- (162) Voor voertuigen zonder reservewielbevestiging achter
- (163) Voor voertuigen zonder IVDC
- (164) Voor voertuigen zonder luchtvering
- (165) Voor voertuigen zonder M-Technik
- (166) Voor voertuigen zonder niveauregeling
- (167) Voor voertuigen zonder runflatbanden
- (168) Voor voertuigen zonder roetfilter
- (169) Voor voertuigen zonder slechte-weg-uitvoering
- (170) Voor voertuigen zonder sportpakket
- (171) Voor voertuigen zonder stabilisator
- (172) Voor voertuigen zonder vierwielaandrijving
- (173) Voor voertuigen zonder xenon-licht
- (174) Voor voertuigen zonder elektronische demperregeling
- (175) Voor voertuigen zonder verhoogde bodemvrijheid
- (176) Voor voertuigen zonder in hoogte verstelbaar onderstel
- (177) Voor voertuigen zonder verlaagd onderstel
- (178) Voor voertuigen zonder versterkt onderstel
- (179) Voor ziekenwagens
- (180) Voor links-/rechtsgestuurde voertuigen
- (181) Voor modeljaar: 2004
- (182) Voor OE-nummer
- (183) Voor PR-nummer
- (184) Voor politiewagens
- (185) Voor SA-code
- (186) Voor handgeschakelde versnellingsbak
- (187) Voor enkele cabine
- (188) Voor verhoogd laadvermogen
- (189) Voor verlengde wielbasis
- (190) Korte wielbasis
- (191) Lange wielbasis
- (192) Met afdichting
- (193) Met enkele banden

Vertalingen

(194) Met hoes
(195) Met hoes
(196) Met kogellager
(197) Met bodembescherming
(198) Met verlaagbare luchtvering achter
(199) Met vaste veerschotel
(200) Met geïntegreerd kogellager
(201) Met middelhoog dak
(202) Met laag dak
(203) Met gereduceerd totaal voertuiggewicht
(204) Met draaiende veerschotel
(205) Gemiddelde wielbasis
(206) Middelste deel
(207) Niet voor
(208) Niet voor type
(209) Niet voor dubbele cabine
(210) Niet voor voertuigen met een met 20 mm verhoogd rijgestel
(212) Niet voor velgdiameter [inch]
(213) Niet voor bestelwagens
(214) Niet voor ziekenwagens
(215) Niet voor luchtgeveerde as
(216) Niet voor landuitvoering: Argentinië
(217) Niet voor landuitvoering: Australië
(218) Niet voor landuitvoering: Brazilië
(219) Niet voor landuitvoering: China
(220) Niet voor landuitvoering: China (Taiwan)
(221) Niet voor landuitvoering: Groot-Brittannië
(222) Niet voor landuitvoering: Japan
(223) Niet voor landuitvoering: Canada
(224) Niet voor landuitvoering: Colombia
(225) Niet voor landuitvoering: Rusland
(226) Niet voor landuitvoering: Turkije
(227) Niet voor landuitvoering: VS
(228) Niet voor landuitvoering: Oekraïne
(229) Niet voor motorcode
(230) Niet voor multi-link as
(231) Niet voor laadvermogen [kg]
(232) Niet voor OE-nummer
(233) Niet voor PR-nummer
(234) Niet voor bandenmaat 235/60
(235) Niet voor SA-code
(236) Niet voor speciale voertuigen
(237) Niet voor verhoogd laadvermogen
(238) Niet voor verlengde wielbasis
(239) Alleen ter vervanging van vermeld OE-nummer
(240) Niet voor 5-zitter
(241) Enkel in combinatie met
(242) Alleen per paar vervangen
(243) Bovenste deel

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Vertalingen

(244) Zonder aanbouwonderdelen

(245) Zonder aanschroefplaat

(246) Zonder veer

(247) Zonder kogellager

(248) Zonder lager

(249) Zonder schroefring

(250) Zonder bodembescherming

(251) Oranje

(252) Ovaal

(253) Bij elkaar behorende artikelnummers

(254) Rond

(255) Ronde veerschotel

(256) Standaard

(257) Onderste deel

(258) Naar keuze HD voor 115 904

(259) Naar keuze HD voor 115 906

(260) Naar keuze HD voor 290 377

(261) Wit

(262) Toegelaten totaal gewicht [kg]

Generelle opplysninger



Alle produkter i denne katalogen må kun monteres av personell ved et bilverksted med relevant utdanning.

For å kunne oppfylle dine krav trenger vi hele bestillingsnummeret, for eksempel:

Støtdemper 115 906

Hvis en er i tvil må en angi typebetegnelse og byggeår til kjøretøyet, som ønsket artikkel er ment for.

Denne katalogen er et utdrag av produktprogrammet vårt. En komplett oversikt finner du på våre elektroniske medier.

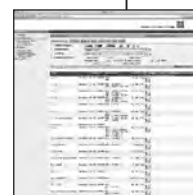
Alle rettigheter forbeholdt. Kopiering eller felles bruk av denne katalogen, også delvis, for å opprette en egen katalog er forbudt uten skriftlig tillatelse.

Reservedelsnummer til kjøretøyprodusenter brukes for sammenligning. Det er ikke tillatt å bruke slik informasjon i fakturaer til kjøretøyets eier.

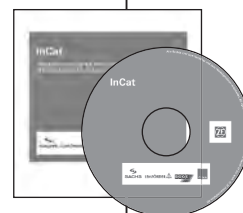
Aktuelle generelle vilkår og betingelser finner du på www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Nettkatalog



InCat
Elektronisk katalog



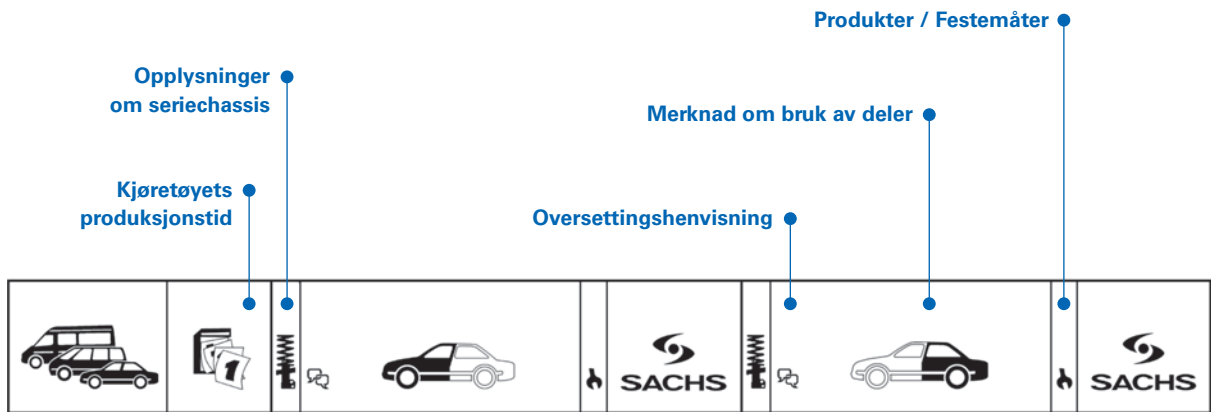
PrintCat
Trykte kataloger



Innholdsfortegnelse

Index	U2
Symboler	U3 - U4
Generelle opplysninger	V47
Katalogoppsett	V48
Teknisk informasjon	V48
Oversettelser	V49 - V54
Aritmetisk liste	813 - 900
Sammenligningsliste	901 - 1030
Nye oppføringer	1031 - 1035
Endret bestillingsnummer	1035 - 1036
Utgåtte numre	1036 - 1037

Katalogoppsett



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓ 312 252 = ⊕	ST	⊕ 290 816 =
M3 3.2	10.95 - 04.99		↓ 312 253 = ⊕	MT	⊕ 900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2)
					●
					⊕ 802 003 ⊕(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓ 115 372 = ⊕	ST	⊕ 170 823 =
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		↓ 115 373 = ⊕	MT	⊕ 170 828 ▲= HD
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓ 400 030 ▲= ⊕ HD	(170): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031 ▲= ⊕ HD		●
318 tds	01.95 - 08.00				⊕ 802 003 ⊕(x2)
			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊕ 802 066 ⊕(x2)	
			⊕ 900 004		
316 g	03.94 - 08.00		⊕ 802 066 ⊕(x2)	(170): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2)
					●
					⊕ 802 003 ⊕(x2)

Teknisk informasjon

Støtdempere må alltid byttes ut parvis for hver aksel.

Översättelser

- (1) Legg merke til målene
- (2) Avstand festelask innvendig: 34 mm
- (3) Avstand holder tverrstabilisator til opplagringspunkt fjærskive er 34 mm
- (4) Avstand holder tverrstabilisator til opplagringspunkt fjærskive er 105 mm
- (5) Avstand støttelager tverrstabilisator til opplagringspunkt fjærskive er 34 mm
- (6) Avstand festehull: 52 mm
- (7) Avstand festehull: 54 mm
- (8) Avstand festehull: 58 mm
- (9) Avstand fra midt på nedre festehull til overkanten på beholderdekslet: 320,75 mm
- (10) Avstand fra midt på nedre festehull til overkanten på beholderdekslet: 345,60 mm
- (11) Fra aksellast [kg]
- (12) Til aksellast [kg]
- (13) Aksellast [t]
- (14) Til aksellast [t]
- (15) Fra akselbelastning [t]
- (16) Firehjulsdrift
- (17) Aluminiumshus
- (18) Antall sitteplasser
- (19) Totalvekt på 2,8 t eller 3,0 t
- (20) Utvendig diameter [mm]
- (21) Modell
- (22) Avstand festehull med forskjellig avstand til beholder
- (23) Festehull parallelt med beholder
- (24) Ved 37 kW: Bruk fjærskive VW-nr.171 512 102 A
- (25) Ved demontering av OE gasstrykk (beholder over 407 mm): Bruk Volvo ring 1 229 423
- (26) Servicesett må også byttes ut
- (27) Hullavstand [mm]
- (28) Dobbelledd BA
- (29) Diameter holder [mm]
- (30) Diameter fjærskive: 103 mm
- (31) Diameter fjærskive: 93 mm
- (32) Monter kun med fastskrudde fjærbein
- (33) Ettrørs
- (34) Uavhengig hjuloppheng
- (35) Forhøyet posisjon på fjærskive ved å forkorte fjæren med 50 mm i forhold standardutførelse
- (36) Kjøretøyets produksjonsland: Australia
- (37) Kjøretøyets produksjonsland: China
- (38) Kjøretøyets produksjonsland: Frankrike
- (39) Kjøretøyets produksjonsland: Storbritannia
- (40) Kjøretøyets produksjonsland: Japan
- (41) Kjøretøyets produksjonsland: Malaysia
- (42) Kjøretøyets produksjonsland: Slovakia
- (43) Kjøretøyets produksjonsland: Tyrkia
- (44) Fargemerking: 1x oransje
- (45) Fjærbeinprodusent
- (46) Fjærbeinstempelstang med innfrest kilespor. Medfølgende avstandsstykke må KUN brukes hvis fjærbeinet som skal skiftes ut har en stempelstang uten innfrest kilespor
- (47) Felgstørrelse [tomme]
- (48) Flytende gass (LPG)

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Översättelser

- (49) Frontdrivverk
- (50) For alle E36- og Z3-modeller må posisjonspinnen fjernes
- (51) Husdiameter [mm]
- (52) Husdiameter for trykkstopper: 56,0 mm
- (53) Husdiameter for trykkstopper: 60,5 mm
- (54) 4-trinns automatgir
- (55) Gjengemål
- (56) Stor sedan
- (57) Høyde [mm]
- (58) IDS+
- (59) Kassevogn
- (60) Kassevogn / Stasjonsvogn
- (61) Rullelager ikke nødvendig
- (62) Klimasoner: For tropiske klimasoner
- (63) Klimasoner: Ikke for tropiske klimasoner
- (64) Stempelstangdiameter [mm]
- (65) Stasjonsvogn
- (66) Komfortutstyr
- (67) Leveransen omfatter kun støtdemper
- (68) Heis- Støtdemper
- (69) Landsversjon: Australia
- (70) Landsversjon: Kina
- (71) Landsversjon: Europa
- (72) Landsversjon: Finland
- (73) Landsversjon: Frankrike
- (74) Landsversjon: Storbritannia
- (75) Landsversjon: Japan
- (76) Landsversjon: Canada
- (77) Landsversjon: Mexico
- (78) Landsversjon: Norge
- (79) Landsversjon: Russland
- (80) Landsversjon: Spania
- (81) Landsversjon: Sør-Amerika
- (82) Landsversjon: Tyrkia
- (83) Landsversjon: USA
- (84) Landsversjon: Ukraina
- (85) Med multifunksjonstak
- (86) Fra modellår: 2001
- (87) Fra modellår: 2002
- (88) Fra modellår: 2003
- (89) Fra modellår: 2005
- (90) Fra modellår: 2006
- (91) Fra modellår: 2007
- (92) Fra modellår: 2008
- (93) Fra modellår: 2010
- (94) Fra modellår: 2012
- (95) Til modellår: 2001
- (96) Til modellår: 2002
- (97) Til modellår: 2004

Øversettelser

- (98) Til modellår: 2005
- (99) Til modellår: 2007
- (100) Til modellår: 2008
- (101) Til modellår: 2009
- (102) Til modellår: 2010
- (103) Til modellår: 2011
- (104) Til modellår: 2012
- (105) Monteringsmåte: Skruering
- (106) Motormodell
- (107) Multilinkaksel
- (108) Kun i forbindelse med fjærbeinstøttelager med oval trykkanslagsholder
- (109) Kun i forbindelse med fjærbeinstøttelager med rund trykkanslagsholder
- (110) Kun i forbindelse med ovalt trykkanslag
- (111) Kun i forbindelse med rundt trykkanslag
- (112) Nyttelast [kg]
- (113) Uten baksete
- (114) Parabelfjær
- (115) Kun egnet til fjærer som er godkjent av originalprodusenten
- (116) Pendelaksel
- (117) Pickup
- (118) Primærutstyrskode: G81
- (119) Hjul diameter [tommer]
- (120) Akselavstand [mm]
- (121) Dekkdimensjon
- (122) Manuell girkasse, automatisert
- (123) Skivebrems
- (124) Spiralfjær
- (125) Seriefjærskive må brukes
- (126) Stiv aksel
- (127) Støtdemperkonstruksjon: Fjærbærende demper
- (128) Torsjonsstag [antall]
- (129) Trommelbrems
- (130) Antall dører
- (131) Stiv bakaksling
- (132) Multilink
- (133) Alternativt reparasjonssett
- (134) For
- (135) For kjøretøyer til byggeplass
- (136) For campingbiler
- (137) For dobbelt førerhus
- (138) For ekstrakabin
- (139) For kjøretøy med 2 torsjonsstenger
- (140) For kjøretøy med 3. seterad
- (141) For kjøretøy med 4 torsjonsstenger
- (142) For kjøretøy med ABS
- (143) For kjøretøy med bakkestartassistent
- (144) For kjøretøy med bladfjæring
- (145) For kjøretøy med Dynamic Drive
- (146) For kjøretøy med FlexRide-chassis

Översättelser

(147) For kjøretøy med reservehjulsholder bak

(148) For kjøretøy med pneumatisk oppheng

(149) For kjøretøy med sotpartikkelfilter

(150) For kjøretøy med skruefjæring

(151) For kjøretøy med trommelbremse på bakakselen

(152) For kjøretøy med firehjulsstyring

(153) For kjøretøy med økt aksellast

(154) For kjøretøy med høydejusterbart oppheng

(155) For kjøretøy med forsterkede støtdempere

(156) For kjøretøy med fabrikkmontert sykkelstativsystem

(157) For kjøretøy uten ABS

(158) For kjøretøy uten bakkestartassistent

(159) For kjøretøy uten Dynamic Drive

(160) For kjøretøy uten ESP

(161) For kjøretøy uten FlexRide-chassis

(162) For kjøretøy uten reservehjulsholder bak

(163) For kjøretøy uten IVDC

(164) For kjøretøy uten pneumatisk oppheng

(165) For kjøretøy uten M-teknikk

(166) For kjøretøy uten nivåregulering

(167) For kjøretøy uten reservehjul

(168) For kjøretøy uten sotpartikkelfilter

(169) For kjøretøy uten terrengoppheng

(170) For kjøretøy uten sportspakke

(171) For kjøretøy uten stabilisator

(172) For kjøretøy uten firehjulsstyring

(173) For kjøretøy uten Xenon lys

(174) For kjøretøy uten elektrisk demperregulering

(175) For kjøretøy uten høyere bakkeklaring

(176) For kjøretøy uten høydejusterbart oppheng

(177) For kjøretøy uten senket chassis

(178) For kjøretøy uten forsterket chassis

(179) For ambulanser

(180) For venstre-/høyre ratt

(181) For modellår: 2004

(182) For OE-nummer

(183) For PR-nummer

(184) For politikjøretøy

(185) For SA-kode

(186) For manuell girkasse

(187) For singelkabin

(188) For økt nyttelast

(189) For forlenget akselavstand

(190) Kort akselavstand

(191) Lang akselavstand

(192) Med tetning

(193) Med enkeltdekk

(194) Med belg

(195) Med belg

Översettelser

- (196) Med kulelager
- (197) Med understellsbeskyttelse
- (198) Med nedsenkbar pneumatisk oppheng bak
- (199) Med fiksert fjærskive
- (200) Med integrert kulelager
- (201) Med middels høyt tak
- (202) Med lavt tak
- (203) Med redusert kjøretøyvekt
- (204) Med roterende fjærskive
- (205) Middels akselavstand
- (206) Midlere del
- (207) Ikke for
- (208) Ikke for modell
- (209) Ikke for dobbelkabin
- (210) Ikke for kjøretøy med chassis forhøyet med 20 mm
- (212) Ikke for felgstørrelse [tommer]
- (213) Ikke for kassevogner
- (214) Ikke for ambulanser
- (215) Ikke for pneumatisk aksel
- (216) Ikke for landsversjon: Argentina
- (217) Ikke for landsversjon: Australia
- (218) Ikke for landsversjon: Brasil
- (219) Ikke for landsversjon: Kina
- (220) Ikke for landsversjon: Kina (Taiwan)
- (221) Ikke for landsversjon: Storbritannia
- (222) Ikke for landsversjon: Japan
- (223) Ikke for landsversjon: Canada
- (224) Ikke for landsversjon: Colombia
- (225) Ikke for landsversjon: Russland
- (226) Ikke for landsversjon: Tyrkia
- (227) Ikke for landsversjon: USA
- (228) Ikke for landsversjon: Ukraina
- (229) Ikke for motorkode
- (230) Ikke for multilinkaksel
- (231) Ikke for nyttelast [kg]
- (232) Ikke for OE-nummer
- (233) Ikke for PR-nummer
- (234) Ikke for dekkdimensjon 235/60
- (235) Ikke for SA-kode
- (236) Ikke for spesialkjøretøy
- (237) Ikke for økt nyttelast
- (238) Ikke for forlenget akselavstand
- (239) Kun som erstatning for de angitte OE-nummer
- (240) Kun til 5-seters
- (241) Kun i forbindelse med
- (242) Må kun byttes ut parvis
- (243) Øvre del
- (244) Uten påbygde deler
- (245) Uten påskruingsplate

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Översättelser

(246) Uten fjærer

(247) Uten kulelager

(248) Uten lager

(249) Uten skruering

(250) Uten understellsbeskyttelse

(251) Oransje

(252) Oval

(253) Parvise artikkelnumre

(254) Rund

(255) Rund fjærskive

(256) Standard

(257) Nedre del

(258) Alternativt HD til 115 904

(259) Alternativt HD til 115 906

(260) Alternativt HD til 290 377

(261) Hvit

(262) Tillatt totalvekt [kg]

Allmän information



Alla produkter som anges i den här katalogen får endast monteras av behörig, utbildad personal i en bil-/fordonsverkstad.

För din förfrågan behöver vi det fullständiga beställningsnumret, till exempel:

Stötdämpare 115 906

Om du är osäker, ange typbeteckning och årsmodell för det fordon som den önskade artikeln är avsedd för.

Den här katalogen är ett urval från vårt produktprogram, en komplett översikt finns i våra elektroniska medier.

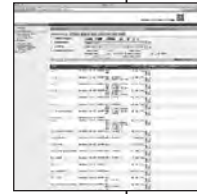
Alla rättigheter förbehålls. Mångfaldiganden eller med användning av den här katalogen, även utdragsvis, för framställning av en egen katalog är ej tillåtet utan uttryckligt godkännande.

Fordonstillverkarnas reservdelsnummer är endast till för jämförelse. Det är inte tillåtet att använda dylika uppgifter på fakturor till fordonsägarna.

De aktuella allmänna affärsvillkoren finns på www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Online-katalog



InCat
Elektronisk katalog



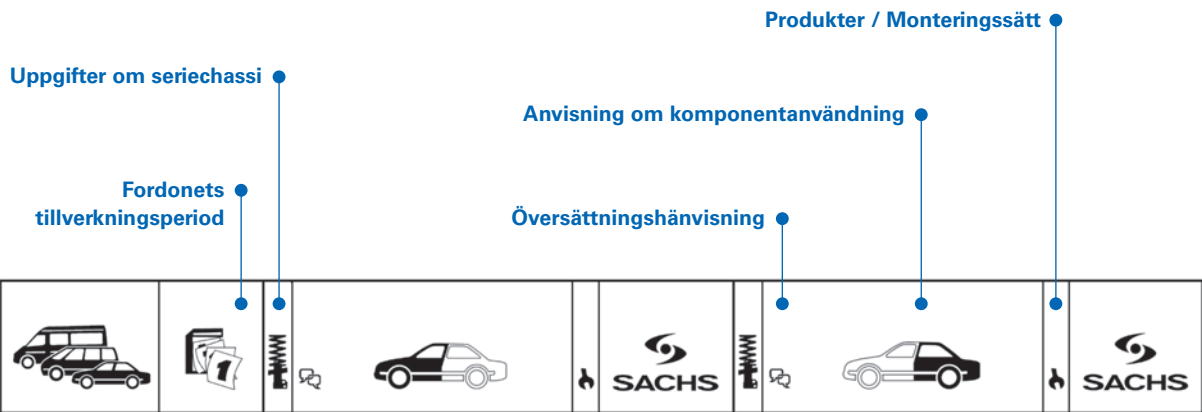
PrintCat
Tryckta kataloger



Innehållsförteckning

Index	U2
Symboler	U3 - U4
Allmän information	V55
Katalogstruktur	V56
Teknisk information	V56
Översättningar	V57 - V62
Aritmetisk lista	813 - 900
Jämförelselista	901 - 1030
Nyinlagda	1031 - 1035
Ändrade beställningsnummer	1035 - 1036
Strukna nummer	1036 - 1037

Katalogstruktur



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94- 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95- 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94- 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98- 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94- 08.95	MT	400 030	(170): mit Dichtung / with seal	802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95- 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95- 08.00				
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94- 08.00			(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Teknisk information

Byt alltid ut parvis för varje axel.

Översättningar

- (1) Beakta måtten
- (2) Avstånd fixeringsklammer insida: 34 mm
- (3) Avståndet mellan tvärstabilisatorns hållare och fjäderbrickans uppläggningspunkt är 34 mm
- (4) Avståndet mellan tvärstabilisatorns hållare och fjäderbrickans uppläggningspunkt är 105 mm
- (5) Avståndet mellan tvärstabilisatorns stödlager och fjäderbrickans uppläggningspunkt är 34 mm
- (6) Avstånd monteringshål: 52 mm
- (7) Avstånd monteringshål: 54 mm
- (8) Avstånd monteringshål: 58 mm
- (9) Avstånd mitt nedre fästhål till överkant behållarlock 320,75 mm
- (10) Avstånd mitt nedre fästhål till överkant behållarlock 345,60 mm
- (11) Från axellast [kg]
- (12) Till axellast [kg]
- (13) Axellast [t]
- (14) Till axellast [t]
- (15) Från axellast [t]
- (16) Allhjulsdraft
- (17) Aluminiumkåpa
- (18) Antal sittplatser
- (19) Sammanlagd last upp till 2,8 t eller 3,0 t
- (20) Ytterdiameter [mm]
- (21) Karosseriutförande
- (22) Monteringshål med olika avstånd till röret
- (23) Monteringshål parallellt med röret
- (24) Vid 37 kW: Använd fjädertallrik VW-nr. 171 512 102 A
- (25) Vid demontering OE-gasträck (behållare större 407 mm): Använd sätesring Volvo 1 229 423
- (26) Byt även ut servicesats
- (27) Hållavstånd [mm]
- (28) Dubbelled bakaxel
- (29) Diameter upptagning [mm]
- (30) Diameter fjäderbricka: 103 mm
- (31) Diameter fjäderbricka: 93 mm
- (32) Får endast monteras om fjäderbenet är fastskruvat
- (33) Inrör
- (34) Individuell hjulupphängning
- (35) Fjäderbrickans läge höjs genom att korta av fjädern 50 mm till standardutförande
- (36) Tillverkningsland fordon: Australien
- (37) Tillverkningsland fordon: Kina
- (38) Tillverkningsland fordon: Frankrike
- (39) Tillverkningsland fordon: Storbritannien
- (40) Tillverkningsland fordon: Japan
- (41) Tillverkningsland fordon: Malaysia
- (42) Tillverkningsland fordon: Slovakien
- (43) Tillverkningsland fordon: Turkiet
- (44) Färgmarkering: 1x orange
- (45) Fjäderbenstillverkare
- (46) Fjäderkolvstång med fräst kilspår Använd BARA det medlevererade distansstycker när fjäderbenet som ska bytas har en kolvstång utan fräst kilspår
- (47) Fälgdimension [tum]
- (48) Gasol (LPG)

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Översättningar

- (49) Framhjulsdraft
- (50) För alla E36- och Z3-modeller ska lägesstiftet tas bort
- (51) Rörets diameter [mm]
- (52) Husdiameter för kompressionsstopp: 56,0 mm
- (53) Husdiameter för kompressionsstopp: 60,5 mm
- (54) Automat 4-växlad låda
- (55) Gängdimension
- (56) Stor sedan
- (57) Höjd [mm]
- (58) IDS+
- (59) Skåp
- (60) Skåp / Kombi
- (61) Rullager behövs inte
- (62) Klimatzoner: För tropiska klimatzoner
- (63) Klimatzoner: Ej för tropiska klimatzoner
- (64) Kolvstångsdiameter [mm]
- (65) Kombi
- (66) Komfortutförande
- (67) Endast stötdämparen medföljer leveransen
- (68) Lyft- Stötdämpare
- (69) Landversion: Australien
- (70) Landversion: Kina
- (71) Landversion: Europa
- (72) Landversion: Finland
- (73) Landversion: Frankrike
- (74) Landversion: Storbritannien
- (75) Landversion: Japan
- (76) Landversion: Kanada
- (77) Landversion: Mexiko
- (78) Landversion: Norge
- (79) Landversion: Ryssland
- (80) Landversion: Spanien
- (81) Landversion: Sydamerika
- (82) Landversion: Turkiet
- (83) Landversion: USA
- (84) Landversion: Ukraina
- (85) Med multifunktionstak
- (86) Från modellår: 2001
- (87) Från modellår: 2002
- (88) Från modellår: 2003
- (89) Från modellår: 2005
- (90) Från modellår: 2006
- (91) Från modellår: 2007
- (92) Från modellår: 2008
- (93) Från modellår: 2010
- (94) Från modellår: 2012
- (95) Till modellår: 2001
- (96) Till modellår: 2002
- (97) Till modellår: 2004

Översättningar

(98) Till modellår: 2005
(99) Till modellår: 2007
(100) Till modellår: 2008
(101) Till modellår: 2009
(102) Till modellår: 2010
(103) Till modellår: 2011
(104) Till modellår: 2012
(105) Monteringssätt: Skruvring
(106) Motortyp
(107) Multilink-axel
(108) Endast i samband med fjäderbensstödlager med oval tryckanslagsupptagning
(109) Endast i samband med fjäderbensstödlager med rund tryckanslagsupptagning
(110) Endast i samband med ovalt tryckanslag
(111) Endast i samband med runt tryckanslag
(112) Nyttolast [kg]
(113) Utan baksäte
(114) Parabelfjäder
(115) Lämplig för fjädrar som har godkänts av originaltillverkaren
(116) Pendelaxel
(117) Pick-up
(118) Primärkonfiguration: G81
(119) Hjul diameter [tum]
(120) Hjulbas [mm]
(121) Däckdimensioner
(122) Växellåda, automatisk utlösning
(123) Skivbroms
(124) Skruvfjäder
(125) Seriefjäderskål måste användas
(126) Fast axel
(127) Stötdämpartyp: Fjäderbärande dämpare
(128) Torsionsstavar [antal]
(129) Trumbroms
(130) Dörrantal
(131) Delad, frirullande axel
(132) Fyrlänkad axel
(133) Alternativ reparationssett
(134) För
(135) För entreprenadmaskiner
(136) För husbilar
(137) För dubbelhytt
(138) För extra hytt
(139) För fordon med 2 vridbara stagfjädrar
(140) För fordon med dubbla baksäten
(141) För fordon med 4 vridbara stagfjädrar
(142) För fordon med ABS
(143) För fordon med hill-holder
(144) För fordon med bladfjädring
(145) För fordon med Dynamic Drive
(146) För fordon med FlexRide-chassi

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Översättningar

(147) För fordon med bakre reservdäckshållare

(148) För fordon med luftfjädring

(149) För fordon med sotpartikelfilter

(150) För fordon med skruvfjädring

(151) För fordon med trumbroms på bakaxeln

(152) För fordon med fyrhjulsstyrning

(153) För fordon med ökad axellast

(154) För fordon med höjjusterbart chassi

(155) För fordon med förstärkta stötdämpare

(156) För fordon med levereras med cykelhållarsystem

(157) För fordon utan ABS

(158) För fordon utan hill-holder

(159) För fordon utan Dynamic Drive

(160) För fordon utan ESP

(161) För fordon utan FlexRide-chassi

(162) För fordon utan bakre reservdäckshållare

(163) För fordon utan IVDC

(164) För fordon utan luftfjädring

(165) För fordon utan M-teknik

(166) För fordon utan nivåreglering

(167) För fordon utan däck för nödkörning

(168) För fordon utan sotpartikelfilter

(169) För fordon utan dåliga-vägar-utrustning

(170) För fordon utan sportpaket

(171) För fordon utan krängningshämmare

(172) För fordon utan fyrhjulsstyrning

(173) För fordon utan xenon-ljus

(174) För fordon utan elektrisk stötdämparjustering

(175) För fordon utan höjd markfrigång

(176) För fordon utan höjjusterbart chassi

(177) För fordon utan sänkt chassi

(178) För fordon utan förstärkt chassi

(179) För ambulanser

(180) För vänster-/högerstyrning

(181) För modellår: 2004

(182) För OE-nummer

(183) För PR-nummer

(184) För polisfordon

(185) För SA Code

(186) För växellåda

(187) För enkelhytt

(188) För ökad nyttolast

(189) För förlängd hjulbas

(190) Kort hjulbas

(191) Lång hjulbas

(192) Med tätning

(193) Med enkelhjul

(194) Med bälg

(195) Med bälg

Översättningar

(196) Med kullager
(197) Med underredsskydd
(198) Med sänkbar luftfjädring bak
(199) Med fixerad fjäderbricka
(200) Med integrerat kullager
(201) Med medelhögt tak
(202) Med lågt tak
(203) Med reducerad total fordonsvikt
(204) Med roterande fjäderbricka
(205) Medellång hjulbas
(206) Mellandel
(207) Ej för
(208) Ej för karosstyp
(209) Ej för dubbelhytt
(210) Ej för fordon med 20 mm höjt underrede
(212) Ej för fälgdimension [tum]
(213) Ej för skåp
(214) Ej för ambulanser
(215) Ej för luftfjädrad axel
(216) Ej för landversion: Argentina
(217) Ej för landversion: Australien
(218) Ej för landversion: Brasilien
(219) Ej för landversion: Kina
(220) Ej för landversion: Kina (Taiwan)
(221) Ej för landversion: Storbritannien
(222) Ej för landversion: Japan
(223) Ej för landversion: Kanada
(224) Ej för landversion: Colombia
(225) Ej för landversion: Ryssland
(226) Ej för landversion: Turkiet
(227) Ej för landversion: USA
(228) Ej för landversion: Ukraina
(229) Ej för motorkod
(230) Ej för multilink-axel
(231) Ej för nyttolast [kg]
(232) Ej för OE-nummer
(233) Ej för PR-nummer
(234) Ej för däckstorlek 235/60
(235) Ej för SA Code
(236) Ej för specialfordon
(237) Ej för höjd lastkapacitet
(238) Ej för förlängd hjulbas
(239) Enbart som ersättning för angivet OE-nummer
(240) Endast för fordon med 5 säten
(241) Endast i samband med
(242) Får endast bytas ut parvis
(243) Överdel
(244) Utan påbyggnadsdelar
(245) Utan skruvplatta

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Översättningar

(246) Utan fjäder

(247) Utan kullager

(248) Utan lager

(249) Utan skruvring

(250) Utan underredsskydd

(251) Orange

(252) Oval

(253) Artikelnummer i par

(254) Rund

(255) Rund fjäderbricka

(256) Standard

(257) Underdel

(258) Alternativt HD för 115 904

(259) Alternativt HD för 115 906

(260) Alternativt HD för 290 377

(261) Vit

(262) Tillåten totalvikt [kg]

Yleiset tiedot



Kaikki tässä luettelossa mainitut tuotteet saa asentaa vain autokorjaamon koulutettu henkilöstö.

Vaativuusi varten tarvitsemme täydellisen tilausnumeron, esimerkiksi:

Iskunvaimennin 115 906

Epävarmoissa tapauksissa ilmoita sen auton tyyppinimike ja vuosimalli, johon haluttu tuote on tarkoitettu.

Tämä luettelo on ote tuotevalikoimastamme, täydellisen valikoiman löydät sähköisistä tietovälineistämme.

Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän luettelon osittainenkin monistaminen tai käyttäminen oman luettelon laatimiseen on ilman nimenomaista lupaa kiellettyä.

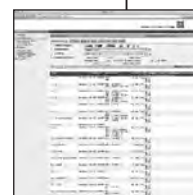
Ajoneuvojen valmistajien varaosanumerot on tarkoitettu vain vertailutarkoituksiin. Tällaisten tietojen käyttö auton omistajalle menevissä laskuissa ei ole sallittua.

Voimassa olevat yleiset myyntiehdot löytyvät osoitteesta www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

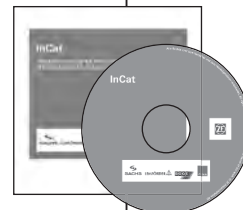
WebCat

Online-luettelo



InCat

Sähköinen luettelo



PrintCat

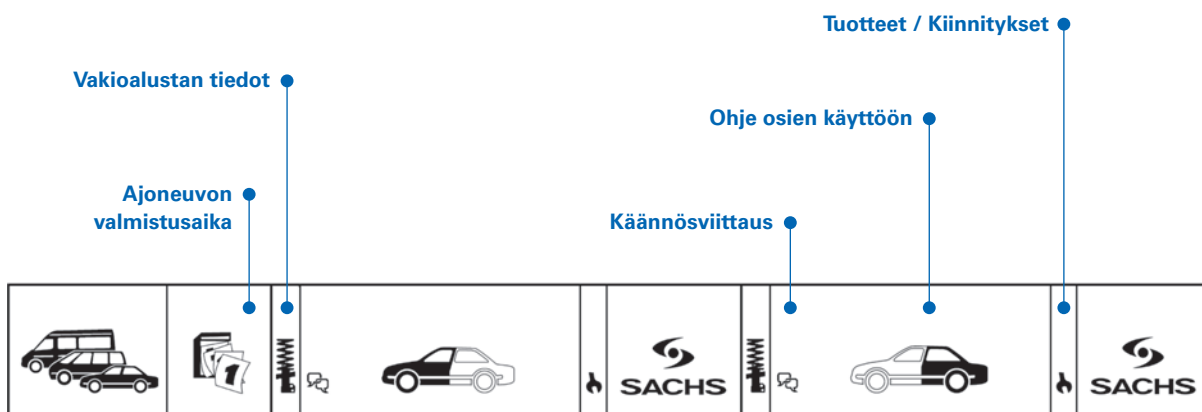
Painetut luettelot



Sisällysluettelo

Index	U2
Symbolit	U3 - U4
Yleiset tiedot	V63
Luettelon rakenne	V64
Tekniset tiedot	V64
Käännökset	V65 - V70
Aritmeettinen lista	813 - 900
Vertailulista	901 - 1030
Uudelleen vastaanotetut	1031 - 1035
Muutettu tilausnumero	1035 - 1036
Pyyhityt numerot	1036 - 1037

Luettelon rakenne



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	312 252	ST	290 816
M3 3.2	10.95 - 04.99		312 253	MT	900 049
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	115 372	ST	170 823
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		115 373	MT	170 828
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	400 030		802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031		802 003
318 tds	01.95 - 08.00			(170): mit Dichtung / with seal	
				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
					900 004
316 g	03.94 - 08.00			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066
				(170): mit Dichtung / with seal	802 383
					802 003

Tekniset tiedot

Vaihda iskunvaimentimet jokaisesta akselistasta aina pareittain.

Käännökset

- (1) Huomata mitat
- (2) Etäisyys kiinnityskisko sisäpuoli: 34 mm
- (3) Etäisyys kallistuksenvakaimen kiinnittimestä jousen lautasen tukipisteeseen on 34 mm
- (4) Etäisyys kallistuksenvakaimen kiinnittimestä jousen lautasen tukipisteeseen on 105 mm
- (5) Etäisyys kallistuksenvakaimen tukilaakerista jousen lautasen tukipisteeseen on 34 mm
- (6) Etäisyys kiinnitysreikien: 52 mm
- (7) Etäisyys kiinnitysreikien: 54 mm
- (8) Etäisyys kiinnitysreikien: 58 mm
- (9) Etäisyys alemman kiinnitysreiän keskikohdasta kannen yläreunaan: 320,75 mm
- (10) Etäisyys alemman kiinnitysreiän keskikohdasta kannen yläreunaan: 345,60 mm
- (11) Alkaen Akselipainosta [kg]
- (12) Päättyen akselipainoon [kg]
- (13) Akselipaino [t]
- (14) Päättyen akselipainoon [t]
- (15) Vuodesta akselipaino [t]
- (16) Neliveto
- (17) Alumiinisuojaus
- (18) Istuinpaikkojen määrä
- (19) Kokonaispaino korotettu 2,8 t tai 3,0 t
- (20) Ulkohalkaisija [mm]
- (21) Malli
- (22) Kiinnitysreikä eri etäisyyksillä säiliöön
- (23) Kiinnitysreiät säiliön suuntaisesti
- (24) 37 kW: Käytä VW-jousilautasta nro 171 512 102 A
- (25) Alkuperäistä kaasuvaimenninta irrotettaessa (säiliö suurempi kuin 407 mm):
Käytä tukirengasta Volvo 1 229 423
- (26) Uusi myös suojakumisarja
- (27) Reikäetäisyys [mm]
- (28) Kaksoisnivel HA
- (29) Tuen halkaisija [mm]
- (30) Jousilautasen halk: 103 mm
- (31) Jousilautasen halk: 93 mm
- (32) Asennus ainoastaan ruuvatulla joustintuella
- (33) Yksiputki
- (34) Pyörien erillisjousitus
- (35) Jousen lautasen korotettu asento lyhentämällä joustia 50 mm perusvarustukseen
- (36) Ajoneuvon tuotantomaa: Australia
- (37) Ajoneuvon tuotantomaa: Kiina
- (38) Ajoneuvon tuotantomaa: Ranska
- (39) Ajoneuvon tuotantomaa: Iso-Britannia
- (40) Ajoneuvon tuotantomaa: Japani
- (41) Ajoneuvon tuotantomaa: Malesia
- (42) Ajoneuvon tuotantomaa: Slovakia
- (43) Ajoneuvon tuotantomaa: Turkki
- (44) Värimerkintä: 1x oranssi
- (45) Joustintukivalmistaja
- (46) Joustintuen männänvarsi jyrksytyllä kiilauralla. Mukana toimitettua välikappaletta käytetään VAIN, kun vaihdettavalla joustintuella on männänvarsi, jossa ei jyrksittyä kiilauraa
- (47) Vannekoko [tuuma]

Käännökset

(48) Nestekaasu (LPG)

(49) Etuveto

(50) Poista kaikkien E36- ja Z3-mallien asemasokka

(51) Kotelon halkaisija [mm]

(52) Kotelon halkaisija puristus stop: 56,0 mm

(53) Kotelon halkaisija puristus stop: 60.5 mm

(54) Automaattivaihteisto, 4-vaihteinen

(55) Kierremitta

(56) Tila-auto

(57) Korkeus [mm]

(58) IDS+

(59) Umpikori

(60) Umpikori /Yhdistelmä

(61) Vierintälaakeria ei tarvita

(62) Ilmastovyöhykkeet: Trooppisiin ilmastovyöhykkeisiin

(63) Ilmastovyöhykkeet: Ei trooppisiin ilmastovyöhykkeisiin

(64) Männänvarren halkaisija [mm]

(65) StW

(66) Mukavuusmalli

(67) Toimitukseen kuuluu vain iskunvaimennin

(68) Nosto- Iskunvaimennin

(69) Maaversio: Australia

(70) Maaversio: Kiina

(71) Maaversio: Eurooppa

(72) Maaversio: Suomi

(73) Maaversio: Ranska

(74) Maaversio: Iso-Britannia

(75) Maaversio: Japani

(76) Maaversio: Kanada

(77) Maaversio: Meksiko

(78) Maaversio: Norja

(79) Maaversio: Venäjä

(80) Maaversio: Espanja

(81) Maaversio: Etelä-Amerikka

(82) Maaversio: Turkki

(83) Maaversio: USA

(84) Maaversio: Ukraina

(85) Monitoimikatolla

(86) Alkaen vuosimallista: 2001

(87) Alkaen vuosimallista: 2002

(88) Alkaen vuosimallista: 2003

(89) Alkaen vuosimallista: 2005

(90) Alkaen vuosimallista: 2006

(91) Alkaen vuosimallista: 2007

(92) Alkaen vuosimallista: 2008

(93) Alkaen vuosimallista: 2010

(94) Alkaen vuosimallista: 2012

(95) Päättyen vuosimalliin: 2001

(96) Päättyen vuosimalliin: 2002

Käännökset

(97) Päätyen vuosimalliin: 2004
(98) Päätyen vuosimalliin: 2005
(99) Päätyen vuosimalliin: 2007
(100) Päätyen vuosimalliin: 2008
(101) Päätyen vuosimalliin: 2009
(102) Päätyen vuosimalliin: 2010
(103) Päätyen vuosimalliin: 2011
(104) Päätyen vuosimalliin: 2012
(105) Asennustapa: Lukkorengas
(106) Moottorimalli
(107) Multilink-akseli
(108) Vain yhdessä soikealla painerajoitintuella varustetun joustintuen tukilaakerin kanssa
(109) Vain yhdessä pyöreällä painerajoitintuella varustetun joustintuen tukilaakerin kanssa
(110) Vain yhdessä soikean painerajoittimen kanssa
(111) Vain yhdessä pyöreän painerajoittimen kanssa
(112) Kantavuus [kg]
(113) Ilman toista istuinriviä
(114) Parabel-jousi
(115) Soveltuu vain jousille, jotka alkuperäinen valmistaja on vapauttanut
(116) Heiluriakseli
(117) Avolava
(118) Varusteryhmäkoodi: G81
(119) Pyörän halkaisija [tuumaa]
(120) Akseliväli [mm]
(121) Rengaskoko
(122) Käsivaihteisto, automatisoitu
(123) Levyjarru
(124) Kierrejousi
(125) Vakiojousilautasta on käytettävä
(126) Jäykkä akseli
(127) Iskunvaimentimien tyyppi: Jousikannatteinen vaimennin
(128) Vääntösauvoja [kpl]
(129) Rumpujarru
(130) Ovien määrä
(131) Ohjauksen liitosakseli
(132) Ohjauksen neliakseli
(133) Vaihtoehtoinen korjaussarja
(134) Käyttö
(135) Työmaa-ajoneuvoille
(136) Camping-Ajoneuvot
(137) Kaksoisohjaamolle
(138) Lisäohjaamolle
(139) Ajoneuvot, jossa 2 vääntösauvaa
(140) Ajoneuvot, joissa 3. istuinrivi
(141) Ajoneuvot, joissa 4 vääntösauvaa
(142) Ajoneuvot, joissa ABS:ää
(143) Ajoneuvot, joissa mäkilähtöavustin
(144) Ajoneuvot, joissa lehtijousitus
(145) Ajoneuvot, joissa Dynamic Drive

Käännökset

- (146) Ajoneuvot, joissa FlexRide-alusta
- (147) Ajoneuvot, joissa takaosan vararengasteline
- (148) Ajoneuvot, joissa ilmajousitus
- (149) Ajoneuvot, joissa hiukkassuodatin
- (150) Ajoneuvot, joissa kierrejousitus
- (151) Ajoneuvot, joissa rumpujarru taka-akselilla
- (152) Ajoneuvot, joissa nelipyöraohjaus
- (153) Ajoneuvot, joissa korotettu akselipaino
- (154) Ajoneuvot, joissa korkeussäädettävä alusta
- (155) Ajoneuvot, joissa vahvistetut iskunvaimentimet
- (156) Ajoneuvot, joissa tehtaalla asennettu polkupyörätelinejärjestelmä
- (157) Ajoneuvot, ilman ABS:ää
- (158) Ajoneuvot, ilman mäkilähtöavustinta
- (159) Ajoneuvot, ilman Dynamic Drive
- (160) Ajoneuvot, ilman ESP:tä
- (161) Ajoneuvot, ilman FlexRide-alustaa
- (162) Ajoneuvot, ilman takaosan vararengastelinettä
- (163) Ajoneuvot, ilman IVDC:tä
- (164) Ajoneuvot, ilman ilmajousitusta
- (165) Ajoneuvot, ilman M-varustusta
- (166) Ajoneuvot, ilman tasonsäätöä
- (167) Ajoneuvot, ilman hätäkäynnin valmistelua
- (168) Ajoneuvot, ilman hiukkassuodatinta
- (169) Ajoneuvot, ilman vahvistettua mallia
- (170) Ajoneuvot, ilman urheiluvarustusta
- (171) Ajoneuvot, ilman vakaajatankoa
- (172) Ajoneuvot, ilman nelipyöraohjausta
- (173) Ajoneuvot, ilman xenon-valoja
- (174) Ajoneuvot, ilman sähköistä vaimennussäätöä
- (175) Ajoneuvot, ilman suurta maavaraa
- (176) Ajoneuvot, ilman korkeudensäätöä
- (177) Ajoneuvot, ilman madallusta
- (178) Ajoneuvot, ilman vahvistettua alustaa
- (179) Ambulanssit
- (180) Vasemman-/oikeanpuoleinen ohjaus
- (181) Vuosimalli: 2004
- (182) Alkuperäisnumero
- (183) Lisävarustenumero
- (184) Poliisiajoneuvot
- (185) SA Code
- (186) Käsivaihteisto
- (187) Lyhyt ohjaamo
- (188) Lisättyyn kantavuuteen
- (189) Pidennetty akseliväli
- (190) Lyhyt akseliväli
- (191) Pitkä akseliväli
- (192) Tiivisteellä
- (193) Yksikumirenkailla
- (194) Paljesuojalla

Käännökset

- (195) Paljesuojalla
- (196) Kuulalaakerilla
- (197) Alustan suojuksella
- (198) Laskettava ilmajousitus takana
- (199) Kiinnitetyllä jousen lautasella
- (200) Integroidulla kuulalaakerilla
- (201) Keskikorkea katto
- (202) Matala katto
- (203) Alennettu ajoneuvon kokonaispaino
- (204) Pyörivällä jousen lautasella
- (205) Keskimääräinen akseliväli
- (206) Keskimäinen osa
- (207) Paitsi
- (208) Paitsi mallit
- (209) Ei kaksoisohjaamoon
- (210) Ei ajoneuvoille, joissa 20 mm korotettu alusta
- (212) Paitsi vannekoko [tuuma]
- (213) Paitsi umpikori
- (214) Paitsi ambulanssit
- (215) Paitsi ilmajousitettu akseli
- (216) Paitsi maaversio: Argentiina
- (217) Paitsi maaversio: Australia
- (218) Paitsi maaversio: Brasilia
- (219) Paitsi maaversio: Kiina
- (220) Paitsi maaversio: Kiina (Taiwan)
- (221) Paitsi maaversio: Iso-Britannia
- (222) Paitsi maaversio: Japani
- (223) Paitsi maaversio: Kanada
- (224) Paitsi maaversio: Kolumbia
- (225) Paitsi maaversio: Venäjä
- (226) Paitsi maaversio: Turkki
- (227) Paitsi maaversio: USA
- (228) Paitsi maaversio: Ukraina
- (229) Paitsi moottorikoodi
- (230) Paitsi multilink-akseli
- (231) Paitsi kantavuus [kg]
- (232) Paitsi OE-numeroiden
- (233) Ei lisävarustenumeroon
- (234) Paitsi rengaskoko 235/60
- (235) Paitsi SA Code
- (236) Ei erikois ajoneuvot
- (237) Paitsi korotettu kantavuus
- (238) Paitsi pidennetty akseliväli
- (239) Vain lueteltujen OE-numeroiden tilalle
- (240) Vain 5-paikkainen
- (241) Vain yhdessä
- (242) Vaihdetään ainoastaan pareittain
- (243) Ylempi osa
- (244) Ilman lisäosia

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Käännökset

(245) Ilman ruuvauslevyä

(246) Ilman jousta

(247) Ilman kuulalaakeria

(248) Ilman laakeria

(249) Ilman lukkorengasta

(250) Ilman alustan suojusta

(251) Oranssi

(252) Soikea

(253) Toispuolinen tuotenumero

(254) Pyöreä

(255) Pyöreä jousen lautanen

(256) Vakiovaruste

(257) Alempi osa

(258) Vaihtoehtoisesti HD tyyppille 115 904

(259) Vaihtoehtoisesti HD tyyppille 115 906

(260) Vaihtoehtoisesti HD tyyppille 290 377

(261) Valkoinen

(262) Sallittu kokonaispaino [kg]

Ogólna informacja



Wszystkie produkty wymienione w tym katalogu mogą być montowane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisu samochodowego.

W przypadku zamówień niezbędny jest pełny numer zamówieniowy, na przykład:

Amortyzatory 115 906

W razie wątpliwości proszę podawać oznaczenie typu i rok produkcji pojazdu, dla którego przeznaczony jest żądany artykuł.

Ten katalog to wyciąg z naszego programu produktów, pełny przegląd znajdą Państwo na naszych mediach elektronicznych.

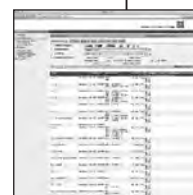
Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niniejszego katalogu, w całości lub częściowo, do sporządzenia innego katalogu jest niedozwolone bez uzyskania wyraźnej zgody. Numery części zamiennych producentów samochodów służą tylko do celów porównawczych.

Wykorzystywanie tego rodzaju danych na rachunkach wystawianych pod adresem posiadacza samochodu jest zabronione.

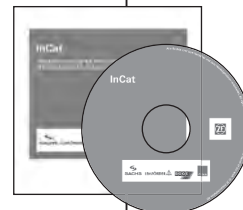
Aktualne ogólne warunki handlowe można znaleźć tutaj www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Katalog online



InCat
Katalog elektroniczny



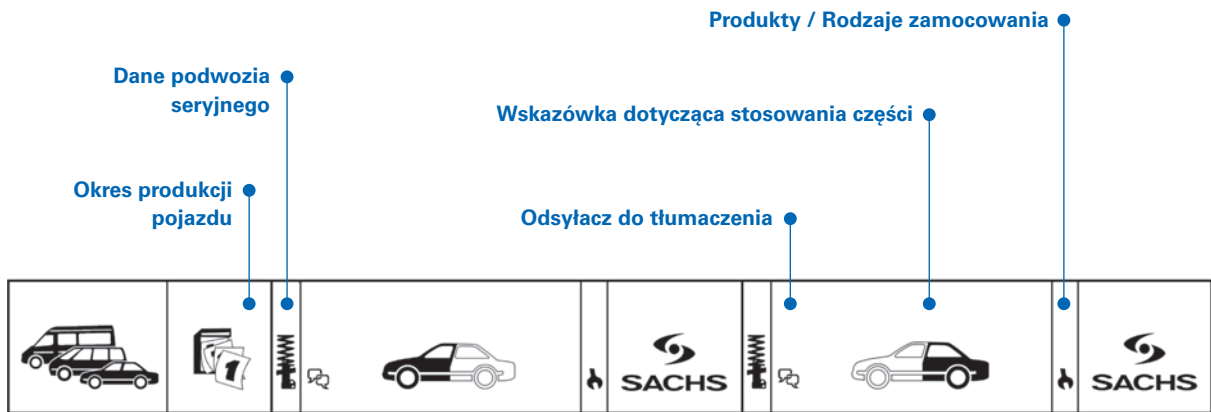
PrintCat
Drukowane katalogi



Spis treści

Index	U2
Symbole	U5 - U6
Ogólna informacja	V71
Struktura katalogu	V72
Informacje techniczne	V72
Tłumaczenia	V73 - V78
Lista z numerami	813 - 900
Lista porównawcza	901 - 1030
Nowe produkty	1031 - 1035
Zmieniony numer części	1035 - 1036
Numery skreślone	1036 - 1037

Struktura katalogu



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99							
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓ 312 252	⇒	ST	1/2 290 816	⇒
M3 3.2	10.95 - 04.99		↓ 312 253	⇒	MT	± 900 049	
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383 ⊕(x2)
							●
							⊙ 802 003 ⊕(x2)
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00							
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓ 115 372	⇒	ST	1/2 170 823	⇒
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		↓ 115 373	⇒	MT	1/2 170 828	▲= HD
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓ 400 030	▲= ⊕HD		(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383 ⊕(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		↓ 400 031	▲= ⊕HD			●
318 tds	01.95 - 08.00						⊙ 802 003 ⊕(x2)
						(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙ 802 066 ⊕(x2)
							± 900 004
316 g	03.94 - 08.00		⊙ 802 066	⊕(x2)		(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383 ⊕(x2)
							●
							⊙ 802 003 ⊕(x2)

Informacje techniczne

Amortyzatory dla każdej osi wymienia się zawsze parami.

Tłumaczenia

- (1) Przestrzegać wymiarów
- (2) Odstęp od podkładki mocującej (wewnątrz): 34 mm
- (3) Odstęp uchwyty stabilizatora poprzecznego względem punktu przylegania talerzyka sprężyny wynosi 34 mm
- (4) Odstęp uchwyty stabilizatora poprzecznego względem punktu przylegania talerzyka sprężyny wynosi 105 mm
- (5) Odstęp łożyska oporowego stabilizatora poprzecznego względem punktu przylegania talerzyka sprężyny wynosi 34 mm
- (6) Odstęp między otworami mocującymi: 52 mm
- (7) Odstęp między otworami mocującymi: 54 mm
- (8) Odstęp między otworami mocującymi: 58 mm
- (9) Odstęp na środku dolnego otworu mocującego do górnej krawędzi pokrywy zbiornika wynosi 320,75 mm
- (10) Odstęp na środku dolnego otworu mocującego do górnej krawędzi pokrywy zbiornika wynosi 345,60 mm
- (11) Od nacisku na oś [kg]
- (12) Do nacisku na oś [kg]
- (13) Nacisk na oś [t]
- (14) Do nacisku na oś [t]
- (15) Od obciążenia osi [t]
- (16) Napęd na 4 koła
- (17) Aluminiowa obudowa
- (18) Liczba miejsc
- (19) Obciążenie dodatkowe do 2,8 t lub 3,0 t
- (20) Średnica zewnętrzna [mm]
- (21) Wzór konstrukcyjny
- (22) Otwór mocujący z różnym odstępem od zbiornika
- (23) Otwory mocujące równoległe do zbiornika
- (24) Dla 37 kW: Stosować miseczkę sprężyny VW nr 171 512 102 A
- (25) Podczas demontażu oryginalnego amortyzatora gazowego OE (zbiornik powyżej 407 mm): Użyć pierścienia osadczego Volvo 1 229 423
- (26) Należy również wymienić zestaw serwisowy
- (27) Odstęp pomiędzy otworami [mm]
- (28) Przegub podwójny HA
- (29) Średnica zamocowania [mm]
- (30) Średnica miseczki sprężyny: 103 mm
- (31) Średnica miseczki sprężyny: 93 mm
- (32) Montaż tylko w przypadku wkręcanej kolumny MacPhersona
- (33) Jedna rura
- (34) Niezależne zawieszenie kół
- (35) Podwyższone położenie talerzyka sprężyny poprzez skrócenie sprężyny o 50 mm względem wersji standardowej
- (36) Kraj produkcji pojazdu: Australia
- (37) Kraj produkcji pojazdu: Chiny
- (38) Kraj produkcji pojazdu: Francja
- (39) Kraj produkcji pojazdu: Wielka Brytania
- (40) Kraj produkcji pojazdu: Japonia
- (41) Kraj produkcji pojazdu: Malezja
- (42) Kraj produkcji pojazdu: Republika Słowacka

Tłumaczenia

- (43) Kraj produkcji pojazdu: Turcja
- (44) Oznaczenie kolorem: 1x pomarańczowy
- (45) Producent kolumny Mac Pherson'a
- (46) Drąg tłokowy kolumny MacPhersona z frezowanym rowkiem klinowym. Dołączonego elementu dystansowego użyć TYLKO wówczas, gdy kolumna MacPhersona przeznaczona do wymiany posiada drąg tłokowy bez frezowanego rowka klinowego
- (47) Wielkość obręczy [cale]
- (48) Gaz płynny (LPG)
- (49) Napęd przedni
- (50) We wszystkich modelach E36 i Z3 usunąć trzpień pozycjonujący
- (51) Średnica obudowy [mm]
- (52) Średnica obudowy ogranicznika ciśnienia: 56,0 mm
- (53) Średnica obudowy ogranicznika ciśnienia: 60,5 mm
- (54) Skrzynia automatyczna 4-biegowa
- (55) Wymiar gwintu
- (56) Limuzyna
- (57) Wysokość [mm]
- (58) IDS+
- (59) Skrzynia
- (60) Furgon / Kombi
- (61) Łożyska toczne niewymagane
- (62) Strefy klimatyczne: Przeznaczone do tropikalnych stref klimatycznych
- (63) Strefy klimatyczne: Nie przeznaczone do tropikalnych stref klimatycznych
- (64) Średnica drąga tłokowego [mm]
- (65) Kombi
- (66) Wersja komfortowa
- (67) Zakres dostawy obejmuje tylko amortyzator
- (68) Amortyzator - Podnoszący
- (69) Wersja krajowa: Australia
- (70) Wersja krajowa: Chiny
- (71) Wersja krajowa: Europa
- (72) Wersja krajowa: Finlandia
- (73) Wersja krajowa: Francja
- (74) Wersja krajowa: Wielka Brytania
- (75) Wersja krajowa: Japonia
- (76) Wersja krajowa: Kanada
- (77) Wersja krajowa: Meksyk
- (78) Wersja krajowa: Norwegia
- (79) Wersja krajowa: Rosja
- (80) Wersja krajowa: Hiszpania
- (81) Wersja krajowa: Ameryka Południowa
- (82) Wersja krajowa: Turcja
- (83) Wersja krajowa: USA
- (84) Wersja krajowa: Ukraina
- (85) Z dachem wielofunkcyjnym
- (86) Od roku modelowego: 2001
- (87) Od roku modelowego: 2002
- (88) Od roku modelowego: 2003
- (89) Od roku modelowego: 2005

Tłumaczenia

(90)	Od roku modelowego: 2006
(91)	Od roku modelowego: 2007
(92)	Od roku modelowego: 2008
(93)	Od roku modelowego: 2010
(94)	Od roku modelowego: 2012
(95)	Do roku modelowego: 2001
(96)	Do roku modelowego: 2002
(97)	Do roku modelowego: 2004
(98)	Do roku modelowego: 2005
(99)	Do roku modelowego: 2007
(100)	Do roku modelowego: 2008
(101)	Do roku modelowego: 2009
(102)	Do roku modelowego: 2010
(103)	Do roku modelowego: 2011
(104)	Do roku modelowego: 2012
(105)	Rodzaj montażu: Pierścień gwintowany
(106)	Typ silnika
(107)	Oś multi-link
(108)	Tylko w połączeniu z łożyskiem oporowym kolumny MacPhersona z owalnym uchwytem ogranicznika nacisku
(109)	Tylko w połączeniu z łożyskiem oporowym kolumny MacPhersona z okrągłym uchwytem ogranicznika nacisku
(110)	Tylko w połączeniu z owalnym ogranicznikiem nacisku
(111)	Tylko w połączeniu z okrągłym ogranicznikiem nacisku
(112)	Masa użytkowa [kg]
(113)	Bez drugiego rzędu siedzeń
(114)	Resor paraboliczny
(115)	Odpowiednie tylko do sprężyn posiadających dopuszczenie producenta oryginalnego wyposażenia
(116)	Oś łamana
(117)	Pick-up
(118)	Pierwotny kod wyposażenia: G81
(119)	Średnica koła [cale]
(120)	Rozstaw kół [mm]
(121)	Wielkość opon
(122)	Skrzynia biegów, automatyczną
(123)	Hamulec tarczowy
(124)	Sprężyna śrubowa
(125)	Należy wykorzystać seryjny talerzyk sprężyny
(126)	Oś sztywna
(127)	Typ amortyzatora: Amortyzator sprężynowy
(128)	Drążki skrętne [sztuk]
(129)	Hamulec bębnowy
(130)	Liczba drzwi
(131)	Belka skrętna
(132)	Oś czterowahaczowa
(133)	Alternatywny zestaw naprawczy
(134)	Do
(135)	Do pojazdów budowlanych

Tłumaczenia

- (136) Do pojazdów campingowych
- (137) Do kabiny podwójnej
- (138) Do dodatkowej kabiny
- (139) Do pojazdów z 2 drążkami skrętnymi
- (140) Do pojazdów z 3 rzędem foteli
- (141) Do pojazdów z 4 drążkami skrętnymi
- (142) Do pojazdów z ABS
- (143) Do pojazdów z systemem zapobiegającym staczaniu się
- (144) Do pojazdów z resorami piórowymi
- (145) Do pojazdów z Dynamic Drive
- (146) Do pojazdów z zawieszeniem FlexRide
- (147) Do pojazdów z mocowaniem koła zapasowego z tyłu
- (148) Do pojazdów z resorowaniem pneumatycznym
- (149) Do pojazdów z filtrem cząstek stałych
- (150) Do pojazdów z zawieszeniem ze sprężynami śrubowymi
- (151) Do pojazdów z hamulcem bębnowym na osi tylnej
- (152) Do pojazdów z układem kierowniczym na cztery koła
- (153) Do pojazdów z zwiększonym naciskiem na oś
- (154) Do pojazdów z regulacją wysokości podwozia
- (155) Do pojazdów z wzmocnionymi amortyzatorami
- (156) Do pojazdów z fabrycznym systemem bagażnika rowerowego
- (157) Do pojazdów bez ABS
- (158) Do pojazdów bez systemu zapobiegającego staczaniu się
- (159) Do pojazdów bez układu Dynamic Drive
- (160) Do pojazdów bez ESP
- (161) Do pojazdów bez zawieszenie FlexRide
- (162) Do pojazdów bez mocowania koła zapasowego z tyłu
- (163) Do pojazdów bez IVDC
- (164) Do pojazdów bez resorowania pneumatycznego
- (165) Do pojazdów bez technologii M
- (166) Do pojazdów bez regulacji poziomu
- (167) Do pojazdów bez ogumienia awaryjnego
- (168) Do pojazdów bez filtra cząstek stałych
- (169) Do pojazdów bez zawieszenia terenowego
- (170) Do pojazdów bez pakietem sportowym
- (171) Do pojazdów bez stabilizatora
- (172) Do pojazdów bez układu kierowniczego na cztery koła
- (173) Do pojazdów bez oświetlenia ksenonowego
- (174) Do pojazdów bez elektronicznej regulacji amortyzatorów
- (175) Do pojazdów bez zwiększonego prześwitu
- (176) Do pojazdów bez regulacji wysokości podwozia
- (177) Do pojazdów bez obniżonego podwozia
- (178) Do pojazdów bez wzmocnionego układu jezdnego
- (179) Do karetek pogotowia
- (180) Do kierownicy po lewej / prawej stronie
- (181) Do roku modelowego: 2004
- (182) Do numeru OE
- (183) Do numeru PR
- (184) Do pojazdów policyjnych

Tłumaczenia

- (185) Do kodu SA
- (186) Do mechanicznej skrzyni biegów
- (187) Do pojedynczej kabiny
- (188) Do zwiększonej masy użytkowej
- (189) Do przedłużonego rozstawu osi
- (190) Krótki rozstaw kół
- (191) Duży rozstaw kół
- (192) Z uszczelką
- (193) Z pojedynczym ogumieniem
- (194) Z mieszkim sprężystym
- (195) Z mieszkim sprężystym
- (196) Z łożyskiem kulkowym
- (197) Z ochroną spodu nadwozia
- (198) Z obniżanym zawieszeniem pneumatycznym z tyłu
- (199) Z unieruchomionym talerzykiem sprężyny
- (200) Z zamontowanym łożyskiem kulkowym
- (201) Z dachem o standardowej wysokości
- (202) Z dachem obniżonym
- (203) Z obniżoną masą całkowitą pojazdu
- (204) Z obracającym się talerzykiem sprężyny
- (205) Średni rozstaw kół
- (206) Środkowa część
- (207) Nie do
- (208) Nie do wzorów konstrukcyjnych
- (209) Nie do podwójnej kabiny
- (210) Nie do pojazdów z podwoziem podwyższonym o 20 mm
- (212) Nie do obręczy o wielkości [cale]
- (213) Nie do furgonów
- (214) Nie do karet pogotowia
- (215) Nie do osi z zawieszeniem pneumatycznym
- (216) Nie do wersji krajowej: Argentyna
- (217) Nie do wersji krajowej: Australia
- (218) Nie do wersji krajowej: Brazylia
- (219) Nie do wersji krajowej: Chiny
- (220) Nie do wersji krajowej: Chiny (Tajwan)
- (221) Nie do wersji krajowej: Wielka Brytania
- (222) Nie do wersji krajowej: Japonia
- (223) Nie do wersji krajowej: Kanada
- (224) Nie do wersji krajowej: Kolumbia
- (225) Nie do wersji krajowej: Rosja
- (226) Nie do wersji krajowej: Turcja
- (227) Nie do wersji krajowej: USA
- (228) Nie do wersji krajowej: Ukraina
- (229) Nie do kodu silnika
- (230) Nie do osi wielowahaczowej
- (231) Nie do masy użytkowej [kg]
- (232) Nie do numeru OE
- (233) Nie do numeru PR
- (234) Nie do opon o rozmiarze 235/60

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Tłumaczenia

(235) Nie do kodu SA

(236) Nie do pojazdów specjalnych

(237) Nie do zwiększonej masy użytkowej

(238) Nie do rozszerzonego rozstawu kół

(239) Tylko jako zamiennik dla podanego numeru OE

(240) Tylko do pojazdów z 5 miejscami

(241) Tylko w połączeniu z

(242) Wymiana tylko parami

(243) Część górna

(244) Bez elementów montażowych

(245) Bez płyty przykręcanej

(246) Bez sprężyny

(247) Bez łożyska kulkowego

(248) Bez łożyska

(249) Bez pierścienia gwintowanego

(250) Bez ochrony spodu nadwozia

(251) Pomarańczowy

(252) Owalny

(253) Numery artykułów montowanych parami

(254) Okrągły

(255) Okrągły talerzyk sprężyny

(256) Standard

(257) Część dolna

(258) Alternatywnie HD do 115 904

(259) Alternatywnie HD do 115 906

(260) Alternatywnie HD do 290 377

(261) Biały

(262) Całkowita masa pojazdu [kg]

Общая информация



Все приведенные в данном каталоге продукты разрешается устанавливать только обученному персоналу автомобильной мастерской.

Для удовлетворения вашего запроса нам необходим полный номер для заказа, например:

Амортизатор 115 906

В случае сомнений необходимо указать обозначение типа и год выпуска автомобиля, для которого предназначено заказываемое изделие.

В данном каталоге представлена часть нашего ассортимента продукции. Полный список вы найдете в наших электронных изданиях.

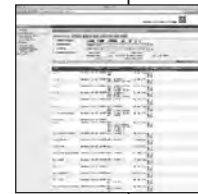
Все права защищены. Копирование либо совместное использование данного каталога в том числе частичное для составления собственного каталога недопустимо без особого на то согласия.

Номера запасных частей производителей автомобилей указаны исключительно в целях сравнения. Использование подобных данных в счетах, выставляемых владельцам автомобилей, недопустимо.

Действующие общие условия заключения сделок приведены на сайте www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Онлайн-каталог



InCat
Электронный каталог



PrintCat
Печатные каталоги



Оглавление

Index	U2
Символы	U5 - U6
Общая информация	V79
Структура каталога	V80
Техническая информация	V80
Переводы	V81 - V86
Арифметический список	813 - 900
сравнительная таблица	901 - 1030
Новинки	1031 - 1035
Измененный номер для заказа	1035 - 1036
Зачеркнутые номера	1036 - 1037

Структура каталога



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓ 312 252	⇒	ST	1/2	290 816	⇒	
M3 3.2	10.95 - 04.99		↓ 312 253	⇒	MT	±	900 049		
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⇒(x2)
							⊙	802 003	⇒(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓ 115 372	⇒	ST	1/2	170 823	⇒		
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		↓ 115 373	⇒	MT	1/2	170 828	▲⇒ HD		
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓ 400 030	▲⇒ ⇒HD		(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⇒(x2)	
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031	▲⇒ ⇒HD			⊙	802 003	⇒(x2)	
318 tds	01.95 - 08.00						⊙	802 066	⇒(x2)	
						(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.		±	900 004	
316 g	03.94 - 08.00					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙	⊙	802 066	⇒(x2)
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	⊙	802 383	⇒(x2)
							⊙	⊙	802 003	⇒(x2)

Техническая информация

Всегда заменяйте амортизаторы на каждом мосту парами.

Переводы

- (1) Соблюдайте замеры
- (2) Расстояние до крепежной накладки внутри: 34 мм
- (3) Расстояние между устройством крепления стабилизатора поперечной устойчивости и точкой опоры тарелки пружины составляет 34 мм
- (4) Расстояние между устройством крепления стабилизатора поперечной устойчивости и точкой опоры тарелки пружины составляет 105 мм
- (5) Расстояние между опорой стабилизатора поперечной устойчивости и точкой опоры тарелки пружины составляет 34 мм
- (6) Расстояние между крепежными отверстиями: 52 мм
- (7) Расстояние между крепежными отверстиями: 54 мм
- (8) Расстояние между крепежными отверстиями: 58 мм
- (9) Расстояние от середины нижнего крепежного отверстия до верхнего края крышки резервуара составляет 320,75 мм
- (10) Расстояние от середины нижнего крепежного отверстия до верхнего края крышки резервуара составляет 345,60 мм
- (11) Начиная с осевой нагрузки [кг]
- (12) Для осевой нагрузки до [кг]
- (13) Осевая нагрузка [т]
- (14) Для осевой нагрузки до [т]
- (15) От нагрузки на ось [т]
- (16) Привод на все колеса
- (17) Корпус из алюминия
- (18) Количество сидений
- (19) Нагрузка до 2,8 т или 3,0 т
- (20) Наружный диаметр [мм]
- (21) Модель
- (22) Крепежное отверстие с разным расстоянием до резервуара
- (23) Крепежные отверстия параллельно резервуару
- (24) При 37 кВт: Использовать тарелку пружины VW № 171 512 102 A
- (25) При демонтаже газового амортизатора OE (баллон более 407 мм): Использовать посадочное кольцо Volvo 1 229 423
- (26) Также обновите набор для сервисного обслуживания
- (27) Расстояние между отверстиями [мм]
- (28) Сдвоенный карданный шарнир ЗМ
- (29) Диаметр крепления [мм]
- (30) Диаметр тарелки пружины: 103 мм
- (31) Диаметр тарелки пружины: 93 мм
- (32) Монтаж только при привинченной амортизационной стойке
- (33) Однотрубный амортизатор
- (34) Независимая подвеска
- (35) Поднятое положение тарелки пружины, достигаемое путем укорачивания пружины на 50 мм по сравнению со стандартным исполнением
- (36) Страна-производитель: Австралия
- (37) Страна-производитель: Китай
- (38) Страна-производитель: Франция
- (39) Страна-производитель: Великобритания
- (40) Страна-производитель: Япония
- (41) Страна-производитель: Малайзия
- (42) Страна-производитель: Словакия

Переводы

- (43) Страна-производитель: Турция
- (44) Цветовая маркировка: 1x оранжевая
- (45) Изготовитель амортизационной стойки
- (46) Шток поршня амортизационной стойки с прорезной шпоночной канавкой. Входящую в комплект поставки распорку можно использовать ТОЛЬКО в тех случаях, если амортизационная стойка, которую необходимо заменить, снабжена штоком поршня без прорезной шпоночной канавки
- (47) Размер колесного диска [дюйм]
- (48) Сжиженный газ (LPG)
- (49) Передний привод
- (50) Для всех моделей E36 и Z3 заменить позиционирующий штифт
- (51) Диаметр корпуса [мм]
- (52) Диаметр корпуса для ограничителя давления: 56,0 мм
- (53) Диаметр корпуса для ограничителя давления: 60,5 мм
- (54) 4-ступенчатая автоматическая коробка передач
- (55) Размер резьбы
- (56) Большой седан
- (57) Высота [мм]
- (58) IDS+
- (59) Фургон
- (60) Фургон / универсал
- (61) Подшипники качения не требуются
- (62) Климатические зоны: Для тропических климатических зон
- (63) Климатические зоны: Не для тропических климатических зон
- (64) Диаметр штока поршня [мм]
- (65) Универсал
- (66) Комфортабельное исполнение
- (67) В комплект поставки входят только амортизаторы
- (68) Подъемный - амортизатор
- (69) Экспортное исполнение: Австралия
- (70) Экспортное исполнение: Китай
- (71) Экспортное исполнение: Европа
- (72) Экспортное исполнение: Финляндия
- (73) Экспортное исполнение: Франция
- (74) Экспортное исполнение: Великобритания
- (75) Экспортное исполнение: Япония
- (76) Экспортное исполнение: Канада
- (77) Экспортное исполнение: Мексика
- (78) Экспортное исполнение: Норвегия
- (79) Экспортное исполнение: Россия
- (80) Экспортное исполнение: Испания
- (81) Экспортное исполнение: Южная Америка
- (82) Экспортное исполнение: Турция
- (83) Экспортное исполнение: США
- (84) Экспортное исполнение: Украина
- (85) С multifunctionальной крышей
- (86) Начиная с модельного года: 2001
- (87) Начиная с модельного года: 2002
- (88) Начиная с модельного года: 2003

Переводы

- (89) Начиная с модельного года: 2005
- (90) Начиная с модельного года: 2006
- (91) Начиная с модельного года: 2007
- (92) Начиная с модельного года: 2008
- (93) Начиная с модельного года: 2010
- (94) Начиная с модельного года: 2012
- (95) До модельного года: 2001
- (96) До модельного года: 2002
- (97) До модельного года: 2004
- (98) До модельного года: 2005
- (99) До модельного года: 2007
- (100) До модельного года: 2008
- (101) До модельного года: 2009
- (102) До модельного года: 2010
- (103) До модельного года: 2011
- (104) До модельного года: 2012
- (105) Вид монтажа: Резьбовое кольцо
- (106) Конструкция двигателя
- (107) Многорычажная подвеска
- (108) Только в комбинации с опорным подшипником амортизационной стойки с овальным креплением заднего упора
- (109) Только в комбинации с опорным подшипником амортизационной стойки с круглым креплением заднего упора
- (110) Только в комбинации с овальным задним упором
- (111) Только в комбинации с круглым задним упором
- (112) Полезная нагрузка [кг]
- (113) Без второго ряда сидений
- (114) Параболическая рессора
- (115) Только для пружин, разрешенных к использованию предприятием-изготовителем
- (116) Мост с качающимися полуосями
- (117) Пикап
- (118) Код первичного оснащения: G81
- (119) Диаметр колеса [дюйм]
- (120) Колесная база [мм]
- (121) Размер шин
- (122) Механическая коробка передач с автоматическим управлением
- (123) Дисковый тормозной механизм
- (124) Витая пружина
- (125) Необходимо применять серийную тарелку пружины
- (126) Неразрезной мост
- (127) Тип амортизатора: Подпружиненный амортизатор
- (128) Торсион [штук]
- (129) Барабанный тормозной механизм
- (130) Количество дверей
- (131) Полунезависимая подвеска
- (132) Четырехрычажная подвеска
- (133) Альтернативный ремкомплект
- (134) Для
- (135) Для автомобилей для стройплощадок

Переводы

(136) Для автодомов

(137) Для сдвоенной кабины

(138) Для дополнительной кабины

(139) Для автомобилей с 2-мя торсионными подвесками

(140) Для автомобилей с 3-м рядом сидений

(141) Для автомобилей с 4-мя торсионными подвесками

(142) Для автомобилей с ABS

(143) Для автомобилей с ассистентом трогания на подъёме

(144) Для автомобилей с листовыми рессорами

(145) Для автомобилей с Dynamic Drive

(146) Для автомобилей с шасси FlexRide

(147) Для автомобилей с креплением запасного колеса на задней части кузова

(148) Для автомобилей с пневмоподвеской

(149) Для автомобилей с сажевым фильтром

(150) Для автомобилей с подвеской на витых пружинах

(151) Для автомобилей с барабанным тормозом на заднем мосту

(152) Для автомобилей с четырехколесным рулевым управлением

(153) Для автомобилей с увеличенной осевой нагрузкой

(154) Для автомобилей с регулируемой по высоте ходовой частью

(155) Для автомобилей с усиленными амортизаторами

(156) Для автомобилей с заводской системой велосипедного багажника

(157) Для автомобилей без ABS

(158) Для автомобилей без ассистента трогания на подъёме

(159) Для автомобилей без системы Dynamic Drive

(160) Для автомобилей без ESP

(161) Для автомобилей без шасси FlexRide

(162) Для автомобилей без крепления запасного колеса на задней части кузова

(163) Для автомобилей без IVDC

(164) Для автомобилей без пневмоподвески

(165) Для автомобилей без M-техники

(166) Для автомобилей без системы регулирования дорожного просвета

(167) Для автомобилей без безопасных шин

(168) Для автомобилей без сажевого фильтра

(169) Для автомобилей без пакета для плохих дорог

(170) Для автомобилей без спортивным пакетом

(171) Для автомобилей без стабилизатора

(172) Для автомобилей без четырехколесного рулевого управления

(173) Для автомобилей без ксеноновых фар

(174) Для автомобилей без электронной регулировки амортизаторов

(175) Для автомобилей без увеличенного дорожного просвета

(176) Для автомобилей без регулируемой по высоте ходовой части

(177) Для автомобилей без пониженной ходовой части

(178) Для автомобилей без усиленного шасси

(179) Для автомобилей скорой помощи

(180) Для автомобилей с левым / правым расположением руля

(181) Для модельного года: 2004

(182) Для номера OE

(183) Для номера PR

(184) Для полицейских автомобилей

Переводы

- (185) Для кодов специальной комплектации
- (186) Для механической коробки передач
- (187) Для одинарной кабины
- (188) Для повышенной полезной нагрузки
- (189) Для удлиненной базы автомобиля
- (190) Короткая колесная база
- (191) Длинная колесная база
- (192) С уплотнением
- (193) С одинарными шинами
- (194) С сильфоном
- (195) С сильфоном
- (196) С шарикоподшипником
- (197) С защитной облицовкой днища кузова
- (198) С опускаемой пневмоподвеской сзади
- (199) С фиксированной тарелкой пружины
- (200) С встроенным шарикоподшипником
- (201) С крышей средней высоты
- (202) С низкой крышей
- (203) С уменьшенной полн.массой а/м
- (204) С вращающейся тарелкой пружины
- (205) Средняя колесная база
- (206) Средняя часть
- (207) Не для
- (208) Не для модели
- (209) Не для двойной кабины
- (210) Не для автомобилей с шасси, поднятым на 20 мм
- (212) Не для размера колесного диска [дюймы]
- (213) Не для фургонов
- (214) Не для автомобилей скорой помощи
- (215) Не для моста с пневмоподвеской
- (216) Не для экспортного исполнения: Аргентина
- (217) Не для экспортного исполнения: Австралия
- (218) Не для экспортного исполнения: Бразилия
- (219) Не для экспортного исполнения: Китай
- (220) Не для экспортного исполнения: Китай (Тайвань)
- (221) Не для экспортного исполнения: Великобритания
- (222) Не для экспортного исполнения: Япония
- (223) Не для экспортного исполнения: Канада
- (224) Не для экспортного исполнения: Колумбия
- (225) Не для экспортного исполнения: Россия
- (226) Не для экспортного исполнения: Турция
- (227) Не для экспортного исполнения: США
- (228) Не для экспортного исполнения: Украина
- (229) Не для кода двигателя
- (230) Не для многорычажной подвески
- (231) Не для полезной нагрузки [кг]
- (232) Не для номера OE
- (233) Не для номера PR
- (234) Не для размера шин 235/60

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Переводы

(235) Не для кодов специальной комплектации

(236) Не для автомобилей специального назначения

(237) Не для повышенной полезной нагрузки

(238) Не для удлиненной колесной базы

(239) Только в качестве замены указанного оригинального номера

(240) Только для 5-местного автомобиля

(241) Только в комбинации с

(242) Заменять только попарно

(243) Верхняя часть

(244) Без монтируемых частей

(245) Без привинчиваемой пластины

(246) Без пружины

(247) Без шарикоподшипника

(248) Без подшипника

(249) Без резьбового кольца

(250) Без защитной облицовки днища кузова

(251) Оранжевый

(252) Овальный

(253) Парные номера изделий

(254) Круглый

(255) Круглая тарелка пружины

(256) Серийный

(257) Нижняя часть

(258) На выбор, HD для 115 904

(259) На выбор, HD для 115 906

(260) На выбор, HD для 290 377

(261) Белый

(262) Допустимая полная масса [кг]

Általános információk



A jelen katalógusban feltüntetett valamennyi terméket csak gépjárműjavító szakműhely szakképzett személyzete építheti be.

A rendelésekhez szükségünk van a teljes alvázszámra, például:

Lengéscsillapító **115 906**

Kétely esetén adja meg a cikkhez illő jármű típus-megnevezését és gyártási évét.

Ez a katalógus a terméskálánk kivonatát képezi, a teljes áttekintés elektronikus médiumainkon található.

Minden jog fenntartva. Tilos a tulajdonos kifejezett engedély nélkül a katalógus sokszorosítása vagy közös használata, akár kivonatolva is, saját katalógus készítése céljából.

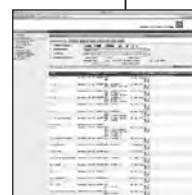
A járműgyártók pótalkatrész-számai csak az összehasonlítást szolgálják. Ezen adatok használata a jármű tulajdonosának kiállított számlában nem megengedett.

Az aktuális általános üzleti feltételeket a következő címen találja meg www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

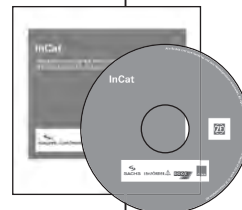
WebCat

Online katalógus



InCat

Elektronikus katalógus



PrintCat

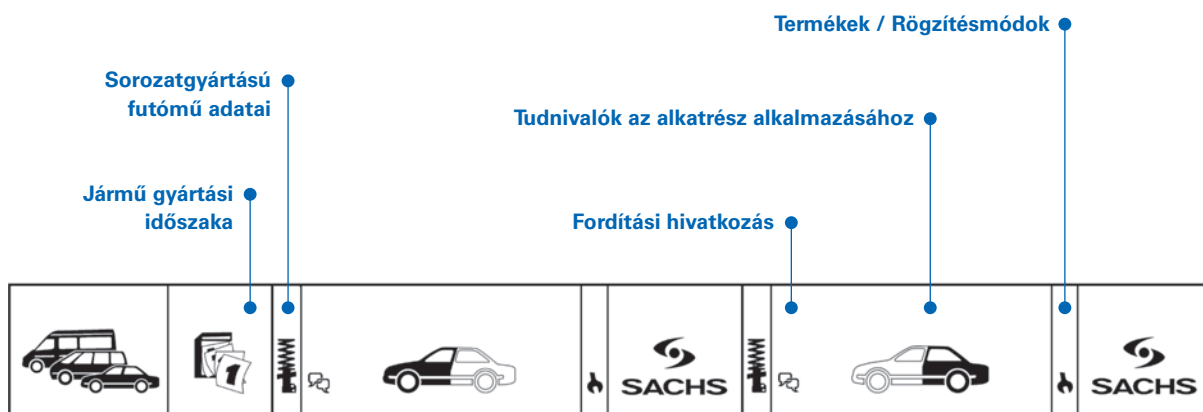
Nyomtatott katalógusok



Tartalomjegyzék

Index	U2
Szimbólumok	U5 - U6
Általános információk	V87
A katalógus felépítése	V88
Műszaki információ	V88
Fordítások	V89 - V94
Aritmetikai lista	813 - 900
Összehasonlító lista	901 - 1030
Új tételek	1031 - 1035
Módosított megrendelési szám	1035 - 1036
Törölt számok	1036 - 1037

A katalógus felépítése



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99								
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST		312 252	☐	ST	290 816	☐
M3 3.2	10.95 - 04.99			312 253	☐	MT	900 049	☐
						(170): mit Dichtung / with seal	802 383	☐(x2)
							802 003	☐(x2)
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00								
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST		115 372	☐	ST	170 823	☐
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00			115 373	☐	MT	170 828	☐
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT		400 030	☐	(170): mit Dichtung / with seal	802 383	☐(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00			400 031	☐		802 003	☐(x2)
318 tds	01.95 - 08.00							
			(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066	☐(x2)			
				900 004	☐			
316 g	03.94 - 08.00		(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066	☐(x2)	(170): mit Dichtung / with seal	802 383	☐(x2)
							802 003	☐(x2)

Műszaki információ

A lengéscsillapítókat tengelyenként párban kell cserélni.

Fordítások

- (1) Figyeljenek a méretekre
- (2) A rögzítőnyelv távolsága belül: 34 mm
- (3) A keresztstabilizátor és a rugótányér felfekvési pontja közötti távolság 34 mm
- (4) A keresztstabilizátor és a rugótányér felfekvési pontja közötti távolság 105 mm
- (5) A keresztstabilizátor támasztócsapágy és a rugótányér felfekvési pontja közötti távolság 34 mm
- (6) A rögzítőfuratok távolsága: 52 mm
- (7) A rögzítőfuratok távolsága: 54 mm
- (8) A rögzítőfuratok távolsága: 58 mm
- (9) Távolság az alsó rögzítőfurat közepétől a tartályfedő felső éléig 320,75 mm
- (10) Távolság az alsó rögzítőfurat közepétől a tartályfedő felső éléig 345,60 mm
- (11) Tengelyterheléstől [kg]
- (12) Tengelyterhelésig [kg]
- (13) Tengelyterhelés [t]
- (14) Tengelyterhelésig [t]
- (15) Tengelyterheléstől [t]
- (16) Összkerék
- (17) Alumínium ház
- (18) Az ülőhelyek száma
- (19) Többletterhelés 2,8 t vagy 3,0 t
- (20) Külső átmérő [mm]
- (21) Minta
- (22) Rögzítőfurat különböző távolságra a tartálytól
- (23) Rögzítőfuratok a tartállyal párhuzamosan
- (24) 37 kW-nál: 171 512 102 A számú VW-rugóstányért kell felhasználni
- (25) Az OE gáznyomásos lengéscsillapító (tároló nagyobb 407 mm) kiserelésekör: Volvo 1 229 423 gyűrűt kell használni
- (26) Szervizkészletet szintén fel kell újítani
- (27) Furattávolság [mm]
- (28) Kettős csuklós HT
- (29) Befogó átmérő [mm]:
- (30) Rugótányér átmérő: 103 mm
- (31) Rugótányér átmérő: 93 mm
- (32) Csak becsavarozott rugóstag esetén építhető be
- (33) Egycsöves
- (34) Független kerékfelfüggesztés
- (35) A rugótányér megemelt pozíciója a rugó 50 mm-es lerövidítésével standard kivitel esetén
- (36) Jármű gyártási országa: Ausztrália
- (37) Jármű gyártási országa: Kína
- (38) Jármű gyártási országa: Franciaország
- (39) Jármű gyártási országa: Nagy-Britannia
- (40) Jármű gyártási országa: Japán
- (41) Jármű gyártási országa: Malajzia
- (42) Jármű gyártási országa: Szlovákia
- (43) Jármű gyártási országa: Törökország
- (44) Színjelölés: 1x narancssárga
- (45) Rugóstag gyártó
- (46) Rugóstag-dugattyúrúd bemart ékhoronnyal. A mellékelt távtartót CSAK akkor szabad használni, ha a cserélendő rugóstag bemart ékhorony nélküli dugattyúrúddal rendelkezik

Fordítások

- (47) Felniméret [col]
- (48) Folyékony PB gáz (LPG)
- (49) Elsőmeghajtás
- (50) Valamennyi E36-os és Z3-mas modellről el kell távolítani a tájolócsapot
- (51) Ház átmérő [mm]
- (52) Ház átmérője nyomásütközéshez 56,0 mm
- (53) Ház átmérője nyomásütközéshez 60,5 mm
- (54) 4 sebességű automata váltó
- (55) Menet mérete
- (56) Nagyterű limuzin
- (57) Magasság [mm]
- (58) IDS+
- (59) Kaszni
- (60) Kaszni / Kombi
- (61) Gördülőcsapágy nem szükséges
- (62) Klímazónák: Trópusi zónák számára
- (63) Klímazónák: Trópusi zónák számára nem
- (64) Dugattyúrúd átmérő [mm]
- (65) Kombi
- (66) Komfort kivitel
- (67) A szállítási terjedelemhez csak a lengéscsillapító tartozik
- (68) Lift- Lengéscsillapító
- (69) Országgra jellemző kivitel: Ausztrália
- (70) Országgra jellemző kivitel: Kína
- (71) Országgra jellemző kivitel: Európa
- (72) Országgra jellemző kivitel: Finnország
- (73) Országgra jellemző kivitel: Franciaország
- (74) Országgra jellemző kivitel: Nagy-Britannia
- (75) Országgra jellemző kivitel: Japán
- (76) Országgra jellemző kivitel: Kanada
- (77) Országgra jellemző kivitel: Mexikó
- (78) Országgra jellemző kivitel: Norvégia
- (79) Országgra jellemző kivitel: Oroszország
- (80) Országgra jellemző kivitel: Spanyolország
- (81) Országgra jellemző kivitel: Dél-Amerika
- (82) Országgra jellemző kivitel: Törökország
- (83) Országgra jellemző kivitel: USA
- (84) Országgra jellemző kivitel: Ukrajna
- (85) Multifunkcionális tetővel
- (86) Modellévtől: 2001
- (87) Modellévtől: 2002
- (88) Modellévtől: 2003
- (89) Modellévtől: 2005
- (90) Modellévtől: 2006
- (91) Modellévtől: 2007
- (92) Modellévtől: 2008
- (93) Modellévtől: 2010
- (94) Modellévtől: 2012
- (95) Modellévig: 2001

Fordítások

(96) Modellévig: 2002
(97) Modellévig: 2004
(98) Modellévig: 2005
(99) Modellévig: 2007
(100) Modellévig: 2008
(101) Modellévig: 2009
(102) Modellévig: 2010
(103) Modellévig: 2011
(104) Modellévig: 2012
(105) Szerelési mód: Menetes gyűrű
(106) Motortípus
(107) Csuklós tengely
(108) Csak ovális nyomóütközős befogóval rendelkező rugóstag támcsapággal együtt
(109) Csak kerek nyomóütközős befogóval rendelkező rugóstagtámcsapággal együtt
(110) Csak ovális nyomóütközővel együtt
(111) Csak kerek nyomóütközővel együtt
(112) Hasznos terhelés [kg]
(113) Második ülésor nélkül
(114) Parabolrugó
(115) Csak olyan rugókhöz alkalmas, amelyeket az első gyártó engedélyezett
(116) Lengőtengely
(117) Pick-up
(118) Fő felszerelési kód: G81
(119) Kerékátmérő [hüvelyk]
(120) Tengelytáv [mm]
(121) Gumiabroncsméret
(122) Sebességváltó, automatikus működtetés
(123) Tárcsafék
(124) Spirálrugó
(125) Sorozat rugótányért kell használni
(126) Merev tengely
(127) Lengéscsillapító felépítési mód: Rugótartó csillapító
(128) Torziós rudak [darab]
(129) Dobfék
(130) Ajtók száma
(131) Kapcsolt lengőkaros tengely
(132) Négylengőkaros tengely
(133) Alternatív javítókészlet
(134) Ehhez
(135) Építőipari gépekhez
(136) Kemping járművekhez
(137) Kettős vezetőfülkékhez
(138) Extra fülkéhez
(139) 2 torziós rúddal felszerelt járművekhez
(140) 3 ülésorral felszerelt járművekhez
(141) 4 torziós rúddal felszerelt járművekhez
(142) ABS-sel felszerelt járművekhez
(143) Hegymeneti elindulássegítővel felszerelt járművekhez
(144) Laprugós járművekhez

Fordítások

- (145) Dynamic Drive-val szerelt járművekhez
- (146) FlexRide futóművű járművekhez
- (147) Hátsó pótkeréktartóval felszerelt járművekhez
- (148) Légrugós járművekhez
- (149) Koromrészeske-szűrővel felszerelt járművekhez
- (150) Spirálrugós járművekhez
- (151) A hátsó tengelyen dobfékes járművekhez
- (152) Négykerék-kormányzású járművekhez
- (153) Megnövelt tengelyterhelésű járművekhez
- (154) Állítható magasságú járművekhez
- (155) Erősített lengéscsillapítójú járművekhez
- (156) Gyárilag kerékpártartó-rendszerrel felszerelt járművekhez
- (157) ABS nélküli járművekhez
- (158) Hegymeneti elindulássegítő nélküli járművekhez
- (159) Dynamic Drive nélküli járművekhez
- (160) ESP nélküli járművekhez
- (161) FlexRide futómű nélküli járművekhez
- (162) Hátsó pótkeréktartó nélküli járművekhez
- (163) IVDC nélküli járművekhez
- (164) Légrugó nélküli járművekhez
- (165) M-Technik nélküli járművekhez
- (166) Szintszabályzó nélküli járművekhez
- (167) Defektálló gumibroncsok nélküli járművekhez
- (168) Koromrészeske-szűrő nélküli járművekhez
- (169) Terepkivitel nélküli járművekhez
- (170) Sportcsomag nélküli járművekhez
- (171) Stabilizátor nélküli járművekhez
- (172) Négykerékkormányzás nélküli járművekhez
- (173) Xenon-fény nélküli járművekhez
- (174) Elektromos csillapítás-szabályozás nélküli járművekhez
- (175) Megemelt padlómagasság nélküli járművekhez
- (176) Magasság állíthatóság nélküli járművekhez
- (177) Ültetett futómű nélküli járművekhez
- (178) Megerősített futómű nélküli járművekhez
- (179) Mentőhöz
- (180) Bal/jobbkormányos járművekhez
- (181) Modellévhez: 2004
- (182) OE számhoz
- (183) PR számhoz
- (184) Rendőrségi járművekhez
- (185) SA-kódhoz
- (186) Kézi sebességváltóhoz
- (187) Egyszemélyes fülkéhez
- (188) Megnövelt hasznos teher számára
- (189) Megnövelt tengelytávhoz
- (190) Rövid tengelytáv
- (191) Hosszú tengelytáv
- (192) Tömítéssel
- (193) Egyszerű abroncsokkal

Fordítások

- (194) Csőmembránnal
- (195) Csőmembránnal
- (196) Golyóscsapággal
- (197) Alváz-védőburkolattal
- (198) Lesüllyeszthető légrugózással hátul
- (199) Rögzített rugótányérral
- (200) Beépített golyóscsapággal
- (201) Középmagas tetővel
- (202) Alacsony tetővel
- (203) Csökkentett jármű-összsúllyal
- (204) Elforgatható rugótányérral
- (205) Közepes tengelytávval
- (206) Középső rész
- (207) Ezekhez nem
- (208) Ehhez a változathoz nem
- (209) Kivéve duplafülkéhez
- (210) 20 mm-el megemelt alvázú járművekhez nem alkalmas
- (212) Kivéve tárcsaátmérőhöz [col]
- (213) Kocsiszekrényhez nem
- (214) Kivéve mentőhöz
- (215) Kivéve légrugós tengelyhez
- (216) A következő országkivitelhez nem: Argentína
- (217) A következő országkivitelhez nem: Ausztrália
- (218) A következő országkivitelhez nem: Brazília
- (219) A következő országkivitelhez nem: Kína
- (220) A következő országkivitelhez nem: Kína (Tajvan)
- (221) A következő országkivitelhez nem: Nagy-Britannia
- (222) A következő országkivitelhez nem: Japán
- (223) A következő országkivitelhez nem: Kanada
- (224) A következő országkivitelhez nem: Kolumbia
- (225) A következő országkivitelhez nem: Oroszország
- (226) A következő országkivitelhez nem: Törökország
- (227) A következő országkivitelhez nem: USA
- (228) A következő országkivitelhez nem: Ukrajna
- (229) Ehhez a motorkódhoz nem
- (230) Csuklós tengelyhez nem
- (231) Kivéve hasznos tömeghez [kg]
- (232) OE-számra nem
- (233) PR-számra nem
- (234) Kivéve 235/60-as abroncsmérethez
- (235) SA-kódhoz nem
- (236) Különleges gépjárművekre nem
- (237) Kivéve megnövelt terhelhetőséghez
- (238) Megnövelt tengelytávhoz nem
- (239) Csak csereként a megadott OE-számhoz
- (240) Csak 5 üléseshez
- (241) Csak ezzel kapcsolatban
- (242) Csak párban cserélhető
- (243) Felső rész

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Fordítások

(244) Felszerelhető alkatrészek nélkül

(245) Csavarmenetes lap nélkül

(246) Rugó nélkül

(247) Golyóscsapágy nélkül

(248) Csapágy nélkül

(249) Csavarmenetes gyűrű nélkül

(250) Alváz-védőburkolat nélkül

(251) Narancs

(252) Ovális

(253) Páros cikkszám

(254) Kerek

(255) Kerek rugótányér

(256) Szériakivitelben

(257) Alsó rész

(258) Választható HD 115 904-hez

(259) Választható HD 115 906-hez

(260) Választható HD 290 377-hez

(261) Fehér

(262) Megengedett legnagyobb össztömeg [kg]

Všeobecné informace



Všechny výrobky uvedené v tomto katalogu smí instalovat pouze školený personál odborného autoservisu.

Pro vaše požadavky potřebujeme úplné objednávací číslo, např.:

Tlumič 115 906

V případně pochybností udejte typové označení a rok výroby vozidla, pro které je požadovaný výrobek určen.

Tento katalog představuje výběr z našeho výrobního programu, úplný přehled najdete na našich elektronických médiích.

Všechna práva vyhrazena. Rozmnožování nebo využití tohoto katalogu nebo jeho částí pro výrobu vlastního katalogu nejsou bez výslovného souhlasu dovoleny.

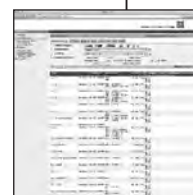
Číslo náhradních dílů výrobců vozidel slouží jen pro účely srovnávání. Použití takových údajů ve fakturách vlastníkům vozidel není dovoleno.

Aktuální obecné obchodní podmínky najdete na www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat

Katalog online



InCat

Elektronický katalog



PrintCat

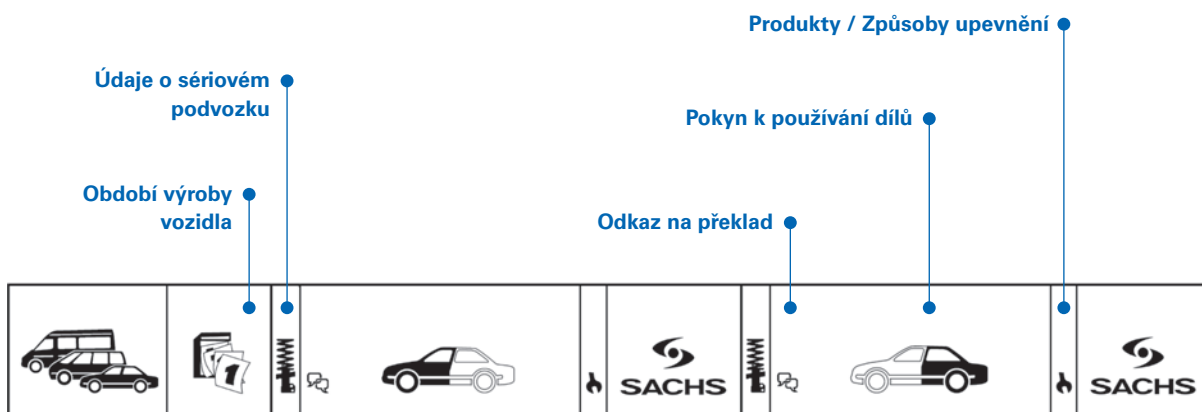
Tištěné katalogy



Obsah

Index	U2
Symboly	U5 - U6
Všeobecné informace	V95
Struktura katalogu	V96
Technická informace	V96
Překlady	V97 - V102
Aritmetický soupis	813 - 900
Srovnávací seznam	901 - 1030
Nové výrobky	1031 - 1035
Změněné objednávací číslo	1035 - 1036
Vyřazená čísla	1036 - 1037

Struktura katalogu



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94- 10.95	ST	↓ 312 252	⇒	ST	↓ 290 816	⇒
M3 3.2	10.95- 04.99		↓ 312 253	⇒	MT	↓ 900 049	⇒
					(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383	⊕(x2)
						⊙ 802 003	⊕(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94- 08.00	ST	↓ 115 372	⇒	ST	↓ 170 823	⇒
316 i, 77 kW	12.98- 08.00		↓ 115 373	⇒	MT	↓ 170 828	⇒
318 ti, 1796 ccm	11.94- 08.95	MT	↓ 400 030	⇒		(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383
318 ti, 1895 ccm	07.95- 08.00		↓ 400 031	⇒			⊙ 802 003
318 tds	01.95- 08.00						⊕(x2)
					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙ 802 066	⊕(x2)
						⊕ 900 004	
316 g	03.94- 08.00				(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙ 802 066	⊕(x2)
					(170): mit Dichtung / with seal	⊙ 802 383	⊕(x2)
						⊙ 802 003	⊕(x2)

Technická informace

Tlumiče vyměňovat u každé osy vždy po párech.

Překlady

- (1) Věnujte pozornost rozměrům
- (2) Vzdálenost upevňovací příločky uvnitř 34 mm
- (3) Vzdálenost držáku příčného stabilizátoru od dosedacího bodu sedla pružiny činí 34 mm
- (4) Vzdálenost držáku příčného stabilizátoru od dosedacího bodu sedla pružiny činí 105 mm
- (5) Vzdálenost opěrného ložiska příčného stabilizátoru od dosedacího bodu sedla pružiny činí 34 mm
- (6) Vzdálenost upevňovacích otvorů: 52 mm
- (7) Vzdálenost upevňovacích otvorů: 54 mm
- (8) Vzdálenost upevňovacích otvorů: 58 mm
- (9) Rozměr od středu spodního upevňovacího otvoru do horní hrany poklopu nádoby 320,75 mm
- (10) Rozměr od středu spodního upevňovacího otvoru do horní hrany poklopu nádoby 345,60 mm
- (11) Od zatížení nápravy [kg]
- (12) Do zatížení nápravy [kg]
- (13) Zatížení nápravy [t]
- (14) Do zatížení nápravy [t]
- (15) Od zatížení nápravy [t]
- (16) Pohon na 4 kola
- (17) Hliníkové pouzdro
- (18) Počet míst k sezení
- (19) Zatížení na 2,8 t nebo 3,0 t
- (20) Vnější průměr [mm]
- (21) Typ
- (22) Upevňovací otvor s různou vzdáleností od zásobníku
- (23) Upevňovací otvory rovnoběžně k zásobníku
- (24) U 37 kW: Použít sedlo pružiny VW č. 171 512 102 A
- (25) Při demontáži OE-plynový (zásobník větší než 407 mm): Použít sedlový kroužek Volvo 1 229 423
- (26) Obnovit také servisní sadu
- (27) Rozteč děr [mm]
- (28) Dvojitý kloub ZN
- (29) Průměr úchyty [mm]
- (30) Průměr sedla pružiny: 103 mm
- (31) Průměr sedla pružiny: 93 mm
- (32) Montáž pouze při sešroubované pérovací jednotce
- (33) Jednoplášťový
- (34) Nezávislé zavěšení kol
- (35) Zvýšená poloha sedla pružiny díky zkrácení pružiny o 50 mm oproti standardnímu provedení
- (36) Země výroby vozidla: Austrálie
- (37) Země výroby vozidla: Čína
- (38) Země výroby vozidla: Francie
- (39) Země výroby vozidla: Velká Británie
- (40) Země výroby vozidla: Japonsko
- (41) Země výroby vozidla: Malajsie
- (42) Země výroby vozidla: Slovenská republika
- (43) Země výroby vozidla: Turecko
- (44) Barevné značení: 1x oranžová
- (45) Výrobce pérovací jednotky
- (46) Pístnice pérovací jednotky s vyfrézovanou klínovou drážkou Příloženou rozpěru použijte JEN, když má vyměňovaná pérovací jednotka pístnici bez vyfrézované klínové drážky
- (47) Rozměr ráfku [palce]

Překlady

- (48) Zkapalněný plyn (LPG)
- (49) Náhon na přední kola
- (50) U všech modelů E36 a Z3 odstranit poziční pin
- (51) Průměr pláště [mm]
- (52) Průměr krytu pro dorazový nárazník: 56,0 mm
- (53) Průměr krytu pro dorazový nárazník: 60,5 mm
- (54) Automatizovaná převodovka, 4stupňová
- (55) Rozměr závitu
- (56) Velkoprostorový osobní automobil
- (57) Výška [mm]
- (58) IDS+
- (59) Karoserie
- (60) Skříň / Kombi
- (61) Není nutné použití valivého ložiska
- (62) Klimatické oblasti: Pro tropické klimatické oblasti
- (63) Klimatické oblasti: Ne pro tropické klimatické oblasti
- (64) Průměr pístnice [mm]
- (65) Kombi
- (66) Komfortní provedení
- (67) V rozsahu dodávky je jen tlumič
- (68) Tlumič typu- Lift
- (69) Provedení pro zemi: Austrálie
- (70) Provedení pro zemi: Čína
- (71) Provedení pro zemi: Evropa
- (72) Provedení pro zemi: Finsko
- (73) Provedení pro zemi: Francie
- (74) Provedení pro zemi: Velká Británie
- (75) Provedení pro zemi: Japonsko
- (76) Provedení pro zemi: Kanada
- (77) Provedení pro zemi: Mexiko
- (78) Provedení pro zemi: Norsko
- (79) Provedení pro zemi: Rusko
- (80) Provedení pro zemi: Španělsko
- (81) Provedení pro zemi: Jižní Amerika
- (82) Provedení pro zemi: Turecko
- (83) Provedení pro zemi: USA
- (84) Provedení pro zemi: Ukrajina
- (85) S multifunkční střechou
- (86) Od modelového roku: 2001
- (87) Od modelového roku: 2002
- (88) Od modelového roku: 2003
- (89) Od modelového roku: 2005
- (90) Od modelového roku: 2006
- (91) Od modelového roku: 2007
- (92) Od modelového roku: 2008
- (93) Od modelového roku: 2010
- (94) Od modelového roku: 2012
- (95) Do modelového roku: 2001
- (96) Do modelového roku: 2002

Překlady

- (97) Do modelového roku: 2004
- (98) Do modelového roku: 2005
- (99) Do modelového roku: 2007
- (100) Do modelového roku: 2008
- (101) Do modelového roku: 2009
- (102) Do modelového roku: 2010
- (103) Do modelového roku: 2011
- (104) Do modelového roku: 2012
- (105) Druh montáže: Prstenec se závitem
- (106) Konstrukce motoru
- (107) Náprava multi-link
- (108) Jen ve spojení s opěrným ložiskem pérovací jednotky s oválným úchytem tlakového dorazu
- (109) Jen ve spojení s opěrným ložiskem pérovací jednotky s kulatým úchytem tlakového dorazu
- (110) Jen ve spojení s oválným tlakovým dorazem
- (111) Jen ve spojení s kulatým tlakovým dorazem
- (112) Užité zatížení [kg]
- (113) Bez druhé sedadlové lavice
- (114) Parabolická pružina
- (115) Hodí se jen pro pružiny schválené přímým dodavatelem
- (116) Výkyvná náprava
- (117) Pick-up
- (118) Kód primárního vybavení: G81
- (119) Průměr kola [palce]
- (120) Rozvor kol [mm]
- (121) Rozměr pneumatik
- (122) Automatizovaná ruční převodovka
- (123) Kotoučová brzda
- (124) Šroubovicová pružina
- (125) Musí být použit sériové sedlo pružiny
- (126) Tuhá náprava
- (127) Konstrukce tlumiče: Tlumič nesoucí pružinu
- (128) Zkrutné tyče [kus]
- (129) Bubnová brzda
- (130) Počet dveří
- (131) Náprava s vlečnými rameny
- (132) Víceprvková náprava
- (133) Alternativní sada pro opravy
- (134) Pro
- (135) Pro vozidla na stavenišťě
- (136) Pro kempingová vozidla
- (137) Pro dvojitou kabinu
- (138) Pro zvláštní kabinu
- (139) Pro vozidla s 2 torzními tyčemi
- (140) Pro vozidla s 3 řadami sedadel
- (141) Pro vozidla s 4 torzními tyčemi
- (142) Pro vozidla s ABS
- (143) Pro vozidla s asistentem pro rozjezd do kopce
- (144) Pro vozidla s listovým pérováním
- (145) Pro vozidla s Dynamic Drive

Překlady

(146) Pro vozidla s podvozkem FlexRide

(147) Pro vozidla s držákem na rezervní kolo

(148) Pro vozidla s pneumatickým pérováním

(149) Pro vozidla s částicovým filtrem

(150) Pro vozidla s spirálovým pérováním

(151) Pro vozidla s bubnovou brzdou na zadní nápravě

(152) Pro vozidla s řízením 4 kol

(153) Pro vozidla s zvýšeným zatížením osy

(154) Pro vozidla s výškově nastavitelným podvozkem

(155) Pro vozidla s zesílenými tlumiči pérování

(156) Pro vozidla s nosným systémem na jízdní kola jako originální vybavení

(157) Pro vozidla bez ABS

(158) Pro vozidla bez asistenta pro rozjezd do kopce

(159) Pro vozidla bez Dynamic Drive

(160) Pro vozidla bez ESP

(161) Pro vozidla bez podvozku FlexRide

(162) Pro vozidla bez držáku na rezervní kolo

(163) Pro vozidla bez IVDC

(164) Pro vozidla bez pneumatického pérování

(165) Pro vozidla bez M-techniky

(166) Pro vozidla bez vyrovnávacího systému

(167) Pro vozidla bez pneumatik pro nouzové dojetí

(168) Pro vozidla bez částicového filtru

(169) Pro vozidla bez terénního vybavení

(170) Pro vozidla bez sportovního balíčku

(171) Pro vozidla bez stabilizátoru

(172) Pro vozidla bez řízení čtyři kol

(173) Pro vozidla bez xenonových světel

(174) Pro vozidla bez elektronické regulace tlumičů

(175) Pro vozidla bez zvýšenou světlou výškou

(176) Pro vozidla bez výškově nastavitelného podvozku

(177) Pro vozidla bez sníženého podvozku

(178) Pro vozidla bez zesíleného podvozku

(179) Pro sanitky

(180) Pro řízení vlevo / vpravo

(181) Pro modelový rok: 2004

(182) Pro číslo dílu O

(183) Pro číslo PR

(184) Pro policejní vozy

(185) Pro SA kód

(186) Pro manuální převodovku

(187) Pro kabinu pro jednu osobu

(188) Pro zvýšené užité zatížení

(189) Pro prodloužený rozvor kol

(190) Krátký rozvor kol

(191) Dlouhý rozvor kol

(192) S těsněním

(193) S jedním kolem na každé straně nápravy

(194) S měchem

Překlady

- (195) S měchem
- (196) S kuličkovým ložiskem
- (197) S krytem pro ochranu podvozku
- (198) S snížovaným pneumatickým pérováním vzadu
- (199) S fixovaným sedlem pružiny
- (200) S integrovaným kuličkovým ložiskem
- (201) S středně vysokou střechou
- (202) S nízkou střechou
- (203) S redukovanou celkovou hmotností vozidla
- (204) S rotujícím sedlem pružiny
- (205) Průměrný rozvor kol
- (206) Střední díl
- (207) Ne pro
- (208) Ne pro typ
- (209) Ne pro dvojitou kabinu
- (210) Ne pro vozidla s podvozkem zvýšeným o 20 mm
- (212) Ne pro velikost ráfků [palce]
- (213) Není určeno pro dodávky
- (214) Ne pro sanitky
- (215) Ne pro vzduchem odpruženou nápravu
- (216) Ne pro provedení pro zemi: Argentina
- (217) Ne pro provedení pro zemi: Austrálie
- (218) Ne pro provedení pro zemi: Brazílie
- (219) Ne pro provedení pro zemi: Čína
- (220) Ne pro provedení pro zemi: Čína (Tchaj-wan)
- (221) Ne pro provedení pro zemi: Velká Británie
- (222) Ne pro provedení pro zemi: Japonsko
- (223) Ne pro provedení pro zemi: Kanada
- (224) Ne pro provedení pro zemi: Kolumbie
- (225) Ne pro provedení pro zemi: Rusko
- (226) Ne pro provedení pro zemi: Turecko
- (227) Ne pro provedení pro zemi: USA
- (228) Ne pro provedení pro zemi: Ukrajina
- (229) Ne pro kód motoru
- (230) Není určeno pro víceprvkovou nápravu
- (231) Ne určeno pro užité zatížení [kg]
- (232) Ne pro číslo OE
- (233) Ne pro číslo PR
- (234) Ne pro rozměr pneumatik 235/60
- (235) Není určeno pro SA kód
- (236) Ne pro speciální vozidla
- (237) Ne pro zvýšené užité zatížení
- (238) Není určeno pro prodloužený rozvor kol
- (239) Jen jako náhrada za uvedené číslo OE
- (240) Není určeno pro 5sedadlové vozidlo
- (241) Jen ve spojení s
- (242) Vyměňovat pouze po párech
- (243) Horní část
- (244) Bez nastavbových prvků

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Překlady

(245) Bez našroubované desky

(246) Bez pružiny

(247) Bez kuličkového ložiska

(248) Bez ložiska

(249) Bez prstence se závitem

(250) Bez krytu pro ochranu podvozku

(251) Oranžová

(252) Ovál

(253) Katalogové číslo párového prvku

(254) Kulaté

(255) Kruhové sedlo pružiny

(256) Sériový

(257) Spodní část

(258) Volitelně HD pro 115 904

(259) Volitelně HD pro 115 906

(260) Volitelně HD pro 290 377

(261) Bílá

(262) Schválená celková hmotnost [kg]

Informații generale



Montarea tuturor produselor prezentate în acest catalog este permisă numai personalului instruit al unui atelier de specialitate auto.

Pentru solicitarea dvs. avem nevoie de numărul complet al comenzii, de exemplu:

Amortizoare 115 906

În caz de dubii indicați denumire tipului și anul fabricației vehiculului aferent articolului dorit.

Acest catalog reprezintă un extras din gama de produse. O vedere de ansamblu găsiți pe mijloacele noastre de informare electronice.

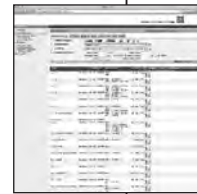
Toate drepturile rezervate. Sunt interzise multiplicarea sau utilizarea comună a catalogului, chiar și în extras, pentru elaborarea unui catalog propriu, dacă se fac fără o aprobare expres în acest sens.

Numărul pieselor de schimb ale producătorului autovehiculului servesc numai pentru comparare. Nu este admisă folosirea unor astfel de date în facturile emise proprietarului vehiculului.

Condițiile comerciale actuale veți găsi la www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Catalog online



InCat
Catalog electronic



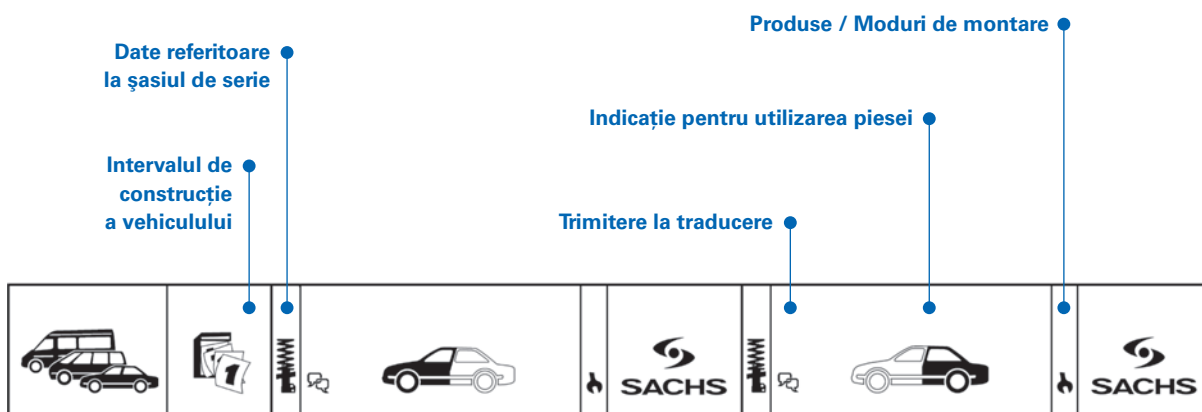
PrintCat
Cataloge tipărite



Cuprins

Index	U2
Simboluri	U5 - U6
Informații generale	V103
Structura catalogului	V104
Informații tehnice	V104
Traduceri	V105 - V110
Listă aritmetică	813 - 900
Listă de comparație	901 - 1030
Înregistrări noi	1031 - 1035
Număr de comandă modificat	1035 - 1036
Număr barat	1036 - 1037

Structura catalogului



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓ 312 252	⇌	ST	1/2	290 816	=
M3 3.2	10.95 - 04.99		↓ 312 253	⇌	MT	±	900 049	
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383 ⇌(x2)
							●	
							⊙	802 003 ⇌(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓ 115 372	⇌	ST	1/2	170 823	=
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00		↓ 115 373	⇌	MT	1/2	170 828	▲= HD
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓ 400 030	▲= ⇌ HD		(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383 ⇌(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00		400 031	▲= ⇌ HD			●	
318 tds	01.95 - 08.00						⊙	802 003 ⇌(x2)
						(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙	802 066 ⇌(x2)
							±	900 004
316 g	03.94 - 08.00					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙	802 066 ⇌(x2)
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383 ⇌(x2)
							●	
							⊙	802 003 ⇌(x2)

Informații tehnice

Amortizoare pentru fiecare axă se vor înlocui numai în pereche.

Traduceri

- (1) Țineți cont de dimensiuni
- (2) Distanța eclisei de fixare interior: 34 mm
- (3) Distanța de la suportul stabilizatorului transversal la punctul de așezare a rondelii de arc este de 34 mm
- (4) Distanța de la suportul stabilizatorului transversal la punctul de așezare a rondelii de arc este de 105 mm
- (5) Distanța de la rulmentul de sprijinire a stabilizatorului transversal la punctul de așezare a rondelii de arc este de 34 mm
- (6) Distanța găurilor de fixare: 52 mm
- (7) Distanța găurilor de fixare: 54 mm
- (8) Distanța găurilor de fixare: 58 mm
- (9) Distanța dintre mijlocul găurii de fixare până la muchia superioară a capacului rezervorului 320,75 mm
- (10) Distanța dintre mijlocul găurii de fixare până la muchia superioară a capacului rezervorului 345,60 mm
- (11) De la încărcare pe osie [kg]
- (12) Până la încărcare pe osie [kg]
- (13) Încărcare pe osie [t]
- (14) Până la încărcare pe osie [t]
- (15) De la sarcina pe osie [t]
- (16) Tracțiune integrală
- (17) Carcasă din aluminiu
- (18) Numărul locurilor
- (19) Încărcabil până la 2,8 t sau 3,0 t
- (20) Diametrul exterior [mm]
- (21) Model
- (22) Gaură de fixare la diferite cote față de tubul exterior al amortizorului
- (23) Găuri de fixare paralele cu rezervorul
- (24) La 37 kW: Se va întrebuița rondela de arc VW nr. 171 512 102 A
- (25) La demontarea amortizoarelor OE pe gaz (mai mare de 407 mm):
A se folosi inelul Volvo 1 229 423
- (26) Kitul de service trebuie de asemenea înlocuit
- (27) Distanță de găurire [mm]
- (28) Articulație dublă axă spate
- (29) Diametru prindere [mm]
- (30) Diametru rondelă de arc: 103 mm
- (31) Diametru rondelă de arc: 93 mm
- (32) Încastrare doar cu jamba de suspensie înșurubată
- (33) Țeavă simplă
- (34) Suspensie independentă roată
- (35) Poziție ridicată a rondelii de arc prin scurtarea arcului cu 50 mm față de execuția standard
- (36) Țara de producție a autovehiculului: Australia
- (37) Țara de producție a autovehiculului: China
- (38) Țara de producție a autovehiculului: Franța
- (39) Țara de producție a autovehiculului: Marea Britanie
- (40) Țara de producție a autovehiculului: Japonia
- (41) Țara de producție a autovehiculului: Malaizia
- (42) Țara de producție a autovehiculului: Republica Slovacă
- (43) Țara de producție a autovehiculului: Turcia

Traduceri

(44) Marcaj culoare: 1x portocaliu

(45) Fabricant braț de suspensie

(46) Tijă de piston al jambei de suspensie, cu canal de pană frezat. Folosiți piesa distanțieră inclusă în livrare DOAR dacă jamba de suspensie ce trebuie înlocuită dispune de o tijă de piston fără canal de pană frezat

(47) Dimensiune jantă [inch]

(48) Gaz lichefiat (LPG)

(49) Tracțiune față

(50) Îndepărtați știftul de poziție pentru toate modelele E36 și Z3

(51) Diametru carcasă [mm]

(52) Diametrul carcasei pentru aplicarea presiunii 56,0 mm

(53) Diametrul carcasei pentru aplicarea presiunii 60,5 mm

(54) Sistem automat cutie de viteze cu 4 trepte

(55) Dimensiunea filetului

(56) Limuzina stretch

(57) Înălțime [mm]

(58) IDS+

(59) Autoutilitară

(60) Furgonetă / Break

(61) Nu este necesar rulment cu role

(62) Zonă climatică: Pentru zone climatice tropice

(63) Zonă climatică: Nu pentru zone climatice tropice

(64) Diametru tijă piston [mm]

(65) Combi

(66) Model confort

(67) Numai amortizorul intră în volumul livrat

(68) Lift- Amortizor

(69) Varianta de țară: Australia

(70) Varianta de țară: China

(71) Varianta de țară: Europa

(72) Varianta de țară: Finlanda

(73) Varianta de țară: Franța

(74) Varianta de țară: Marea Britanie

(75) Varianta de țară: Japonia

(76) Varianta de țară: Canada

(77) Varianta de țară: Mexic

(78) Varianta de țară: Norvegia

(79) Varianta de țară: Rusia

(80) Varianta de țară: Spania

(81) Varianta de țară: America de Sud

(82) Varianta de țară: Turcia

(83) Varianta de țară: SUA

(84) Varianta de țară: Ucraina

(85) Cu plafon multifuncțional

(86) Începând cu modelele din anul: 2001

(87) Începând cu modelele din anul: 2002

(88) Începând cu modelele din anul: 2003

(89) Începând cu modelele din anul: 2005

(90) Începând cu modelele din anul: 2006

Traduceri

- (91) Începând cu modelele din anul: 2007
- (92) Începând cu modelele din anul: 2008
- (93) Începând cu modelele din anul: 2010
- (94) Începând cu modelele din anul: 2012
- (95) Până la modelele din anul: 2001
- (96) Până la modelele din anul: 2002
- (97) Până la modelele din anul: 2004
- (98) Până la modelele din anul: 2005
- (99) Până la modelele din anul: 2007
- (100) Până la modelele din anul: 2008
- (101) Până la modelele din anul: 2009
- (102) Până la modelele din anul: 2010
- (103) Până la modelele din anul: 2011
- (104) Până la modelele din anul: 2012
- (105) Tipul de montaj: Inel filetat
- (106) Model motor
- (107) Axa multilink
- (108) Numai în combinație cu lagăr axial pentru jamba de suspensie, cu prindere ovală pentru opritorul de presiune
- (109) Numai în combinație cu lagăr axial pentru jamba de suspensie, cu prindere rotundă pentru opritorul de presiune
- (110) Numai în combinație cu opritor de presiune oval
- (111) Numai în combinație cu opritor de presiune rotund
- (112) Încărcătura utilă [kg]
- (113) Fără rândul doi de scaune
- (114) Arcuri parabolice
- (115) Potrivit doar pentru arcuri autorizate de furnizorul inițial
- (116) Axă suspendată
- (117) Pick-up
- (118) Cod dotare primară: G81
- (119) Diametru roată [Țol]
- (120) Ampatament [mm]
- (121) Dimensiune anvelopă
- (122) Cutie de viteze manuală, automatizată
- (123) Frână disc
- (124) Arc elicoidal
- (125) Trebuie utilizată rondelă arc serie
- (126) Axă rigidă
- (127) Tip constructiv amortizor: Amortizor purtător de arc
- (128) Bare de torsiune [bucată]
- (129) Frână tambur
- (130) Număr uși
- (131) Osie cu bară de torsiune
- (132) Osie multilink cu patru brațe
- (133) Set reparație alternativ
- (134) Pentru
- (135) Vehicule utilizate pentru construcții
- (136) Pentru vehicule recreaționale
- (137) Pentru cabină dublă

Traduceri

(138) Pentru cabină extra

(139) Pentru vehicule cu 2 bare de torsiune

(140) Pentru vehicule cu 3 rânduri de scaune

(141) Pentru vehicule cu 4 bare de torsiune

(142) Pentru vehicule cu ABS

(143) Pentru vehicule cu asistență la pornire în pantă

(144) Pentru vehicule cu suspensie lamelară

(145) Pentru vehicule cu Dynamic Drive

(146) Pentru vehicule cu sistem de rulare FlexRide

(147) Pentru vehicule cu suport spate roată de rezervă

(148) Pentru vehicule cu suspensie pneumatică

(149) Pentru vehicule cu filtru de particule

(150) Pentru vehicule cu suspensie cu arcuri elicoidale

(151) Pentru vehicule cu frână cu tambur pe axul din spate

(152) Pentru vehicule cu direcție pe patru roți

(153) Pentru vehicule cu sarcină pe axă mărită

(154) Pentru vehicule cu reglaj al înălțimii la sol

(155) Pentru vehicule cu amortizoare rigidizate

(156) Pentru vehicule cu sistem de fixare biciclete din fabrică

(157) Pentru vehicule fără ABS

(158) Pentru vehicule fără asistență la pornire în pantă

(159) Pentru vehicule fără Dynamic Drive

(160) Pentru vehicule fără ESP

(161) Pentru vehicule fără sistem de rulare FlexRide

(162) Pentru vehicule fără suport spate roată de rezervă

(163) Pentru vehicule fără IVDC

(164) Pentru vehicule fără suspensie pneumatică

(165) Pentru vehicule fără M-technics

(166) Pentru vehicule fără reglaj al gărzii la sol

(167) Pentru vehicule fără anvelope antipană

(168) Pentru vehicule fără filtru de particule

(169) Pentru vehicule fără suspensie off-road

(170) Pentru vehicule fără pachet sport

(171) Pentru vehicule fără bară stabilizatoare

(172) Pentru vehicule fără direcție pe patru roți

(173) Pentru vehicule fără lumini xenon

(174) Pentru vehicule fără reglare electrică a amortizării

(175) Pentru vehicule fără garda de sol mărită

(176) Pentru vehicule fără reglaj al înălțimii la sol

(177) Pentru vehicule fără șasiu coborât

(178) Pentru vehicule fără sistem de rulare întărit

(179) Pentru ambulanțe

(180) Pentru vehicule cu volan pe stânga/dreapta

(181) Pentru modele din anul: 2004

(182) Pentru număr OE

(183) Pentru număr PR

(184) Pentru vehicule de poliție

(185) Pentru codul SA

(186) Pentru cutie de viteze manuală

Traduceri

- (187) Pentru cabină simplă
- (188) Pentru încărcătura utilă mărită
- (189) Pentru ampatament mărit
- (190) Ampatament redus
- (191) Ampatament mare
- (192) Cu etanșare
- (193) Cu anvelope simple
- (194) Cu burduf
- (195) Cu burduf
- (196) Cu rulment cu bile
- (197) Cu căptușeala subpardoselii
- (198) Cu suspensie pneumatică spate descendentă
- (199) Cu rondelă de arc fixată
- (200) Cu rulment cu bile integrat
- (201) Cu plafon mediu înălțat
- (202) Cu plafon scund
- (203) Cu masă totală redusă a vehiculului
- (204) Cu rondelă de arc rotativă
- (205) Ampatament mediu
- (206) Partea de mijloc
- (207) Nu pentru
- (208) Nu pentru modelele
- (209) Nu pentru cabină dublă
- (210) Nu pentru vehicule cu șasiu ridicat cu 20 mm
- (212) Nu pentru dimensiune jantă [inch]
- (213) Nu pentru furgonete
- (214) Nu pentru ambulanțe
- (215) Nu pentru osie cu suspensie pneumatică
- (216) Nu pentru varianta de țară: Argentina
- (217) Nu pentru varianta de țară: Australia
- (218) Nu pentru varianta de țară: Brazilia
- (219) Nu pentru varianta de țară: China
- (220) Nu pentru varianta de țară: China (Taiwan)
- (221) Nu pentru varianta de țară: Marea Britanie
- (222) Nu pentru varianta de țară: Japonia
- (223) Nu pentru varianta de țară: Canada
- (224) Nu pentru varianta de țară: Columbia
- (225) Nu pentru varianta de țară: Rusia
- (226) Nu pentru varianta de țară: Turcia
- (227) Nu pentru varianta de țară: SUA
- (228) Nu pentru varianta de țară: Ucraina
- (229) Nu pentru cod motor
- (230) Nu pentru osie multilink
- (231) Nu pentru încărcătura utilă [kg]
- (232) Nu pentru număr OE
- (233) Nu pentru număr PR
- (234) Nu pentru dimensiune anvelope 235/60
- (235) Nu pentru codul SA
- (236) Nu pentru vehicule speciale

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Traduceri

(237) Nu pentru încărcătură utilă crescută

(238) Nu pentru ampatament prelungit

(239) Numai ca înlocuitor pentru număr OE indicate

(240) Numai pentru varianta cu 5 scaune

(241) Numai în combinație cu

(242) A se înlocui numai ca pereche

(243) Secțiune superioară

(244) Fără piese montabile

(245) Fără placă de înfiletare

(246) Fără arc

(247) Fără rulment cu bile

(248) Fără lagăr

(249) Fără piuliță

(250) Fără căptușeala subpardoselii

(251) Portocaliu

(252) Oval

(253) Coduri de articole pereche

(254) Rotund

(255) Rondelă de arc rotundă

(256) Standard

(257) Secțiunea inferioară

(258) Alternativ HD pentru 115 904

(259) Alternativ HD pentru 115 906

(260) Alternativ HD pentru 290 377

(261) Alb

(262) Masa totală admisibilă [kg]

Opće informacije



Sve proizvode navedene u ovom katalogu smiju ugrađivati samo školovani mehaničari u servisnoj radionici za motorna vozila.

Za vaše zahtjeve potreban nam je potpuni broj narudžbe, primjerice:

Amortizeri 115 906

Ako ste u nedoumici, navedite oznaku tipa i godinu proizvodnje vozila za koje je namijenjen željeni artikl.

Ovaj katalog predstavlja izvadak iz našeg proizvodnog programa, a potpuni pregled možete naći na našim elektroničkim medijima.

Sva prava pridržana. Umnožavanje ili dijeljenje ovog kataloga, djelomično ili u cijelosti, radi izrade vlastita kataloga zabranjeno je bez izričitog pristanka njegova vlasnika.

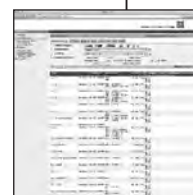
Brojevi rezervnih dijelova proizvođača vozila služe samo za usporedbu. Primjena takvih podataka u računima izdanim vlasnicima vozila nije dopuštena.

Aktualne opće uvjete poslovanja naći ćete na adresi www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

WebCat

Online katalog



InCat

Elektronički katalog



PrintCat

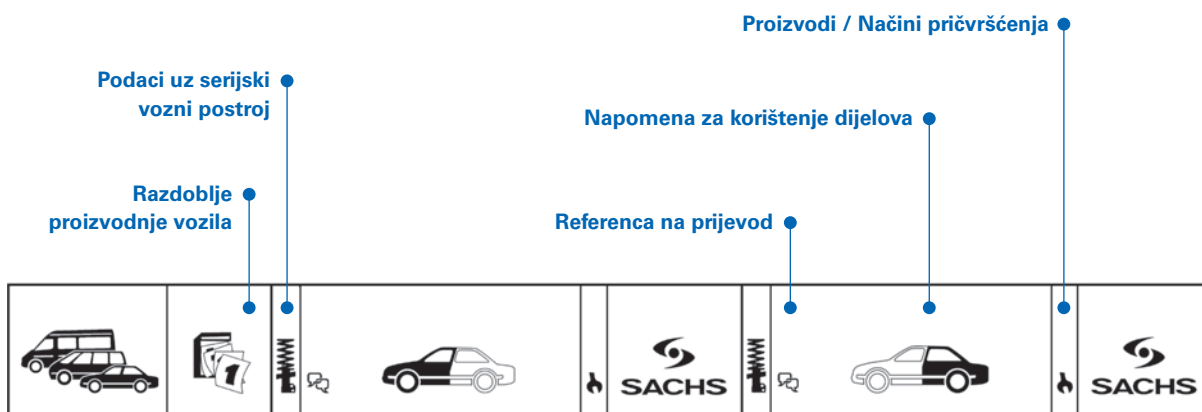
Tiskani katalogi



Kazalo

Index	U2
Simboli	U5 - U6
Opće informacije	V111
Struktura kataloga	V112
Tehničke informacije	V112
Prijevodni	V113 - V118
Aritmetička lista	813 - 900
Usporedni popis	901 - 1030
Novi unosi	1031 - 1035
Izmijenjeni broj narudžbe	1035 - 1036
Precrtani brojevi	1036 - 1037

Struktura kataloga



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94- 10.95	ST	↓ 312 252	⇒	ST	1/2	290 816	≡	
M3 3.2	10.95- 04.99		↓ 312 253	⇒	MT	±	900 049		
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⇒(x2)
							⊙	802 003	⇒(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94- 08.00	ST	↓ 115 372	⇒	ST	1/2	170 823	≡	
316 i, 77 kW	12.98- 08.00		↓ 115 373	⇒	MT	1/2	170 828	▲= HD	
318 ti, 1796 ccm	11.94- 08.95	MT	↓ 400 030	▲=		(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⇒(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95- 08.00		400 031	▲=			⊙	802 003	⇒(x2)
318 tds	01.95- 08.00		400 031	⊕HD			⊙	802 003	⇒(x2)
						(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊙	802 066	⇒(x2)
							±	900 004	
316 g	03.94- 08.00					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove	⊙	802 066	⇒(x2)
						(170): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⇒(x2)
							⊙	802 003	⇒(x2)

Tehničke informacije

Amortizere za svaku osovinu uvijek zamjenjujte u parovima.

Prijevodi

- (1) Uzeti u obzir dimenzije
- (2) Razmak vezice za pričvršćivanje unutra: 34 mm
- (3) Razmak od držača poprečnog stabilizatora do točke nalijeganja tanjura opruge iznosi 34 mm
- (4) Razmak držača poprečnog stabilizatora do točke nalijeganja tanjura opruge iznosi 105 mm
- (5) Razmak od potpornog ležaja poprečnog stabilizatora do točke nalijeganja tanjura opruge iznosi 34 mm
- (6) Razmak provrta za pričvršćivanje: 52 mm
- (7) Razmak provrta za pričvršćivanje: 54 mm
- (8) Razmak provrta za pričvršćivanje: 58 mm
- (9) Razmak od sredine donjeg pričvrtnog provrta do gornjeg ruba poklopca spremnika 320,75 mm
- (10) Razmak od sredine donjeg pričvrtnog provrta do gornjeg ruba poklopca spremnika 345,60 mm
- (11) Od osovinskog opterećenja [kg]
- (12) Do osovinskog opterećenja [kg]
- (13) Osovinsko opterećenje [t]
- (14) Do osovinskog opterećenja [t]
- (15) Od osovinskog opterećenja [t]
- (16) Pogon na svim kotačima
- (17) Aluminijsko kućište
- (18) Broj sjedećih mjesta
- (19) Utovarna masa na 2,8 t ili 3,0 t
- (20) Vanjski promjer [mm]
- (21) Model
- (22) Provrt za pričvršćivanje sa različitim razmakom od rezervoara
- (23) Provrt za pričvršćivanje paralelno prema rezervoaru
- (24) Kod 37 kW: FTanjur opruge VW-br. 171 512 102 A koristiti
- (25) Kod demontaže originalnog gasnog amortizera (rezervoar veći 407 mm):
Upotrijebiti prsten za centriranje Volvo 1 229 423
- (26) Također obnovite servisni komplet
- (27) Razmak između provrta [mm]
- (28) Dvostruki zglob zadnje osovine
- (29) Promjer prihвата [mm]
- (30) Promjer tanjuraste opruge: 103 mm
- (31) Promjer tanjuraste opruge: 93 mm
- (32) Ugradnja kod opružne noge spojene vijkom
- (33) Od jedne cijevi
- (34) Ovjes s neovisnim kotačima
- (35) Povišeni položaj tanjura opruge skraćivanjem opruge za 50 mm u odnosu na standardnu izvedbu
- (36) Zemlja proizvodnje vozila: Australija
- (37) Zemlja proizvodnje vozila: Kina
- (38) Zemlja proizvodnje vozila: Francuska
- (39) Zemlja proizvodnje vozila: Velika Britanija
- (40) Zemlja proizvodnje vozila: Japan
- (41) Zemlja proizvodnje vozila: Malezija
- (42) Zemlja proizvodnje vozila: Slovačka Republika
- (43) Zemlja proizvodnje vozila: Turska
- (44) Oznaka u boji 1x narančasta

Prijevodi

- (45) Proizvođač opružnog postolja
- (46) Stapajica opružne noge s uglodanim klinastim utorom. Isporučeni međukomad koristiti SAMO ako opružna noga koju treba zamijeniti ima stapajicu bez uglodanog klinastog utora
- (47) Veličina naplatka [col]
- (48) Tekući plin (LPG)
- (49) Prednji pogon
- (50) Za sve modele E36 i Z3 ukloniti iglu/pin za pozicioniranje
- (51) Promjer kućišta [mm]
- (52) Promjer graničnika tlaka: 56,0 mm
- (53) Promjer graničnika tlaka: 60,5 mm
- (54) 4-stupanjski automatski mjenjač
- (55) Izmjera navoja
- (56) Velika limuzina
- (57) Visina [mm]
- (58) IDS+
- (59) Kutija
- (60) Lako dostavno vozilo / Kombi
- (61) Nije potreban valjni ležaj
- (62) Klimatske zone: Za tropsku klimatsku zonu
- (63) Klimatske zone: Nije za tropsku klimatsku zonu
- (64) Promjer stapajice [mm]
- (65) Kombi
- (66) Izvedba komfort
- (67) Isporučuje se samo amortizer
- (68) Podizni- Amortizer
- (69) Verzija za određenu zemlju: Australija
- (70) Verzija za određenu zemlju: Kina
- (71) Verzija za određenu zemlju: Europa
- (72) Verzija za određenu zemlju: Finska
- (73) Verzija za određenu zemlju: Francuska
- (74) Verzija za određenu zemlju: Velika Britanija
- (75) Verzija za određenu zemlju: Japan
- (76) Verzija za određenu zemlju: Kanada
- (77) Verzija za određenu zemlju: Meksiko
- (78) Verzija za određenu zemlju: Norveška
- (79) Verzija za određenu zemlju: Rusija
- (80) Verzija za određenu zemlju: Španjolska
- (81) Verzija za određenu zemlju: Južna Amerika
- (82) Verzija za određenu zemlju: Turska
- (83) Verzija za određenu zemlju: SAD
- (84) Verzija za određenu zemlju: Ukrajina
- (85) S višefunkcijskom krovom
- (86) Od godine modela: 2001
- (87) Od godine modela: 2002
- (88) Od godine modela: 2003
- (89) Od godine modela: 2005
- (90) Od godine modela: 2006
- (91) Od godine modela: 2007
- (92) Od godine modela: 2008

Prijevodi

- (93) Od godine modela: 2010
- (94) Od godine modela: 2012
- (95) Do godine modela: 2001
- (96) Do godine modela: 2002
- (97) Do godine modela: 2004
- (98) Do godine modela: 2005
- (99) Do godine modela: 2007
- (100) Do godine modela: 2008
- (101) Do godine modela: 2009
- (102) Do godine modela: 2010
- (103) Do godine modela: 2011
- (104) Do godine modela: 2012
- (105) Vrsta montaže: Vijak s prstenom
- (106) Izvedba motora
- (107) Multi-link osovina
- (108) Samo u kombinaciji s potpornim ležajem opružne noge s ovalnim prihvatom tlačnog udara
- (109) Samo u kombinaciji s potpornim ležajem opružne noge s okruglim prihvatom tlačnog udara
- (110) Samo u kombinaciji s ovalnim prihvatom tlačnog udara
- (111) Samo u kombinaciji s okruglim tlačnim udarom
- (112) Korisna nosivost [kg]
- (113) Bez drugog reda sjedala
- (114) Parabolična opruga
- (115) Odgovara samo oprugama proizvođača originalne opreme
- (116) Vodeća osovina
- (117) Pick-up
- (118) Kod primarne opreme: G81
- (119) Promjer kotača [inč]
- (120) Razmak kotača [mm]
- (121) Mjere guma kotača
- (122) Automatizirani ručni mjenjač
- (123) Disk-kočnica
- (124) Spiralna opruga
- (125) Mora se primijeniti serijski tanjur opruge
- (126) Kruta osovina
- (127) Izvedba amortizera: Opružni amortizer
- (128) Torzijska opružna [šipka]
- (129) Bubanjska kočnica
- (130) Broj vrata
- (131) Poluneovisna torzijska osovina
- (132) Osovina s četiri sponje
- (133) Alternativna garnitura za popravke
- (134) Za
- (135) Za građevinska vozila
- (136) Za vozila za kampiranje
- (137) Za dvostruku kabinu
- (138) Za dodatnu kabinu
- (139) Za vozilo s 2 torzijska štapa
- (140) Za vozila s 3. redom sjedala
- (141) Za vozilo s 4 torzijska štapa

Prijevodi

(142) Za vozila s ABS-om

(143) Za vozila s sustavom pomoći pri pokretanju na uzbrdici

(144) Za vozila s lisnim oprugama

(145) Za vozila s Dynamic Drive

(146) Za vozila s voznim postrojem FlexRide

(147) Za vozila s držačem stražnjeg zamjenskog kotača

(148) Za vozila s pneumatskom oprugom

(149) Za vozila s filtrom za čestice čađe

(150) Za vozila s spiralnom oprugom

(151) Za vozila s bubanj kočnicom na stražnjoj osovini

(152) Za vozila s upravljanjem četiri kotača

(153) Za vozila s povećanim osovinskim opterećenjem

(154) Za vozila s prilagodbom visine voznog postroja

(155) Za vozila s pojačanim amortizerima

(156) Za vozila s tvornički ugrađenim sustavom nosača bicikla

(157) Za vozila bez ABS-a

(158) Za vozila bez sustava pomoći pri pokretanju na uzbrdici

(159) Za vozila bez Dynamic Drive

(160) Za vozila bez ESP-a

(161) Za vozila bez voznog postroja FlexRide

(162) Za vozila bez držača stražnjeg zamjenskog kotača

(163) Za vozila bez IVDC-a

(164) Za vozila bez pneumatske opruge

(165) Za vozila bez M-tehnike

(166) Za vozila bez regulacije nivoa

(167) Za vozila bez guma za slučaj nužde

(168) Za vozila bez filtra za čestice čađe

(169) Za vozila bez izvedbe za loše puteve

(170) Za vozila bez paketa opreme Sport

(171) Za vozila bez stabilizatora

(172) Za vozila bez upravljačkog mehanizma za četiri kotača

(173) Za vozila bez ksenonskog svjetla

(174) Za vozila bez električne regulacije amortizera

(175) Za vozila bez povećanog razmaka od tla

(176) Za vozila bez podešavanja visine voznog mehanizma

(177) Za vozila bez niže spuštenog hodnog mehanizma

(178) Za vozila bez pojačanog voznog postroja

(179) Za kola hitne pomoći

(180) Za vozila s upravljačem na lijevoj/desnoj strani

(181) Za godinu modela: 2004

(182) Za OE-broj

(183) Za PR broj

(184) Za policijska vozila

(185) Za SA kod

(186) Za ručni mjenjač

(187) Za jednostruku kabinu

(188) Za povećanu korisnu nosivost

(189) Za produženi razmak osovina

(190) Kratak razmak osovina

Prijevodi

- (191) Dugi razmak između osovina
- (192) S brtvom
- (193) S jednostrukim gumama
- (194) S naboranim mijehom
- (195) S naboranim mijehom
- (196) S kugličnim ležajem
- (197) S zaštitnim pokrovom voznog postroja
- (198) S spustivom pneumatskom oprugom straga
- (199) S fiksiranim tanjurom obloge
- (200) S integriranim kugličnim ležajem
- (201) S krovom srednje visine
- (202) S niskim krovom
- (203) S smanjenom mase vozila
- (204) S rotirajućim tanjurom obloge
- (205) Srednji razmak osovina
- (206) Središnji dio
- (207) Ne za
- (208) Ne za model
- (209) Ne za duplu kabinu
- (210) Ne za vozila s povišenim voznim postrojem za 20 mm
- (212) Ne za veličinu naplatka [col]
- (213) Ne za laka dostavna vozila
- (214) Ne za vozila hitne pomoći
- (215) Ne za pneumatsku osovinu
- (216) Ne za izvedbu za državu: Argentina
- (217) Ne za izvedbu za državu: Australija
- (218) Ne za izvedbu za državu: Brazil
- (219) Ne za izvedbu za državu: Kina
- (220) Ne za izvedbu za državu: Kina (Tajvan)
- (221) Ne za izvedbu za državu: Velika Britanija
- (222) Ne za izvedbu za državu: Japan
- (223) Ne za izvedbu za državu: Kanada
- (224) Ne za izvedbu za državu: Kolumbija
- (225) Ne za izvedbu za državu: Rusija
- (226) Ne za izvedbu za državu: Turska
- (227) Ne za izvedbu za državu: SAD
- (228) Ne za izvedbu za državu: Ukrajina
- (229) Ne za kod motora
- (230) Ne za osovinu s više spona
- (231) Ne za korisnu nosivost [kg]
- (232) Ne za OE broj
- (233) Ne za PR broj
- (234) Ne za dimenzije guma 235/60
- (235) Ne za SA kod
- (236) Ne za vozila za posebne namjene
- (237) Ne za povećanu korisnu nosivost
- (238) Ne za produženi razmak kotača
- (239) Samo kao zamjena za navedeni broj originalnog rezervnog dijela
- (240) Samo za vozila s 5 sjedala

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Prijevodi

(241) Samo u kombinaciji s

(242) Zamijeniti samo u parovima

(243) Gornji dio

(244) Bez ugradnih dijelova

(245) Bez montažne ploče

(246) Bez opruga

(247) Bez kugličnog ležaja

(248) Bez ležaja

(249) Bez navojnog prstena

(250) Bez štitnika donjeg postroja

(251) Narančasta

(252) Ovalno

(253) Broj artikla za drugu stranu

(254) Okruglo

(255) Okrugli tanjur opruge

(256) Serijska oprema

(257) Donji dio

(258) Alternativno HD zadnji amortizer za 115 904

(259) Alternativno HD zadnji amortizer za 115 906

(260) Alternativno HD zadnji amortizer za 290 377

(261) Bijela

(262) Dopusštena ukupna težina [kg]

Γενικές πληροφορίες



Όλα τα εξαρτήματα αυτού του καταλόγου επιτρέπεται να τοποθετούνται μόνο από το εκπαιδευμένο προσωπικό ενός συνεργείου αυτοκινήτου.

Για τις απαιτήσεις σας χρειαζόμαστε τον πλήρη αριθμό παραγγελίας, για παράδειγμα:

Αμορτισέρ 115 906

Εάν έχετε αμφιβολίες, δώστε την ονομασία τύπου και το έτος κατασκευής του οχήματος για το οποίο προορίζεται το επιθυμητό εξάρτημα.

Σ' αυτό τον κατάλογο παρουσιάζεται μόνο μια επιλογή από την γκάμα των προϊόντων μας. Για τον πλήρη κατάλογο, συμβουλευθείτε τα ηλεκτρονικά μας μέσα.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή ή η χρήση του παρόντος καταλόγου εν όλω ή εν μέρει για τη δημιουργία προσωπικού καταλόγου, χωρίς ρητή άδεια.

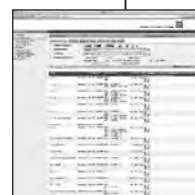
Οι κωδικοί εξαρτημάτων των κατασκευαστών οχημάτων παρέχονται μόνο για σκοπούς σύγκρισης. Δεν επιτρέπεται η αναφορά τέτοιου είδους στοιχείων σε παραστατικά αγοράς που απευθύνονται στον κάτοχο του οχήματος.

Οι ισχύοντες γενικοί όροι λειτουργίας υπάρχουν στη διεύθυνση www.zf.com/services/documents

www.zf.com/services/catalog

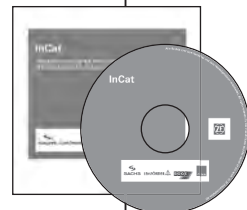
WebCat

Κατάλογος online



InCat

Ηλεκτρονικός κατάλογος



PrintCat

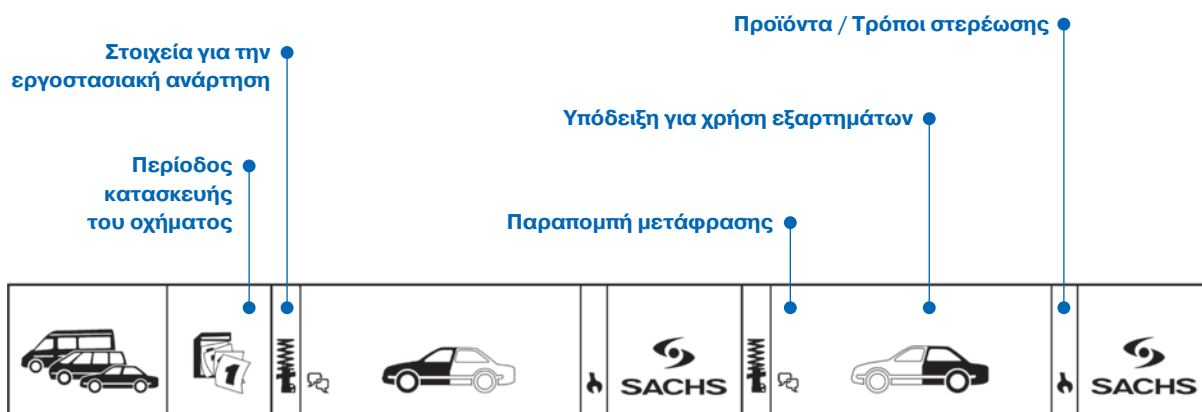
Τυπωμένοι κατάλογοι



Περιεχόμενα

Index	U2
Σύμβολα	U5 - U6
Γενικές πληροφορίες	V119
Δομή καταλόγου	V120
Τεχνικές πληροφορίες	V120
Μεταφράσεις	V121 - V126
Αριθμητικός κατάλογος	813 - 900
Συγκριτικός κατάλογος	901 - 1030
Νέες καταχωρίσεις	1031 - 1035
Αλλαγμένος αριθμός παραγγελίας	1035 - 1036
Διεγραμμένοι αριθμοί	1036 - 1037

Δομή καταλόγου



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99

M3 3.0	01.94 - 10.95	ST	↓	312 252	⇒	ST	⊕	290 816	⇒	
M3 3.2	10.95 - 04.99			312 253	⇒	MT	⊕	900 049		
							(170): mit Dichtung / with seal	⊗	802 383	⇒(x2)
								⊗	802 003	⇒(x2)

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST	↓	115 372	⇒	ST	⊕	170 823	⇒	
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00			115 373	⇒	MT	⊕	170 828	▲= HD	
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT	↓	400 030	▲=		(170): mit Dichtung / with seal	⊗	802 383	⇒(x2)
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00			400 031	▲=			⊗	802 003	⇒(x2)
318 tds	01.95 - 08.00				⊕HD			⊗	802 003	⇒(x2)
							(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊗	802 066	⇒(x2)
								⊕	900 004	
316 g	03.94 - 08.00				⊗		(170): mit Dichtung / with seal	⊗	802 383	⇒(x2)
								⊗	802 003	⇒(x2)

Τεχνικές πληροφορίες

Τα αμορτισέρ πρέπει να αντικαθίστανται πάντοτε κατά ζεύγη για κάθε άξονα.

Μεταφράσεις

- (1) Προσοχή στις διαστάσεις
- (2) Απόσταση γλώσσας στερέωσης εσωτερικά: 34 mm
- (3) Απόσταση στηρίγματος της σταθεροποιητικής ράβδου μέχρι το σημείο στήριξης της έδρας ελατηρίου ανέρχεται σε 34 mm
- (4) Απόσταση στηρίγματος της σταθεροποιητικής ράβδου μέχρι το σημείο στήριξης της έδρας ελατηρίου ανέρχεται σε 105 mm
- (5) Απόσταση εδράνου στηρίγματος της σταθεροποιητικής ράβδου μέχρι το σημείο στήριξης της έδρας ελατηρίου ανέρχεται σε 34 mm
- (6) Απόσταση των οπών στερέωσης: 52 mm
- (7) Απόσταση των οπών στερέωσης: 54 mm
- (8) Απόσταση των οπών στερέωσης: 58 mm
- (9) Απόσταση από το κέντρο της κάτω οπής στερέωσης μέχρι το πάνω μέρος του καλύμματος του δοχείου 320,75 mm
- (10) Απόσταση από το κέντρο της κάτω οπής στερέωσης μέχρι το πάνω μέρος του καλύμματος του δοχείου 345,60 mm
- (11) Από φορτίο άξονα [kg]
- (12) Έως φορτίο άξονα [kg]
- (13) Φορτίο άξονα [t]
- (14) Έως φορτίο άξονα [t]
- (15) Από το φορτίο άξονα [t]
- (16) Τετρακίνηση
- (17) Περίβλημα αλουμινίου
- (18) Αριθμός καθισμάτων
- (19) Φόρτωση σε 2,8 t ή 3,0 t
- (20) Εξωτερική διάμετρος [mm]
- (21) Τύπος
- (22) Οπή στερέωσης με διαφορετική απόσταση από το δοχείο
- (23) Οπές στερέωσης παράλληλα στο δοχείο
- (24) Για 37 kW: Χρησιμοποιήστε πιατάκι ελατηρίου αρ. VW 171 512 102 A
- (25) Για αφαίρεση αμορτισέρ αερίου OE (δοχείο μεγαλύτερο των 407 mm):
Χρησιμοποιήστε ειδική ροδέλα της Volvo 1 229 423
- (26) Αντικαθιστάτε επίσης τα σετ σέρβις
- (27) Απόσταση οπών [mm]
- (28) Διπλός αρθρωτός σύνδεσμος ΠΑ
- (29) Διάμετρος υποδοχής [mm]
- (30) Διάμετρος πιάτου ελατηρίου: 103 mm
- (31) Διάμετρος πιάτου ελατηρίου: 93 mm
- (32) Τοποθέτηση μόνο σε βιδωμένο γόνατο ανάρτησης
- (33) Μονός σωλήνας
- (34) Ανεξάρτητη ανάρτηση
- (35) Η υπερυψωμένη θέση της έδρας ελατηρίου με σύμπτυξη του ελατηρίου είναι περίπου 50 mm στην τυπική έκδοση
- (36) Χώρα κατασκευής οχήματος: Αυστραλία
- (37) Χώρα κατασκευής οχήματος: Κίνα
- (38) Χώρα κατασκευής οχήματος: Γαλλία
- (39) Χώρα κατασκευής οχήματος: Μεγάλη Βρετανία
- (40) Χώρα κατασκευής οχήματος: Ιαπωνία
- (41) Χώρα κατασκευής οχήματος: Μαλαισία
- (42) Χώρα κατασκευής οχήματος: Σλοβακική Δημοκρατία

Μεταφράσεις

- (43) Χώρα κατασκευής οχήματος: Τουρκία
- (44) Έγχρωμο μαρκάρισμα: 1x πορτοκαλί
- (45) Κατασκευαστής γόνατου ανάρτησης
- (46) Διωστήρας αποσβεστήρα με χαραγμένη εγκοπή. Χρησιμοποιείτε τον παρεχόμενο αποστάτη MONO όταν το γόνατο ανάρτησης προς αντικατάσταση διαθέτει διωστήρα χωρίς χαραγμένη εγκοπή
- (47) Διαστάσεις ζάντας [Ίντσες]
- (48) Υδροποιημένο αέριο (LPG)
- (49) Μπροστινή κίνηση
- (50) Απομακρύνετε την ακίδα θέσης για όλα τα μοντέλα E36 και Z3
- (51) Διάμετρος περιβλήματος [mm]
- (52) Διάμετρος περιβλήματος για αντιστήριγμα κρούσης: 56,0 mm
- (53) Διάμετρος περιβλήματος για αντιστήριγμα κρούσης: 60,5 mm
- (54) Αυτόματο κιβώτιο 4 ταχυτήτων
- (55) Μέγεθος σπειρώματος
- (56) Ευρύχωρη λιμουζίνα
- (57) Ύψος [mm]
- (58) IDS+
- (59) Κλούβα
- (60) Κιβώτιο / Kombi
- (61) Δεν χρειάζεται ρουλεμάν
- (62) Ζώνες κλιματος: Για τροπικές κλιματικές ζώνες
- (63) Ζώνες κλιματος: όχι για τροπικές κλιματικές ζώνες
- (64) Διάμετρος ράβδου εμβόλου [mm]
- (65) Αυτοκίνητο station wagon
- (66) Έκδοση άνεσης
- (67) Περιέχεται μόνο ο αποσβεστήρας κραδασμών
- (68) Ανυψωτικό - αμορτισέρ
- (69) Έκδοση χώρας: Αυστραλία
- (70) Έκδοση χώρας: Κίνα
- (71) Έκδοση χώρας: Ευρώπη
- (72) Έκδοση χώρας: Φινλανδία
- (73) Έκδοση χώρας: Γαλλία
- (74) Έκδοση χώρας: Μεγάλη Βρετανία
- (75) Έκδοση χώρας: Ιαπωνία
- (76) Έκδοση χώρας: Καναδάς
- (77) Έκδοση χώρας: Μεξικό
- (78) Έκδοση χώρας: Νορβηγία
- (79) Έκδοση χώρας: Ρωσία
- (80) Έκδοση χώρας: Ισπανία
- (81) Έκδοση χώρας: Νότια Αμερική
- (82) Έκδοση χώρας: Τουρκία
- (83) Έκδοση χώρας: ΗΠΑ
- (84) Έκδοση χώρας: Ουκρανία
- (85) Με πολυλειτουργική οροφή
- (86) Από μοντέλο: 2001
- (87) Από μοντέλο: 2002
- (88) Από μοντέλο: 2003
- (89) Από μοντέλο: 2005
- (90) Από μοντέλο: 2006

Μεταφράσεις

- (91) Από μοντέλο: 2007
- (92) Από μοντέλο: 2008
- (93) Από μοντέλο: 2010
- (94) Από μοντέλο: 2012
- (95) Μέχρι μοντέλο: 2001
- (96) Μέχρι μοντέλο: 2002
- (97) Μέχρι μοντέλο: 2004
- (98) Μέχρι μοντέλο: 2005
- (99) Μέχρι μοντέλο: 2007
- (100) Μέχρι μοντέλο: 2008
- (101) Μέχρι μοντέλο: 2009
- (102) Μέχρι μοντέλο: 2010
- (103) Μέχρι μοντέλο: 2011
- (104) Μέχρι μοντέλο: 2012
- (105) Τρόπος τοποθέτησης: Βιδωτός δακτύλιος
- (106) Μοντέλο κινητήρα
- (107) Άξονας πολλαπλών συνδέσεων
- (108) Μόνο σε συνδυασμό με έδρανο γονάτου ανάρτησης με οβάλ υποδοχή διακοπής πίεσης
- (109) Μόνο σε συνδυασμό με έδρανο γονάτου ανάρτησης με στρογγυλή υποδοχή διακοπής πίεσης
- (110) Μόνο σε συνδυασμό με οβάλ διάταξη διακοπής πίεσης
- (111) Μόνο σε συνδυασμό με στρογγυλή διάταξη διακοπής πίεσης
- (112) Ωφέλιμο φορτίο [kg]
- (113) Χωρίς δεύτερη σειρά καθισμάτων
- (114) Παραβολικό ελατήριο
- (115) Κατάλληλο μόνο για ελατήρια τα οποία διατίθενται από κατασκευαστές OEM
- (116) Αιωρούμενος άξονας
- (117) Pick up
- (118) Κωδικός κύριου εξοπλισμού: G81
- (119) Διάμετρος τροχού [ίντσες]
- (120) Μεταξόνιο [mm]
- (121) Διαστάσεις ελαστικών
- (122) Μηχανικό κιβώτιο ταχυτήτων, ημιαυτόματο
- (123) Δισκόφρενο
- (124) Σπειροειδές ελατήριο
- (125) Να χρησιμοποιηθεί πιατάκι ελατηρίου σειράς
- (126) Άκαμπτος άξονας
- (127) Είδος κατασκευής αμορτισέρ: αποσβεστήρας με ελατήρια
- (128) Ράβδοι στρέψης [τμχ]
- (129) Ταμπουρόφρενο
- (130) Αριθμός θυρών
- (131) Άξονας συνδεδεμένων ψαλιδιών
- (132) Άξονας τεσσάρων ψαλιδιών
- (133) Εναλλακτικό σετ επισκευής
- (134) Για
- (135) Για οχήματα εργοταξίου
- (136) Για οχήματα κάμπινγκ
- (137) Για διπλή καμπίνα
- (138) Για έξτρα καμπίνα
- (139) Για οχήματα με 2 περιστρεφόμενες ράβδους

Μεταφράσεις

- (140) Για οχήματα με 3η σειρά καθισμάτων
- (141) Για οχήματα με 4 περιστρεφόμενες ράβδους
- (142) Για οχήματα με ABS
- (143) Για οχήματα με σύστημα συγκράτησης σε ανηφορικό έδαφος
- (144) Για οχήματα με ανάρτηση ελασμάτων
- (145) Για οχήματα με Dynamic Drive
- (146) Για οχήματα με σύστημα ανάρτησης FlexRide
- (147) Για οχήματα με πίσω υποδοχή ρεζέρβας
- (148) Για οχήματα με ανάρτηση αέρα
- (149) Για οχήματα με φίλτρο σωματιδίων αιθάλης
- (150) Για οχήματα με ελικοειδή ελατήρια
- (151) Για οχήματα με φρένα με τύμπανο στον οπίσθιο άξονα
- (152) Για οχήματα με τετραδιεύθυνση
- (153) Για οχήματα με αυξημένο φορτίο άξονα
- (154) Για οχήματα με ρυθμιζόμενη σε ύψος ανάρτηση
- (155) Για οχήματα με ενισχυμένα αμορτισέρ
- (156) Για οχήματα με εργοστασιακό σύστημα σχάρας ποδηλάτων
- (157) Για οχήματα χωρίς ABS
- (158) Για οχήματα χωρίς σύστημα συγκράτησης σε ανηφορικό έδαφος
- (159) Για οχήματα χωρίς σύστημα Dynamic Drive
- (160) Για οχήματα χωρίς ESP
- (161) Για οχήματα χωρίς σύστημα ανάρτησης FlexRide
- (162) Για οχήματα χωρίς πίσω υποδοχή ρεζέρβας
- (163) Για οχήματα χωρίς IVDC
- (164) Για οχήματα χωρίς ανάρτηση αέρα
- (165) Για οχήματα χωρίς τεχνολογία M
- (166) Για οχήματα χωρίς σύστημα οριζοντιώσεως
- (167) Για οχήματα χωρίς ελαστικά έκτακτης ανάγκης
- (168) Για οχήματα χωρίς φίλτρο σωματιδίων αιθάλης
- (169) Για οχήματα χωρίς ανάρτηση άσχημων οδοστρωμάτων
- (170) Για οχήματα χωρίς σπορ πακέτο
- (171) Για οχήματα χωρίς σταθεροποιητή
- (172) Για οχήματα χωρίς τετραδιεύθυνση
- (173) Για οχήματα χωρίς λαμπτήρες ξένου
- (174) Για οχήματα χωρίς ηλεκτρονική ρύθμιση απόσβεσης
- (175) Για αυτοκίνητα χωρίς αυξημένη απόσταση από το έδαφος
- (176) Για οχήματα χωρίς ρυθμιζόμενη σε ύψος ανάρτηση
- (177) Για οχήματα χωρίς χαμηλωμένη ανάρτηση
- (178) Για οχήματα χωρίς ενισχυμένο σύστημα ανάρτησης
- (179) Για ασθενοφόρα
- (180) Για αριστεροτίμονα / δεξιοτίμονα
- (181) Για μοντέλο: 2004
- (182) Για αριθμό OE
- (183) Για αριθμό PR
- (184) Για αστυνομικά οχήματα
- (185) Για κωδικό SA
- (186) Για μηχανικό κιβώτιο ταχυτήτων
- (187) Για μονοκάμπινο
- (188) Για αυξημένο ωφέλιμο φορτίο

Μεταφράσεις

- (189) Για αυξημένο μεταξόνιο
- (190) Κοντό μεταξόνιο
- (191) Μακρύ μεταξόνιο
- (192) Με τσιμούχα
- (193) Με ελαστικά μονής διάταξης
- (194) Με φούσκα
- (195) Με φούσκα
- (196) Με ρουλεμάν
- (197) Με προστατευτική επένδυση δαπέδου
- (198) Με ρυθμιζόμενα ελατήρια αέρα πίσω
- (199) Με σταθερή έδρα ελατηρίου
- (200) Με ενσωματωμένο ρουλεμάν
- (201) Με οροφή μεσαίου ύψους
- (202) Με χαμηλή οροφή
- (203) Με μειωμένο συνολικό βάρος οχήματος
- (204) Με περιστρεφόμενη έδρα ελατηρίου
- (205) Μεσαίο μεταξόνιο
- (206) Μεσαίο τμήμα
- (207) Όχι για
- (208) Όχι για δείγμα μοντέλου
- (209) Όχι για διπλοκάμπινο
- (210) Όχι για οχήματα με υπερυψωμένο πλαίσιο στα 20 mm περίπου
- (212) Όχι για διαστάσεις ζάντας [Ίντσες]
- (213) Όχι για κιβωτίο
- (214) Όχι για ασθενοφόρα
- (215) Όχι για άξονα με ανάρτηση αέρα
- (216) Όχι για έκδοση χώρας: Αργεντινή
- (217) Όχι για έκδοση χώρας: Αυστραλία
- (218) Όχι για έκδοση χώρας: Βραζιλία
- (219) Όχι για έκδοση χώρας: Κίνα
- (220) Όχι για έκδοση χώρας: Κίνα (Ταϊβάν)
- (221) Όχι για έκδοση χώρας: Μεγάλη Βρετανία
- (222) Όχι για έκδοση χώρας: Ιαπωνία
- (223) Όχι για έκδοση χώρας: Καναδάς
- (224) Όχι για έκδοση χώρας: Κολομβία
- (225) Όχι για έκδοση χώρας: Ρωσία
- (226) Όχι για έκδοση χώρας: Τουρκία
- (227) Όχι για έκδοση χώρας: ΗΠΑ
- (228) Όχι για έκδοση χώρας: Ουκρανία
- (229) Όχι για κωδικό κινητήρα
- (230) Όχι για άξονες παλλαπλών συνδέσμων
- (231) Όχι για ωφέλιμο φορτίο [kg]
- (232) Όχι για αριθμό OE
- (233) Όχι για αριθμό PR
- (234) Όχι για ελαστικά διαστάσεων 235/60
- (235) Όχι για κωδικό SA
- (236) Όχι για ειδικά οχήματα
- (237) Όχι για αυξημένο ωφέλιμο φορτίο
- (238) Όχι για επιμηκυμένο μεταξόνιο

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Μεταφράσεις

(239) Μόνο ως αντικατάσταση για τους αναφερόμενους αριθμούς OE (γνήσια ανταλλακτικά)

(240) Μονο για 5-θέσια

(241) Μόνο σε συνδυασμό με

(242) Αντικατάσταση μόνο κατά ζεύγη

(243) Επάνω τμήμα

(244) Χωρίς εξαρτήματα στερέωσης

(245) Χωρίς πλακίδιο βιδώματος

(246) Χωρίς ελατήριο

(247) Χωρίς ένσφαιρο ρουλεμάν

(248) Χωρίς έδρανο

(249) Χωρίς βιδωτό δακτύλιο

(250) Χωρίς προστατευτική επένδυση δαπέδου

(251) Πορτοκαλί

(252) Οβάλ

(253) Αντίστοιχος κωδικός τεμαχίου

(254) Στρογγυλός

(255) Στρογγυλό πιατάκι ελατηρίου

(256) Στάνταρ

(257) Κάτω τμήμα

(258) Κατ' επιλογή HD για 115 904

(259) Κατ' επιλογή HD για 115 906

(260) Κατ' επιλογή HD για 290 377

(261) Λευκό

(262) Επιτρεπόμενο συνολικό βάρος [kg]

Genel bilgiler



Bu katalogta belirtilen tüm ürünler sadece atölyede ve eğitilmiş personel tarafından monte edilmelidir.

Talepleriniz için tam sipariş numarası gereklidir, örneğin:

Amortisör **115 906**

Kararsızlık durumunda istenilen ürün için tespit edilmiş olan tip tanımını ve aracın model yılını belirtin.

Bu katalog ürün programımızdan sadece bir alıntıdır; tam ürün programını elektronik ortamlarımızda bulabilirsiniz.

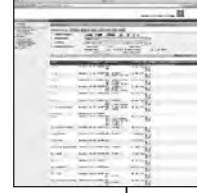
Tüm hakları saklıdır. Açık bir onay alınmadığı sürece bu kataloğun çoğaltılmasına veya başka bir katalog oluşturmak için kısmen de olsa kullanılmasına izin verilmez.

Araç üreticilerinin yedek parça numaraları sadece karşılaştırma amaçlıdır. Bu tür bilgilerin araç sahibi için oluşturulan faturalarda kullanılmasına izin verilmez.

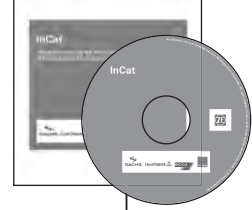
Güncel genel iş şartlarını
www.zf.com/services/documents
adresinde bulabilirsiniz.

www.zf.com/services/catalog

WebCat
Online katalog



InCat
Elektronik katalog



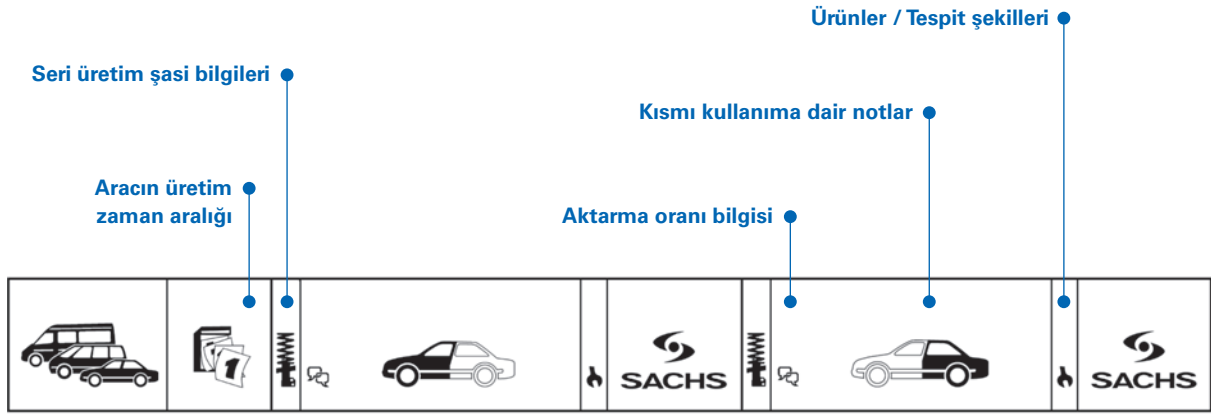
PrintCat
Basılı kataloglar



İçindekiler

Index	U2
Semboller	U5 - U6
Genel bilgiler	V127
Kataloğun yapısı	V128
Teknik bilgiler	V128
Çeviriler	V129 - V134
Aritmetik liste	813 - 900
Karşılaştırma listesi	901 - 1030
Yeni kayıtlar	1031 - 1035
Değiştirilen sipariş numarası	1035 - 1036
İptal edilen numaralar	1036 - 1037

Kataloğun yapısı



BMW

3 Cabriolet (E36) / 3 Convertible (E36) 03.93 - 04.99							
M3 3.0	01.94 - 10.95	ST		312 252	ST	290 816	
M3 3.2	10.95 - 04.99			312 253	MT	900 049	
					(170): mit Dichtung / with seal	802 383	
						802 003	
3 Compact (E36) 03.94 - 08.00							
316 i, 75 kW	03.94 - 08.00	ST		115 372	ST	170 823	
316 i, 77 kW	12.98 - 08.00			115 373	MT	170 828	
318 ti, 1796 ccm	11.94 - 08.95	MT		400 030		802 383	
318 ti, 1895 ccm	07.95 - 08.00			400 031		802 003	
318 tds	01.95 - 08.00				(170): mit Dichtung / with seal		
						802 066	
					(179): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (46): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.		
						900 004	
						802 066	
316 g	03.94 - 08.00				(170): mit Dichtung / with seal	802 383	
						802 003	

Teknik bilgiler

Her aksın amortisörlerini daima çiftler halinde değiştirin.

Çeviriler

- (1) Ebatları dikkate alın
- (2) Tespit küpesinin iç mesafesi: 34 mm
- (3) Çapraz denge çubuğu tutamağının yay tablası dayanak noktasına mesafesi 34 mm
- (4) Çapraz denge çubuğu tutamağının yay tablası dayanak noktasına mesafesi 105 mm
- (5) Çapraz denge çubuğu destek yatağı yay tablası dayanak noktasına mesafesi 34 mm
- (6) Montaj delik mesafesi: 52 mm
- (7) Montaj delik mesafesi: 54 mm
- (8) Montaj delik mesafesi: 58 mm
- (9) Alt sabitleme deliğinin ortasından hazne kapağının üst kenarına kadar olan mesafe 320,75 mm
- (10) Alt sabitleme deliğinin ortasından hazne kapağının üst kenarına kadar olan mesafe 345,60 mm
- (11) Minimum dingil yükü [kg]
- (12) Maksimum dingil yükü [kg]
- (13) Dingil yükü [t]
- (14) Maksimum dingil yükü [t]
- (15) Minimum dingil yükü [t]
- (16) Dört çeker
- (17) Alüminyum muhafaza
- (18) Koltuk sayısı
- (19) Maksimum yük 2,8 t ya da 3,0 t
- (20) Dış çap [mm]
- (21) Model
- (22) Tanka farklı aralıklı montaj deliği
- (23) Dış boruya paralel tespit delikleri
- (24) 38 kW'ta: Yay rondelası VW no: 171 512 102 A kullanın
- (25) OE gaz basıncı desteği için (kap 407 mm'den büyük): Volvo 1 229 423 koltuk halkası kullanın
- (26) Servis setini de aynı şekilde değiştirin
- (27) Delik aralığı [mm]
- (28) Çift kardın kavraması HA
- (29) Alıcı çapı [mm]
- (30) Yay rondelasının çapı: 103 mm
- (31) Yay rondelasının çapı: 93 mm
- (32) Sadece vidalı süspansiyon gergi kolunda takılmalıdır
- (33) Tek boru
- (34) Bağımsız süspansiyon
- (35) Yayın standart modele göre 50 mm kısaltılmasıyla yay tablasının yükseltilmiş pozisyonu
- (36) Aracın üretildiği ülke: Avustralya
- (37) Aracın üretildiği ülke: Çin
- (38) Aracın üretildiği ülke: Fransa
- (39) Aracın üretildiği ülke: İngiltere
- (40) Aracın üretildiği ülke: Japonya
- (41) Aracın üretildiği ülke: Malezya
- (42) Aracın üretildiği ülke: Slovakya
- (43) Aracın üretildiği ülke: Türkiye
- (44) Renk işareti: 1x turuncu
- (45) Süspansiyon gergi kolu üreticisi
- (46) Frezelenmiş kama yarığı bulunan süspansiyon piston kolu Birlikte verilen mesafe parçası SADECE değiştirilecek olan süspansiyon frezelenmiş bir kama yarığına sahip olmadığı takdirde kullanılmalıdır
- (47) Jant çapı [inç]

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

Çeviriler

- (48) Likit gaz (LPG)
- (49) Önden çekiş
- (50) Bütün E36 ve Z3 modellerinde pozisyon pimini çıkartın
- (51) Dış boru çapı [mm]
- (52) Basınç durdurucu için gövde çapı 56,00 mm
- (53) Basınç durdurucu için gövde çapı 60,5 mm
- (54) Otomatik şanzıman 4 vites
- (55) Vida dişi ölçüsü
- (56) Geniş sedan tipi
- (57) Yükseklik [mm]
- (58) IDS+
- (59) Kutu
- (60) Panelvan / Steyşin
- (61) Düz yatağa gerek yok
- (62) İklim bölgeleri: Tropik iklim bölgeleri için
- (63) İklim bölgeleri: Tropik iklim bölgeleri için uygun değil
- (64) Piston kolu çapı [mm]
- (65) Steyşin
- (66) Konfor tasarımı
- (67) Sadece amortisör teslimat kapsamındadır
- (68) Lift- Amortisör
- (69) Ülkere özgü tasarım: Avustralya
- (70) Ülkere özgü tasarım: Çin
- (71) Ülkere özgü tasarım: Avrupa
- (72) Ülkere özgü tasarım: Finlandiya
- (73) Ülkere özgü tasarım: Fransa
- (74) Ülkere özgü tasarım: İngiltere
- (75) Ülkere özgü tasarım: Japonya
- (76) Ülkere özgü tasarım: Kanada
- (77) Ülkere özgü tasarım: Meksika
- (78) Ülkere özgü tasarım: Norveç
- (79) Ülkere özgü tasarım: Rusya
- (80) Ülkere özgü tasarım: İspanya
- (81) Ülkere özgü tasarım: Güney Amerika
- (82) Ülkere özgü tasarım: Türkiye
- (83) Ülkere özgü tasarım: ABD
- (84) Ülkere özgü tasarım: Ukrayna
- (85) Multi fonksiyon tavanlı
- (86) İlk model yılı: 2001
- (87) İlk model yılı: 2002
- (88) İlk model yılı: 2003
- (89) İlk model yılı: 2005
- (90) İlk model yılı: 2006
- (91) İlk model yılı: 2007
- (92) İlk model yılı: 2008
- (93) İlk model yılı: 2010
- (94) İlk model yılı: 2012
- (95) Son model yılı: 2001
- (96) Son model yılı: 2002

TR

Çeviriler

(97) Son model yılı: 2004
(98) Son model yılı: 2005
(99) Son model yılı: 2007
(100) Son model yılı: 2008
(101) Son model yılı: 2009
(102) Son model yılı: 2010
(103) Son model yılı: 2011
(104) Son model yılı: 2012
(105) Montaj türü: Vida halkası
(106) Motor yapı türü
(107) Çok bağlantılı dingil
(108) Sadece oval baskı dayanak yuvalı süspansiyon gergi kolu destek yatağıyla birlikte
(109) Sadece yuvarlak baskı dayanak yuvalı süspansiyon gergi kolu destek yatağıyla birlikte
(110) Sadece oval baskı dayanağıyla birlikte
(111) Sadece yuvarlak baskı dayanağıyla birlikte
(112) Azami taşıma kapasitesi [kg]
(113) İkinci koltuk sırası hariç
(114) Parabolik yay
(115) Sadece ilk donatıcı tarafından serbest bırakılan yaylara uygun
(116) Esnek dingil
(117) Pikap
(118) Birincil teçhizat kodu: G81
(119) Tekerlek çapı [inç]
(120) Tekerlek açıklığı [mm]
(121) Lastik ölçüsü
(122) Manuel şanzıman, otomatikleştirilmiş
(123) Disk freni
(124) Helezoni yay
(125) Seri üretim yay çanağı kullanılması zorunludur
(126) Sabit aks
(127) Amortisör yapı türü: Yay taşımali amortisör
(128) Torsiyon (burulma) çubukları [adet]
(129) Tamburlu fren
(130) Kapı sayısı
(131) Torsiyon çubuklu aks
(132) Çok bağlantılı aks
(133) Alternatif onarım seti
(134) İçin
(135) Şantiye araçları için
(136) Kamping araçları için
(137) Çift kabin için
(138) Ekstra kabin için
(139) 2 torsiyon çubuklu taşıtlar için
(140) 3. koltuk sırası bulunan taşıtlar için
(141) 4 torsiyon çubuklu taşıtlar için
(142) ABS'li araçlar için
(143) Yokuş yukarı kalkış destek sistemli taşıtlar için
(144) Yaprak süspansiyonlu taşıtlar için
(145) Dynamic Drive'lı taşıtlar için

DE

EN

FR

ES

PT

IT

NL

NO

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR

Çeviriler

(146) FlexRide şasili taşıtlar için

(147) Arka stepne taşıyıcılı taşıtlar için

(148) Pnömatik süspansiyonlu taşıtlar için

(149) Kurum partikül filtreli taşıtlar için

(150) Vidalı süspansiyonu olan taşıtlar için

(151) Arka aksında tamburlu freni bulunan taşıtlar için

(152) Dört tekerlek kumanda sistemli taşıtlar için

(153) Yüksek aks yüklü taşıtlar için

(154) Şasi yüksekliği ayarlanabilir olan taşıtlar için

(155) Güçlendirilmiş amortisörlü taşıtlar için

(156) Fabrika çıkışı bisiklet taşıma sistemli taşıtlar için

(157) ABS olmayan taşıtlar için

(158) Yokuş yukarı kalkış destek sistemsiz olmayan taşıtlar için

(159) Dynamic Drive olmayan taşıtlar için

(160) ESP olmayan taşıtlar için

(161) FlexRide olmayan taşıtlar için

(162) Arka stepne taşıyıcısız olmayan taşıtlar için

(163) IVDC olmayan taşıtlar için

(164) Pnömatik süspansiyonu olmayan taşıtlar için

(165) M teknolojisi olmayan taşıtlar için

(166) Seviye ayarı olmayan taşıtlar için

(167) Acil kullanım yedek lastiği olmayan taşıtlar için

(168) Kurum partikül filtresiz olmayan taşıtlar için

(169) Bozuk yol tasarımı şasisi olmayan taşıtlar için

(170) Spor paketsiz olmayan taşıtlar için

(171) Stabilizatörü olmayan taşıtlar için

(172) Dört tekerlek direksiyonu olmayan taşıtlar için

(173) Ksenon ışıkları olmayan taşıtlar için

(174) Elektrikli amortisör kontrolü olmayan taşıtlar için

(175) Yerden yükseklikleri yüksek olmayan taşıtlar için

(176) Şasi yüksekliği ayarlanabilir olmayan taşıtlar için

(177) Alçak şasisi olmayan taşıtlar için

(178) Takviyeli şasisi olmayan taşıtlar için

(179) Ambulanslar için

(180) Soldan/sağdan direksiyonlular için

(181) 2004 model yılı için

(182) OE numarası için

(183) PR numarası için

(184) Polis taşıtları için

(185) SA kodu için

(186) Düz şanzıman için

(187) Tek kabin için

(188) Yükseltilmiş istiyab haddi için

(189) Uzatılmış dingil mesafesi için

(190) Kısa dingil mesafesi

(191) Uzun dingil mesafesi

(192) Contalı

(193) Tek lastikli

(194) Kıvrımlı körük

Çeviriler

- (195) Kıvrımlı körük
(196) Bilya yataklı
(197) Taban koruma kaplaması ile
(198) Arkada indirilebilir pnömatik süspansiyonlu
(199) Sabitlenmiş yay tablalı
(200) Tümleşik bilye yatağı ile
(201) Orta yükseklikte tavan için
(202) Alçak tavanlı
(203) Düşük toplam araç ağırlığı ile
(204) Dönen yay tablalı
(205) Ortalama tekerlek açıklığı
(206) Orta parça
(207) Uygun değildir
(208) Model için uygun değil
(209) Çift kabin için değil
(210) 20 mm yükseltilmiş şasili taşıtlar için değil
(212) Jant çapı [inç] için uygun değil
(213) Panelvan için değil
(214) Ambulanslar için uygun değil
(215) Pnömatik dingil için değil
(216) Ülkeye özgü tasarım için değil: Arjantin
(217) Ülkeye özgü tasarım için değil: Avustralya
(218) Ülkeye özgü tasarım için değil: Brezilya
(219) Ülkeye özgü tasarım için değil: Çin
(220) Ülkeye özgü tasarım için değil: Çin (Tayvan)
(221) Ülkeye özgü tasarım için değil: Büyük Britanya
(222) Ülkeye özgü tasarım için değil: Japonya
(223) Ülkeye özgü tasarım için değil: Kanada
(224) Ülkeye özgü tasarım için değil: Kolombiya
(225) Ülkeye özgü tasarım için değil: Rusya
(226) Ülkeye özgü tasarım için değil: Türkiye
(227) Ülkeye özgü tasarım için değil: ABD
(228) Ülkeye özgü tasarım için değil: Ukrayna
(229) Motorun kodu için uygun değil
(230) Çok bağlantılı aks için değil
(231) Azami taşıma kapasitesi [kg] için değil
(232) OE numarası için uygun değil
(233) PR numarası için uygun değil
(234) Lastik boyutu 235/60 olanlar için değil
(235) SA kodu için değil
(236) Özel araçlar için uygun değil
(237) Artırılmış azami taşıma kapasitesi için uygun değil
(238) Uzatılmış aks mesafesi için değil
(239) Sadece belirtilen OE numarası yerine
(240) Sadece 5 koltuklu araçlar için
(241) Sadece birlikte kullanılabilir
(242) Sadece çiftler halinde değiştirin
(243) Üst kısım
(244) Montaj parçaları hariç

DE

Çeviriler

EN

FR

(245) Vidalama plakası yok

(246) Yay yok

(247) Rulman yok

(248) Yatak yok

ES

(249) Vida halkası yok

(250) Taban koruma kaplaması yok

PT

(251) Turuncu

(252) Oval

(253) Çiftli ürün numarası

(254) Yuvarlak

IT

(255) Yuvarlak yay çanağı

(256) Seri üretim

(257) Alt kısım

NL

(258) İsteğe bağlı olarak 115 904 için HD

(259) İsteğe bağlı olarak 115 906 için HD

(260) İsteğe bağlı olarak 290 377 için HD

NO

(261) Beyaz

(262) İzin verilen toplam ağırlık [kg]

SV

FI

PL

RU

HU

CS

RO

HR

EL

TR



ABARTH

500C (312)		09.09 -				ST ->03.2011		314 843 =	
1.4	09.09-								
GRANDE PUNTO (199)		12.07 - 12.12							
1.4, 114 kW	12.07- 06.10	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		803 054	(x2)	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		802 624	
1.4, 132 kW	12.07- 12.12							802 625	
PUNTO EVO (199)		07.08 - 02.12							
1.4, 120 kW	10.09- 02.12	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		803 054	(x2)				
1.4, 132 kW	07.08- 02.12								
RITMO (138A)		11.81 - 12.87							
125 TC 2.0	11.81- 12.87			801 020	(x2)				
130 TC 2.0	04.83- 12.87								

ALFA ROMEO

33 (905)		05.83 - 12.93							
1.2 (905.A)	06.83- 12.89	06.1986->		801 025	(x2)	ST		312 057	=
1.3 (905.A1B, 905.A1C, 905.A1G)	06.83- 12.89			900 004					
1.3	05.83- 12.89								
1.3 (905.A1A, 905.A1C, 905.A1D, 905.A1F, 905.A1H)	10.84- 12.89								
1.5 (905.A2G)	06.83- 12.86								
1.5	05.83- 12.93								
1.5 4x4 (905.A2A)	01.84- 12.89								
1.5 QV (905.A2N, 905.A2V)	06.84- 12.89								
1.7, 87 kW	01.86- 12.89								
1.7, 95 kW	01.86- 12.89								
1.8 TD	01.86- 06.90								
1.5 (905.A2A)	06.83- 12.85			801 025	(x2)	ST		312 057	=
1.5 4x4 (905.A2), 62 kW	11.83- 12.84			900 004					
1.5 4x4 (905.A2F)	01.85- 09.86								
1.5 (905.A2)	07.86- 12.89								
1.5 4x4 (905.A2), 75 kW	07.86- 12.89								
1.5 4x4 (905.A2M, 905.A2T)	09.86- 12.89								
1.7 i.e. (905.A3D)	09.88- 12.89								
1.7 QV (905.A3)	03.88- 12.89								
33 Sportwagon (905A)		01.84 - 12.89							
1.4	01.84- 12.88			801 025	(x2)	ST		312 057	=
1.5, 66 kW	09.84- 12.86			900 004					
1.5 4x4 (905.A2B, 905.A2C)	09.84- 12.86								
1.5, 70 kW	09.84- 12.87								
1.5 4x4, 70 kW	09.84- 12.87								
1.5, 75 kW	12.86- 12.89								
1.5 4x4, 75 kW	12.86- 12.89								
1.5, 77 kW	12.86- 12.89								
1.5 4x4 (905.A2U)	12.86- 03.89								
1.7 i.e.	09.88- 12.89								
1.7 i.e. 4x4	09.88- 12.89								
1.7	03.88- 12.89								
1.8 TD	01.86- 12.89								
33 (907A)		01.90 - 09.94							
1.4 i.e. (907.A3A, 907.A3B), 65 kW	06.91- 09.94	ST ->01.1993		170 134	=	ST		312 057	=
1.4 i.e. (907.A3A, 907.A3B), 66 kW	06.91- 09.94	02.1993->		170 477	=				
1.5 i.e.	01.90- 09.94			170 478	=				
1.5	01.90- 04.93			801 025	(x2)				
1.7 i.e. (907.A1A), 77 kW	04.92- 09.94	->01.1993		900 004					



ALFA ROMEO

33 (907A) 01.90 - 09.94

1.5 i.e. (907A2A)	07.90- 08.91	ST		170 134 =	ST		312 057 =
1.7 i.e. (907.A1A), 79 kW	01.90- 09.94			801 025 (x2)			
1.7 i.e. 4x4	01.90- 03.92			900 004			
1.7 16V (907.A1C), 95 kW	01.90- 09.94			801 025 (x2)	ST	->03.1990	312 057 =
			->01.1993	900 004			
1.7 16V 4x4 (907.A1G), 95 kW	01.90- 09.94			801 025 (x2)			
1.7 16V 4x4 (907.A1G), 97 kW	01.90- 09.94			900 004			
1.7 16V 4x4 (907A1F)	01.90- 09.94						
1.7 16V (907.A1C), 97 kW	01.90- 03.92	ST	->03.1990	170 134 =	ST	->03.1990	312 057 =
1.7 16V (907.A1B)	01.90- 03.92			801 025 (x2)			
				900 004			
1.8 TD (907A5)	07.90- 09.94			801 025 (x2)	ST		312 057 =
			->01.1993	900 004			

33 Sportwagon (907B) 01.90 - 09.94

1.4 i.e., 65 kW	06.91- 09.94	ST	->01.1993	170 134 =	ST		312 057 =
1.4 i.e., 66 kW	06.91- 09.94		02.1993->	170 477 =			
1.5 i.e.	01.90- 09.94			170 478 =			
1.7 i.e. (907.B1A), 77 kW	04.92- 09.94			801 025 (x2)			
			->01.1993	900 004			
1.7 i.e. (907.B1A), 79 kW	01.90- 03.92	ST		170 134 =	ST		312 057 =
1.7 i.e. 4x4 (907.B1E)	01.90- 03.92			801 025 (x2)			
				900 004			
1.7 16V (907.B1G), 95 kW	01.90- 09.94	ST	->03.1990	170 134 =	ST	->03.1990	312 057 =
1.7 16V (907.B1G), 97 kW	01.90- 09.94			801 025 (x2)			
			->01.1993	900 004			
1.7 16V 4x4 (907.B1H), 95 kW	01.90- 09.94			801 025 (x2)	ST		312 057 =
			->01.1993	900 004			
1.7 16V 4x4 (907.B1H), 97 kW	01.90- 03.92			801 025 (x2)	ST		312 057 =
				900 004			
1.7 16V	01.90- 03.92	ST	->03.1990	170 134 =	ST	->03.1990	312 057 =
				801 025 (x2)			
				900 004			

145 (930) 07.94 - 01.01

1.4 i.e.	07.94- 12.96	ST		170 599 =	ST		312 274 =
1.6 i.e.	10.94- 12.96			170 600 =			
1.7 i.e. 16V	10.94- 12.96			801 007 (x2)			
				900 070			
1.4 i.e. 16V T.S.	12.96- 01.01	ST		312 052 =	ST		312 274 =
1.6 i.e. 16V T.S.	12.96- 01.01			801 007 (x2)			
1.8 i.e. 16V T.S.	12.96- 12.98			900 070			
1.8 i.e. 16V	03.98- 01.01						
2.0 16V Quadrifoglio	03.98- 01.01						
1.6 16V T.S.	09.97- 12.00			801 007 (x2)			
1.9 D	07.94- 02.99						
2.0 16V T.S.	10.95- 01.01	ST	(216): nicht für Länderausführung: Argentinien / not for country-spec. model: Argentina (218): nicht für Länderausführung: Brasilien / not for country-spec. model: Brazil	312 052 =	ST		312 274 =
				801 007 (x2)			
				900 070			
1.9 TD	10.94- 02.99	ST	12.1996->	312 052 =	ST		312 274 =
				801 007 (x2)			
				900 070			
1.9 JTD	02.99- 01.01			801 007 (x2)	ST		312 276 =
				900 070			



ALFA ROMEO

146 (930) 12.94 - 01.01

1.4 i.e.	12.94- 12.96	ST		170 599 =	ST		312 274 =
1.6 i.e.	12.94- 12.96			170 600 =			
1.7 i.e. 16V	12.94- 12.96			801 007 ⊕(x2)			
				900 070			
1.4 i.e. 16V T.S.	11.96- 01.01	ST		312 052 =	ST		312 274 =
1.6 i.e. 16V T.S.	11.96- 01.01			801 007 ⊕(x2)			
1.8 i.e. 16V T.S., 103 kW	11.96- 01.01			900 070			
1.8 i.e. 16V T.S., 106 kW	03.98- 01.01						
2.0 16V T.S.	10.95- 01.01						
1.6 16V T.S.	09.97- 12.00			801 007 ⊕(x2)			
1.9 D	05.95- 09.96						
2.0 16V Quadrifoglio	03.98- 01.01			801 007 ⊕(x2)	ST		312 274 =
1.9 TD	12.94- 02.99	ST	12.1996->	312 052 =	ST		312 274 =
				801 007 ⊕(x2)			
				900 070			
1.9 JTD	02.99- 01.01			801 007 ⊕(x2)	ST		312 276 =

147 (937) 11.00 - 03.10

1.6 16V T.SPARK ECO (937AXA1A)	01.01- 03.10	ST		314 906 =	ST		557 957 =
1.6 16V T.SPARK (937AXB1A)	01.01- 03.10			900 236			900 023
2.0 16V T.SPARK (937AXC1_)	01.01- 03.10		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 410 ⊕(x2)			802 647 ⊕(x2)
2.0	07.02- 05.05						
3.2 GTA	02.03- 03.10						
1.9 JTD	06.03- 03.10						
1.9 JTD (937AXD1A)	04.01- 03.10						
1.9 JTDM	10.04- 03.10						
1.9 JTDM 8V	07.05- 03.10						
1.9 JTD 16V, 93 kW	09.03- 09.04						
1.9 JTD 16V, 100 kW	10.04- 03.10						
1.9 JTD 16V, 103 kW	11.02- 03.10						
1.9 JTDM 16V, 110 kW	09.04- 03.10						
1.9 JTDM 16V, 125 kW	06.08- 03.10						

155 (167) 01.92 - 12.97

1.6 16V T.S.	05.96- 12.97			801 007 ⊕(x2)	ST		312 274 =
1.7 T.S. 16V	05.96- 12.97			900 070			
1.7 T.S.	04.93- 04.96			801 007 ⊕(x2)	ST	->03.1995	312 058 =
1.7 T.S. (167.A4D, 167.A4H)	04.93- 04.96			900 070		04.1995->	312 274 =
1.8 T.S., 77 kW	02.92- 12.97						
1.8 T.S. Sport (167.A4A, 167.A4C, 167.A4E)	01.92- 12.96						
2.0 T.S. 16V (167.A2G)	03.95- 12.97						
2.0 16V Turbo Q4	01.92- 12.97						
2.5 V6 (167.A1C, 167.A1E)	10.92- 12.97						
2.5 V6 (167.A1)	02.92- 09.96						
1.9 TD (167.A3)	04.93- 12.97						
1.8 T.S., 95 kW	02.92- 06.93			801 007 ⊕(x2)	ST		312 058 =
2.0 T.S. (167.A2A)	02.92- 02.95			900 070			
2.0 T.S. (167.A2)	02.92- 04.93						
2.0 16V Turbo Q4 (167.A2B, 167.A2C, 167.A2E)	01.92- 12.97			801 007 ⊕(x2)			
				900 070			
2.5 TD (167.A1A)	04.93- 12.97			801 007 ⊕(x2)	ST	->03.1995	312 060 =
				900 070		04.1995->	312 274 =

156 (932) 09.97 - 09.05

1.6 16V T.SPARK	09.97- 09.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 410 ⊕(x2)			
-----------------	--------------	--	---	---------------	--	--	--



ALFA ROMEO

156 (932) 09.97 - 09.05

1.6 16V T.SPARK (932A4)	09.97- 09.05	ST		♂ 314 906 □	ST	♂ 556 307 =
				♂ 900 236		♂ 900 023
1.8 16V T.SPARK (932A31__)	10.00- 09.05	SP		♂ 314 907 □	SP	♂ 556 309 =
2.0 Twin Spark	11.97- 04.00			♂ 900 236		⊙ 802 394 ⊕(x2)
1.9 JTD (932A2B, 932A2C)	05.01- 09.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
1.9 JTD, 93 kW	11.03- 09.05					
1.9 JTD, 100 kW	11.02- 11.04					
1.9 JTD, 110 kW	07.04- 09.05					
2.4 JTD, 120 kW	06.03- 09.05					
1.8 16V T.SPARK (932A3)	09.97- 10.00	ST		♂ 314 906 □	ST	♂ 556 307 =
				♂ 900 236		♂ 900 023
2.0 16V T.SPARK (932A21__)	10.00- 03.02	SP		♂ 314 907 □	SP	♂ 556 309 =
2.0 16V T.SPARK (932A2)	09.97- 10.00		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)	Chass. 0116246->	⊙ 802 394 ⊕(x2)
2.5 V6 24V (932A1)	09.97- 12.01					
1.9 JTD (932B2)	09.97- 10.00					
1.9 JTD (932A2B__)	10.00- 05.01					
2.4 JTD (932B1)	09.97- 09.03					
2.4 JTD (932A1B__)	10.00- 09.05					
2.0 JTS (932AXA)	03.02- 09.05	ST		♂ 314 906 □	ST	♂ 556 307 =
				♂ 900 236		♂ 900 023
2.5 V6 24V (932A11__)	10.00- 09.05	SP		♂ 314 907 □	SP	♂ 556 309 =
1.9 JTD 16V	11.02- 09.05			♂ 900 236		⊙ 802 394 ⊕(x2)
2.4 JTD (932AXC)	03.02- 09.05			♂ 900 236	(134): für / for: BN (134): für / for: Sedan	
2.4 JTD, 129 kW	10.03- 09.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
3.2 GTA (932AXB)	03.02- 09.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		⊙ 802 394 ⊕(x2)

156 Sportwagon (932) 01.00 - 05.06

1.6 16V T.SPARK	01.00- 09.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
1.6 16V T.SPARK (932A4)	05.00- 05.06	ST	(81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	♂ 314 906 □	SP	♂ 556 309 =
				♂ 314 906 □		⊙ 802 394 ⊕(x2)
				♂ 900 236		♂ 900 023
		SP		♂ 314 907 □		
				♂ 900 236		
		⊙		♂ 314 907 □		
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
1.8 16V T.SPARK (932B31__)	10.00- 05.06	ST	(81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	♂ 314 906 □	ST	♂ 556 307 =
2.0 JTS (932BXA)	03.02- 05.06			♂ 314 906 □	SP	♂ 556 309 =
1.9 JTD 16V	11.02- 05.06			♂ 900 236		⊙ 802 394 ⊕(x2)
2.4 JTD (932BXC)	03.02- 05.06	SP		♂ 314 907 □		♂ 900 023
				♂ 900 236		
		⊙		♂ 314 907 □		
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
1.8 16V T.SPARK (932A3)	05.00- 10.00	ST		♂ 314 906 □	ST	♂ 556 307 =
				♂ 900 236	SP	♂ 556 309 =
2.0 16V T.SPARK (932B21__)	10.00- 03.02	SP		♂ 314 907 □		⊙ 802 394 ⊕(x2)
2.0 16V T.SPARK (932A2)	05.00- 06.02			♂ 900 236		♂ 900 023
2.0	03.02- 05.06	⊙		♂ 314 907 □		
2.5 V6 24V (932A1)	05.00- 08.03		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙ 802 410 ⊕(x2)		
2.5 V6 24V (932B11__)	10.00- 05.06					
1.9 JTD, 93 kW	11.03- 05.06					
1.9 JTD, 100 kW	11.02- 11.04					
2.4 JTD, 120 kW	06.03- 05.06					



ALFA ROMEO

156 Sportwagon (932) 01.00 - 05.06

3.2 GTA (932BxB)	03.02- 05.06	ST	(81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	⌚	314 906	▢	SP	⌚	556 309	=	
				⌚	900 236			⌚	802 394	⊕(x2)	
		SP		⌚	314 907	▢					
				⌚	900 236						
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 410	⊕(x2)					
1.9 JTD (932B2)	05.00- 10.00	ST		⌚	314 906	▢	ST	⌚	556 307	=	
				⌚	900 236			⌚	556 309	=	
		SP		⌚	314 907	▢	Chass. 0116246->	⊗	802 394	⊕(x2)	
				⌚	900 236			⌚	900 023		
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 410	⊕(x2)					
1.9 JTD (932B1)	05.00- 09.03	SP		⌚	314 907	▢					
				⌚	900 236						
		⊗		⌚	314 907	▢					
						(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 410	⊕(x2)		
1.9 JTD (932B2B, 932B2C)	05.01- 05.06	ST		⌚	314 906	▢	SP	⌚	556 309	=	
				⌚	900 236			⊗	802 394	⊕(x2)	
		SP		⌚	314 907	▢					
				⌚	900 236						
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 410	⊕(x2)					
1.9 JTD 16V Q4	07.04- 05.06	⊗		⌚	314 907	▢	SP	⌚	556 309	=	
						(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 410	⊕(x2)	⊗
								⌚	900 023		
1.9 JTD, 110 kW	03.05- 05.06	ST		⌚	314 906	▢	SP	⌚	556 309	=	
				⌚	900 236						
					(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 410	⊕(x2)			
2.4 JTD, 129 kW	10.03- 05.06	ST	(81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	⌚	314 906	▢	ST	⌚	556 307	=	
				⌚	314 906	▢		SP	⌚	556 309	=
				⌚	900 236				⊗	802 394	⊕(x2)
		SP	(184): für Polizeifahrzeuge / for police vehicles	⌚	314 907	▢					
				⌚	900 236						
						(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 410	⊕(x2)	

159 (939) 09.05 - 11.11

1.8 MPI	03.07- 11.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌚	312 379	=	ST	⌚	312 380	=			
					312 840	=							
1.8 TBi	05.09- 11.11	ST				⌚	312 840	=	ST	⌚	312 380	=	
3.2 JTS Q4	12.05- 11.11												
2.0 JTD	06.10- 11.11												
2.4 JTD	05.07- 11.11												

159 Sportwagon (939) 03.06 - 11.11

1.8 MPI	03.07- 11.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌚	312 379	=	ST	⌚	312 380	=			
					312 840	=							
1.9 JTS	03.06- 11.11												
2.2 JTS	03.06- 11.11												
3.2 JTS	02.08- 11.11												
1.9 JTDM 8V, 85 kW	03.06- 11.11												
1.9 JTDM 8V, 88 kW	03.06- 11.11												
1.9 JTDM 16V, 100 kW	03.06- 11.11												
1.9 JTDM 16V, 110 kW	03.06- 11.11												



ALFA ROMEO

159 Sportwagon (939) 03.06 - 11.11

1.8 TBI	05.09- 11.11	ST		1/0	312 840 =	ST		1/0	312 380 =
3.2 JTS Q4	03.06- 11.11								
2.0 JTDM, 100 kW	06.10- 11.11								
2.0 JTDM, 125 kW	05.09- 11.11								
2.4 JTDM Q4	05.07- 11.11								

164 (164) 01.87 - 09.98

2.0	06.87- 09.98		->10.1990	⊕	802 237 ⊕(x2)		⊖	900 010
2.0 T.S. (164.A2C, 164.A2L)	06.87- 09.92				⊕ 802 001			
2.0 T.S. (164.A2H)	06.87- 12.90				⊕ 801 025			
3.0 V6 (164.AD, 164.AH, 164.AB)	06.87- 09.92							
3.0 V6 (164.A)	06.87- 09.92							
2.5 TD (164.A1A)	06.87- 09.92							
2.0 T.S. (164.H3)	09.92- 09.98						⊖	900 010
2.0 Turbo	10.87- 09.98							
2.0 V6 Turbo (164.K3)	09.92- 09.98							
2.0 V6 Turbo (164.A2G, 164.A2F)	03.91- 09.92							
3.0 24V (164.K1)	09.92- 09.98							
3.0 24V Q4 (164.K1M, 164.K1C)	02.94- 09.98							
2.5 TD (164.K2A, 164.K2B)	09.92- 09.98							
3.0 V6 (164.H1A, 164.H1B, 164.K1P)	09.92- 09.98			⊕	802 237 ⊕(x2)		⊖	900 010
					⊕ 802 001			
					⊕ 801 025			
3.0 i.e. QV (164.AG)	09.90- 09.92			⊕	802 237 ⊕(x2)			
					⊕ 802 001			
					⊕ 801 025			

166 (936) 09.98 - 06.07

2.0 T.Spark (936A3A__)	09.98- 10.00	ST		1/0	312 698 =	ST		1/0	312 699 =
2.0 T.Spark (936A3B__)	10.00- 06.07	SP		1/0	312 698 =	SP		1/0	312 699 =
2.0 V6 (936A3__)	09.98- 10.00		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 410 ⊕(x2)				
2.5 V6 24V (936A21__)	10.00- 06.07								
2.5 V6 24V (936A2__)	09.98- 10.00								
3.0 V6 24V (936A11__)	10.00- 06.07								
3.0 V6 24V (936A1__)	09.98- 10.00								
3.2 V6 24V	10.03- 06.07								
2.4 JTD (936A2A__)	09.98- 10.00								
2.4 JTD (936A2B__)	10.00- 06.07								
2.4 JTD, 110 kW	04.02- 06.07								
2.4 JTD, 129 kW	10.03- 06.07								
2.4 JTD, 132 kW	07.06- 06.07								
2.4 JTD, 136 kW	07.05- 06.07								
2.4 JTD, 120 kW	10.03- 06.07		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 410 ⊕(x2)				

ALFASUD (901) 06.72 - 06.85

1.2 (901.D5)	03.80- 09.84		10.1981->	⊕	801 025 ⊕(x2)			
1.2 (901.D0, 901.D1)	06.72- 09.84							
1.2 ti	11.73- 09.84							
1.3 ti (901.G0)	09.77- 09.84							
1.3 Super (901.F2)	01.79- 09.84							
1.3 SC/ti Super	09.77- 09.84							
1.3 ti (901.G4)	03.80- 12.84							
1.5 ti (901.F1, 901.F4, 901.G1)	01.79- 09.84							
1.5 ti	03.80- 12.84							
1.5 ti Sprint	01.83- 12.84			⊕	801 025 ⊕(x2)			



ALFA ROMEO

ALFASUD Sprint (902.A) 09.76 - 12.89

1.4	07.79- 12.89	10.1981->	801 025 ⊕(x2)
1.5 (902.A5)	07.79- 01.87		
1.5 Veloce	01.80- 12.87		801 025 ⊕(x2)
1.5	01.83- 12.87		
1.7 i.e.	10.87- 12.89		
1.7	03.87- 12.89		

ARNA (920) 03.83 - 12.86

1.2 (920.AA)	01.85- 12.86		801 025 ⊕(x2)
1.2	03.83- 12.86		
1.2 (920.AB, 920.AC)	01.85- 12.86		
1.3	01.85- 12.86		
1.3 TI (920.A1B)	03.83- 12.86		
1.5	01.85- 12.86		

BRERA (939) 01.06 -

2.2 JTS	01.06-	ST	312 840 =	ST	312 380 =
3.2 JTS Q4	01.06-				
3.2 JTS	03.08-				
2.0 JTDM	03.08-				
2.4 JTDM 20V, 147 kW	01.06-				
2.4 JTDM 20V, 154 kW	05.07-				

GIULIETTA (940) 04.10 -

1.4 TB, 77 kW	04.11-	ST	315 740 = ⊕	ST	315 742 =
1.4 TB, 85 kW	04.10-		315 741 = ⊕	SP	315 742 =
1.4 TB, 88 kW	04.10-	SP	315 740 = ⊕		
1.4 TB, 120 kW	04.10-		315 741 = ⊕		
1.4 TB, 125 kW	04.10-				
1.6 JTDM	04.10-				
2.0 JTDM, 100 kW	04.10-				
2.0 JTDM, 103 kW	04.10-				
2.0 JTDM, 120 kW	04.10-				
2.0 JTDM, 125 kW	04.10-				
1.4 BiFuel	12.11-	ST	315 740 = ⊕	ST	315 742 =
			315 741 = ⊕		
1.8 TBi, 173 kW	04.10-			ST	315 742 =
1.8 TBi, 177 kW	09.13-				

GT (937) 11.03 - 09.10

1.8 TS	11.03- 09.10	ST	->Chass. 5200285 ->VET 40893	314 906 =	ST	->Chass. 5200285 ->VET 40893	313 256 =
2.0 JTS, 121 kW	11.03- 09.10						
1.9 JTD, 110 kW	11.03- 09.10		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 410 ⊕(x2)		802 647 ⊕(x2)	
1.9 JTD, 125 kW	05.08- 09.10						
2.0	09.06- 12.08		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 410 ⊕(x2)		802 647 ⊕(x2)	
2.0 JTS, 119 kW	12.06- 09.10						
3.2 GTA, 176 kW	11.03- 09.10						
3.2 JTS	09.06- 12.07						
3.2 GTA, 184 kW	01.04-						

GTV (916C_) 09.94 - 10.05

1.8 16V (916C3)	05.98- 10.05			ST	312 275 =
2.0 T.SPARK 16V (916.C2_, 916C2C00)	06.95- 10.05				
2.0 T.SPARK 16V (916C2C)	05.98- 08.00				
2.0 V6 Turbo (916.C2A)	06.95- 09.98				
3.0 V6 24V (916.C1B_)	10.00- 10.05				
3.0 V6 24V (916.C1)	10.96- 10.00				



ALFA ROMEO

MITO (955)		09.08 -	
0.9 TwinAir, 63 kW 1.4, 57 kW 1.4 TJet, 88 kW 1.4 Bifuel 1.4 Turbo MultiAir, 99 kW 1.4 TJet, 110 kW 1.4 TJet, 114 kW 1.6 JTDM, 85 kW 1.6 JTDM, 88 kW	07.11-03.11- 09.08- 07.11- 10.09- 09.08- 09.08- 09.08- 09.08-	ST ->02.2011 313 925 = 313 926 = 900 215 = (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 803 054 (x2)	ST ->02.2011 313 962 = 900 019 = (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 624 = 802 625 =
0.9 1.4 TB 1.3 MultiJet, 59 kW	12.13-12.13- 12.13-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 803 054 (x2)	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 624 = 802 625 =
0.9 TwinAir, 77 kW 1.4, 51 kW 1.4, 57 kW 1.3 MultiJet, 62 kW	04.13-05.11- 03.11- 01.11-	ST ->02.2011 314 866 = 314 867 = 900 215 = (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 803 054 (x2)	ST ->02.2011 314 868 = 900 019 = (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 624 = 802 625 =
1.4, 58 kW 1.4, 70 kW 1.4 MultiAir 1.3 MultiJet, 66 kW 1.3 MultiJet, 70 kW	09.08-09.08- 08.10- 09.08- 10.09-	ST ->11.2010 313 925 = 313 926 = 12.2010 - 02.2011 314 866 = 314 867 = 900 215 = (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 803 054 (x2)	ST ->11.2010 313 962 = 12.2010 - 02.2011 314 868 = ->02.2011 900 019 = (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 624 = 802 625 =
1.4 Turbo MultiAir, 120 kW 1.4 Turbo MultiAir, 125 kW	10.09- 10.09-	ST ->02.2011 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control 313 925 = 313 926 = 900 215 = (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 803 054 (x2)	ST ->11.2010 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control 313 962 = 12.2010 - 02.2011 314 868 = (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control ->02.2011 900 019 = (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 624 = 802 625 =

SPIDER (916S_)		09.94 - 04.05	
1.8 16V (916S3) 2.0 T.SPARK 16V (916S2C00) 2.0 T.SPARK 16V (916S2B) 2.0 V6 Turbo (916S2A) 3.0 V6 (916S1) 3.0 V6 (916S1B00) 3.0 V6 24V	05.98-04.05 06.95-04.05 05.98-08.00 05.98-04.05 06.95-04.05 09.94-08.00 01.99-10.03		ST 312 275 =

SPIDER (939)		09.06 -	
2.2 JTS 3.2 JTS Q4 3.2 JTS 2.4 JTDM, 147 kW 2.4 JTDM, 154 kW	09.06- 09.06- 03.08- 04.07- 03.08-	ST ST	312 379 = 312 840 =

ALPINA

B3 (E30)		09.87 - 06.92	
2.7 2.7 Allrad	09.87-06.92 09.87-06.92	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 (x2) 802 003 (x2)



ALPINA

B3 Cabriolet / Convertible (E30) 09.87 - 06.92						
2.7	09.87 - 06.92		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
				⊙	802 003	⊕(x2)
B3 Kombi / Estate (E30) 09.87 - 06.92						
2.7	09.87 - 06.92		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
				⊙	802 003	⊕(x2)
B6 (E30) 11.83 - 12.90						
2.8	11.83 - 07.86		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
3.4, 187 kW	08.86 - 12.90					●
3.4, 192 kW	08.84 - 07.87			⊙	802 003	⊕(x2)
C1 (E30) 08.83 - 06.88						
2.3	08.83 - 11.85		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
2.5	10.86 - 06.88			⊙	802 003	⊕(x2)
C2 (E30) 07.85 - 03.88						
2.5	07.85 - 03.88		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
2.7, 150 kW	03.87 - 08.87					●
2.7, 154 kW	02.86 - 07.87			⊙	802 003	⊕(x2)
2.7 Allrad	02.86 - 07.87					
C2 Cabriolet / Convertible (E30) 02.86 - 07.87						
2.7	02.86 - 07.87		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
				⊙	802 003	⊕(x2)
RLE Roadster (Z1) 08.90 - 09.91						
2.7	08.90 - 09.91		(192): mit Dichtung / with seal	⊙	802 383	⊕(x2)
				⊙	802 003	⊕(x2)

AUDI

50 (86) 08.74 - 07.78								
0.8	01.76 - 07.78	ST	100 237	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 712	⊖	200 759	HD
1.1, 37 kW	08.74 - 07.78		900 002			⊖	105 712	
1.1, 44 kW	08.74 - 07.77					⊖	900 011	
1.3, 43 kW	01.77 - 07.78					⊖		
1.3, 44 kW	08.77 - 07.78							
80 (80, 82, B1) 05.72 - 07.78								
1.3, 40 kW	05.72 - 07.78	ST	100 786	HD			900 006	
1.3, 44 kW	05.72 - 07.78		900 002					
1.5, 55 kW	05.72 - 08.75							
1.5, 63 kW	05.72 - 07.76							
1.6, 55 kW	09.75 - 07.78							
1.6, 63 kW	09.75 - 07.78							
1.6 GTE	01.76 - 07.78							
80 (81, 85, B2) 08.78 - 12.86								
1.3, 40 kW	09.78 - 07.81	ST	100 786	ST		⊖	105 782	
1.3, 44 kW	09.78 - 07.86				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 446	⊕(x2)
1.6, 51 kW	08.78 - 07.81						802 453	⊕(x2)
1.6, 63 kW	08.78 - 02.83							●
1.6, 54 kW	02.86 - 07.86					⊙	801 008	⊕(x2)
1.6, 55 kW	08.78 - 07.86							
1.6 GLE	08.78 - 07.82							
1.8, 65 kW	02.86 - 07.86							
1.8, 66 kW	01.83 - 08.86							
1.8, 68 kW	08.83 - 08.86							
1.9 CD-5S	09.81 - 07.83							
2.0, 85 kW	10.83 - 09.84							
2.2	10.80 - 07.83							



AUDI

80 (81, 85, B2) 08.78 - 12.86

1.6, 61 kW	08.76 - 07.80	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)	
1.7	08.80 - 07.83			802 453 ⊕(x2)	
1.8 (81)	01.83 - 08.86			●	
1.8 GTE quattro (85Q), 81 kW	03.85 - 08.86		⊗	801 008 ⊕(x2)	
1.8 GTE quattro (85Q), 82 kW	08.84 - 08.86				
2.0	08.83 - 09.84				
2.2 quattro	08.82 - 07.84				
1.8 CC quattro (85Q), 66 kW	08.84 - 08.86	ST	↓	100 786	
1.8 CC quattro (85Q), 68 kW	08.85 - 08.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)	
2.0 quattro (85Q)	10.83 - 09.84			802 453 ⊕(x2)	
2.2 quattro (85Q)	08.82 - 07.84		⊗	801 008 ⊕(x2)	
			⚡	900 002	
1.8 GTE, 81 kW	08.85 - 07.86	ST	↓	100 786	ST
1.8 GTE, 82 kW	10.84 - 08.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)	⊖
				802 453 ⊕(x2)	⚡
			⊗	801 008 ⊕(x2)	
			⚡	900 002	

80 (89, 89Q, 8A, B3) 06.86 - 10.91

1.4	08.86 - 07.88	ST	↓	100 786	ST	⊖	105 782
1.6, 51 kW	08.87 - 09.91	⊖	(256): serienmäßig / Standard	↓	170 426 =HD	⚡	900 006
1.6, 55 kW	09.86 - 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)		
1.6, 75 kW	08.90 - 10.91				802 453 ⊕(x2)		
1.8, 55 kW	10.86 - 01.90				●		
1.8 S, 65 kW	08.86 - 01.90			⊗	801 008 ⊕(x2)		
1.8 S, 66 kW	09.86 - 10.91			⚡	900 002		
1.8 E	06.86 - 08.91						
1.8, 83 kW	09.86 - 07.88						
1.9 E	09.86 - 09.91						
2.0	10.90 - 08.91						
2.0 E	08.88 - 10.90						
1.6 D	02.87 - 07.89						
1.6 TD	09.86 - 08.91						
1.9 D	08.89 - 08.91						
1.4 4x4	08.86 - 07.88	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)			
1.6 (89,8A)	09.86 - 08.91				802 453 ⊕(x2)		
1.8 S (89,8A)	09.86 - 10.91				●		
1.8 S quattro, 65 kW	09.86 - 07.90	ST	↓	170 426 =HD			
1.8 S quattro, 66 kW	09.86 - 09.91	⊖	(256): serienmäßig / Standard	↓	170 426 =HD		
1.8 E quattro	09.86 - 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)		
1.8 quattro	09.86 - 08.90				802 453 ⊕(x2)		
2.0 quattro, 82 kW	08.88 - 07.90				●		
2.0 E quattro	08.88 - 09.90			⊗	801 008 ⊕(x2)		
2.0 quattro, 85 kW	10.90 - 08.91			⚡	900 002		
2.0 E 16V quattro	03.90 - 08.91						
2.0 E 16V	03.90 - 09.91	ST	↓	100 786	ST	⊖	105 782
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446 ⊕(x2)		⚡	900 006
				802 453 ⊕(x2)			
				●			
				⊗	801 008 ⊕(x2)		
				⚡	900 002		

80 (8C, B4) 09.91 - 12.94

1.6	09.91 - 12.94	ST	↓	170 268	ST	⊖	105 822
1.6 E	06.93 - 12.94			170 426 =HD		⚡	900 006
2.0	09.91 - 12.94	⊖	(256): serienmäßig / Standard	↓	170 426 =HD		
2.0 E	09.91 - 12.94		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 453 ⊕(x2)		
2.3 E	09.91 - 12.94						
1.9 TD	09.91 - 12.94			⊗	801 008 ⊕(x2)		
1.9 TDI	09.91 - 12.94			⚡	900 002		
2.0 quattro	11.93 - 07.94	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 453 ⊕(x2)			



AUDI

80 (8C, B4) 09.91 - 12.94

2.0 E quattro	09.91- 12.94	ST		170 426 =HD				
2.0 E 16V quattro	04.92- 12.94	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD				
2.3 E quattro	09.91- 12.94		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
2.6 quattro	06.92- 12.94			801 008 ⊕(x2)				
2.8 quattro	09.91- 12.94			900 002				
2.0 E 16V	08.92- 12.94	ST		170 426 =HD	ST		105 822	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)			900 006	
				801 008 ⊕(x2)				
				900 002				
S2 quattro	02.93- 12.94		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
				801 008 ⊕(x2)				
2.6	07.92- 12.94	ST		170 426 =HD	ST		105 822	
2.8	09.91- 12.94	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD			900 006	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
				801 008 ⊕(x2)				
				900 002				

80 Avant (8C, B4) 09.91 - 01.96

1.6 E	06.93- 01.96	ST		170 268	ST		105 822	
2.0	07.92- 01.96			170 426 =HD			900 006	
2.0 E	07.92- 01.96	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD				
2.3 E	07.92- 01.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
1.9 TD	09.91- 12.94			801 008 ⊕(x2)				
1.9 TDI	07.92- 01.96			900 002				
2.0 E 16V	02.93- 01.96	ST		170 426 =HD	ST		105 822	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)			900 006	
				801 008 ⊕(x2)				
				900 002				
2.0 E 16V quattro	12.92- 07.95	ST		170 426 =HD				
2.3 E quattro	09.91- 11.94	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD				
2.6 quattro	07.92- 07.95		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
2.8 quattro	08.92- 07.95			801 008 ⊕(x2)				
				900 002				
S2 quattro	02.93- 07.95		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
RS2 quattro (P1)	03.94- 05.95			801 008 ⊕(x2)				
2.6	07.92- 01.96	ST		170 426 =HD	ST		105 822	
2.8	09.91- 01.96	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD			900 006	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)				
				801 008 ⊕(x2)				
				900 002				

90 (81, 85, B2) 08.84 - 03.87

2.0, 83 kW	03.86- 03.87	ST		170 268	ST		105 782	
2.0, 85 kW	10.84- 03.87			170 426 =HD			900 006	
2.2, 85 kW	01.85- 03.87	ST	(256): serienmäßig / Standard	170 426 =HD				
2.2, 100 kW	10.84- 03.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 ⊕(x2)				
1.6 TD	10.85- 01.87			802 453 ⊕(x2)				
				801 008 ⊕(x2)				
				900 002				
2.0 (81)	10.84- 03.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 ⊕(x2)				
2.0 quattro	08.84- 08.86							



AUDI

90 (81, 85, B2)		08.84 - 03.87	
2.2 E quattro, 88 kW	08.85- 03.87	ST	100 786
2.2 E quattro, 100 kW	11.84- 03.87	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2) 802 453 (x2) ● 801 008 (x2) 900 002

90 (89, 89Q, 8A, B3)		04.87 - 09.91	
1.8 E	09.86- 08.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2) 802 453 (x2) ● 801 008 (x2)
2.0	07.88- 09.91	ST	170 268
2.0 20 V	08.89- 07.91		170 426 HD
2.2 E	04.87- 07.91	(256): serienmäßig / Standard	170 426 HD
2.3 E, 98 kW	04.87- 09.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2) 802 453 (x2) ● 801 008 (x2) 900 002
2.3 E, 100 kW	04.87- 07.91		
1.6 TD	04.87- 09.91		
2.0 20 V quattro	08.88- 09.91	ST	170 426 HD
2.3 E 20V, 123 kW	04.90- 07.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2) 802 453 (x2) ● 801 008 (x2) 900 002
2.3 E 20V quattro, 123 kW	04.90- 09.91		
2.3 E 20V, 125 kW	08.88- 07.91		
2.3 E 20V quattro, 125 kW	06.88- 09.91		
2.2 E quattro	04.87- 09.91	ST	170 426 HD
2.3 E quattro, 98 kW	04.87- 09.91	(256): serienmäßig / Standard	170 426 HD
2.3 E quattro, 100 kW	04.87- 07.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2) 802 453 (x2) ● 801 008 (x2) 900 002

100 (43, C2)		06.76 - 07.82	
1.6	08.76- 07.82	ST	115 475
1.9	08.80- 07.82		900 013
2.0	06.76- 08.78		
2.1, 85 kW	10.77- 07.82		
2.1, 100 kW	03.77- 07.82		
2.0 D	08.78- 07.82		

100 Avant (43, C2)		07.77 - 02.83	
1.6	07.77- 02.83	ST	115 475
1.9	08.80- 07.82		900 013
2.0	08.77- 07.80		
2.1, 85 kW	07.77- 02.83		
2.1, 100 kW	07.77- 02.83		
2.0 D	08.78- 02.83		

100 (44, 44Q, C3)		08.82 - 07.91	
1.8, 55 kW	08.82- 12.87	ST	115 475
1.8, 65 kW	02.86- 07.88		900 013
1.8, 66 kW	08.83- 07.89		
1.8 KAT	03.85- 11.90		
1.9	08.82- 07.84		
2.0, 83 kW	08.86- 11.87		
2.0, 85 kW	08.84- 12.87		
2.0 KAT	01.88- 11.90		
2.1	08.82- 07.84		
2.2, 79 kW	08.82- 07.84		
2.2, 85 kW	10.84- 09.86		
2.2, 96 kW	08.82- 07.84		
2.2, 101 kW	08.84- 12.88		
2.2 KAT	06.89- 11.90		



AUDI

100 (44, 44Q, C3) 08.82 - 07.91

1.8 quattro, 65 kW	08.86- 07.90	ST	115 475	ST	170 819 =HD
1.8 quattro, 66 kW	10.84- 07.88		900 013		
1.8 quattro KAT	08.85- 11.90				
2.2 E quattro	08.85- 07.86				
2.2 quattro	08.84- 12.88				
2.2 quattro KAT	06.89- 11.90				
2.3 quattro	01.90- 11.90				
2.3 E quattro	08.86- 11.90				
2.2 Turbo	08.86- 11.90	ST 08.1989->	115 475	ST 08.1989->	106 829
			900 013		
2.2 E Turbo quattro	08.86- 11.90	ST 01.1988->	115 475	ST 01.1988->	170 819 =HD
			900 013		
2.4 D	08.89- 07.91	ST	115 475	ST	105 807
			900 013	QI (256): serienmäßig / Standard	170 818 =HD

100 Avant (44, 44Q, C3) 08.82 - 11.90

1.8, 55 kW	08.82- 12.87	ST	115 475	ST	106 829
1.8, 65 kW	02.86- 07.90		900 013		
1.8, 66 kW	08.83- 07.89				
1.8 KAT	03.85- 11.90				
1.9	02.83- 07.84				
2.0	09.86- 11.87				
2.0 E	01.85- 12.87				
2.0 E KAT	01.88- 11.90				
2.1	08.82- 07.84				
2.2, 85 kW	10.84- 09.86				
2.2, 101 kW	08.84- 12.88				
2.2 KAT	06.89- 11.90				
2.2 Turbo	08.86- 11.90				
2.3, 98 kW	03.90- 11.90				
2.3, 100 kW	08.86- 11.90				
2.0 D	03.83- 11.90				
2.0 TD, 64 kW	03.83- 10.87				
2.0 TD, 74 kW	03.88- 11.90				
2.5 TDI	01.90- 11.90				
1.8 quattro, 65 kW	08.86- 07.90	ST	115 475	ST	170 819 =HD
1.8 quattro, 66 kW	10.84- 07.88		900 013		
1.8 quattro KAT	08.85- 10.90				
2.2 E quattro	08.85- 07.86				
2.2 quattro	08.84- 12.88				
2.2 quattro KAT	06.89- 11.90				
2.2 Turbo quattro	08.86- 11.90				
2.3 quattro	01.90- 11.90				
2.3 E quattro	08.86- 11.90				
2.4 D	08.89- 11.90	ST	115 475	ST	105 807
			900 013	QI (256): serienmäßig / Standard	170 818 =HD

100 (4A, C4) 12.90 - 07.94

1.6	03.92- 07.93	ST	115 475	ST	105 807
2.0	12.90- 06.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 (x2)		900 073
2.0 E	12.90- 06.94			QI (256): serienmäßig / Standard	170 818 =HD
2.0 E 16V	01.92- 06.94				
2.3 E	12.90- 06.94		900 013		
2.6, 102 kW	07.93- 06.94				
2.6, 110 kW	03.92- 06.94				
2.8 E	12.90- 06.94				
2.4 D	12.90- 06.94				
2.5 TDI	12.90- 06.94				
1.6 4x4	03.92- 12.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 (x2)		
S4 Turbo quattro	08.91- 06.94				
S4 V8 quattro	10.92- 06.94				



AUDI

100 (4A, C4)		12.90 - 07.94			
2.0 E quattro	12.90 - 07.92	ST	115 475	ST	170 819 =HD
2.3 E quattro	12.90 - 06.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)		
2.6 quattro	04.92 - 06.94		900 013		
2.8 E quattro	12.90 - 06.94		115 475		
2.0 E 16V quattro	07.92 - 06.94	ST	115 475	ST	170 819 =HD
2.6 E quattro	08.93 - 07.94		900 013		

100 Avant (4A, C4)		12.90 - 11.94			
2.0 E, 74 kW	09.91 - 06.94	ST	115 475	ST	105 807
2.0 E, 85 kW	09.91 - 06.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)		900 073
2.3 E	09.91 - 06.94		900 013		170 818 =HD
2.6, 102 kW	07.93 - 06.94				
2.6, 110 kW	03.92 - 06.94				
2.8 E	09.91 - 06.94				
2.4 D	12.90 - 06.94				
2.5 TDI	12.90 - 06.94				
2.0 E quattro	12.90 - 07.92	ST	115 475	ST	170 819 =HD
2.3 E quattro	09.91 - 06.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)		
2.6 quattro	07.92 - 06.94		900 013		
2.8 E quattro	09.91 - 06.94				
2.0 E 16V	07.92 - 06.94	Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)		
S4 V8 quattro	10.92 - 06.94				
S4 Turbo quattro	09.91 - 06.94	ST	115 475	ST	170 141 =HD
		Chass. 4A-N-040000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)		
			900 013		

200 (43)		10.79 - 09.82			
2.1 5E	10.79 - 09.82	ST	115 475		900 014
2.1 5T	10.79 - 08.82		900 013		

200 (44, 44Q)		06.83 - 12.91			
2.1 5E	08.83 - 07.84	ST	115 475	ST	106 829
2.1 Turbo	08.83 - 01.88		900 013		
2.2	08.84 - 07.85				
2.2 Turbo, 121 kW	08.85 - 09.91				
2.2 Turbo, 140 kW	02.88 - 12.90				
2.2 Turbo, 147 kW	02.88 - 12.90				
2.3	11.86 - 09.91				
2.1 Turbo quattro	08.83 - 09.86	ST	115 475	ST	170 819 =HD
2.2 Turbo quattro, 121 kW	01.85 - 12.91		900 013		
2.2 Turbo quattro, 147 kW	02.88 - 11.90				
2.2 20V Turbo quattro	03.89 - 12.90	ST	115 475	ST	170 141 =HD
			900 013		

4000					
1.6		ST	100 786	ST ->Chass. 81-A-0019736	105 782
1.7	08.80 - 07.83		900 002		900 006
1.8	08.83 - 09.84				
1.8	10.84 -				
2.2	08.80 - 07.84				
2.2	10.84 -				

A1 (8X1, 8XF)		05.10 -			
1.2 TFSI	05.10 -	ST	314 717 =	ST	280 565 =
1.4 TFSI, 90 kW	05.10 -		900 204	(254): rund / Round	900 140
1.4 TFSI, 103 kW	04.12 -	SP	900 204	SP (254): rund / Round	900 140
1.4 TFSI, 136 kW	01.11 -	OHD	314 717 =		802 535 ⊕(x2)
1.6 TDI, 66 kW	03.11 -				
1.6 TDI, 77 kW	05.10 -		802 697 ⊕(x2)		
2.0 TDI, 100 kW	05.12 -		802 070		
2.0 TDI, 105 kW	09.11 -		801 049		



AUDI

A1 (8X1, 8XF) 05.10 -

2.0 TFSI quattro	03.12-			802 697 (x2) 802 070 801 049	(254): rund / Round	802 382 (x2)
					(254): rund / Round	900 147
				900 204		

A1 Sportback (8XA, 8XK) 09.11 -

1.2 TFSI	01.12-	ST		314 717 = 900 204	ST		280 565 = 900 140
							(254): rund / Round
1.4 TFSI, 90 kW	11.11-	SP		900 204	SP		(254): rund / Round
1.4 TFSI, 103 kW	04.12-						900 140
1.4 TFSI, 136 kW	11.11-	OHD		314 717 = 802 697 (x2) 802 070 801 049			802 535 (x2)
1.6 TDI, 66 kW	11.11-						
1.6 TDI, 77 kW	11.11-						
2.0 TDI, 100 kW	05.12-						
2.0 TDI, 105 kW	09.11-						

A2 (8Z0) 02.00 - 08.05

1.4	02.00- 08.05	ST		300 032 802 418 (x2) 802 413 801 038	ST		280 529 =* 802 535 (x2)
							(254): rund / Round
1.6 FSI	05.02- 08.05						
1.4 TDI, 55 kW	02.00- 08.05						
1.4 TDI, 66 kW	11.03- 08.05			900 104			
1.2 TDI	03.01- 08.05			802 418 (x2) 802 413 801 038			802 535 (x2)
				900 104			

A3 (8L1) 09.96 - 05.03

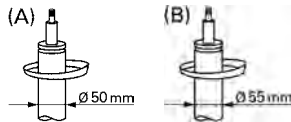
1.6, 74 kW	09.96- 05.03	ST		315 087 200 954 =HD	ST		556 301 = 556 271 =HD
1.6, 75 kW	08.00- 05.03						
1.8	09.96- 05.03	△		315 087 200 954 =HD	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	802 535 (x2)
1.8 T, 110 kW	12.96- 05.03						(254): rund / Round
1.8 T, 132 kW	12.98- 05.03			802 270 (x2) 802 070 801 016			
1.9 TDI, 66 kW	09.96- 07.01						
1.9 TDI, 74 kW	10.00- 05.03						
1.9 TDI, 81 kW	08.97- 07.01						
1.9 TDI, 96 kW	08.00- 05.03			900 042			
1.8 T quattro, 110 kW	12.96- 05.03	ST	->Chass. 8L-X-140 000	315 087 200 954 =HD			
1.8 T quattro, 132 kW	10.98- 05.03						802 270 (x2) 802 070 801 016
			->Chass. 8L-X-140 000	900 042			
S3 quattro, 154 kW	03.99- 04.02			802 270 (x2) 802 070 801 016			
S3 quattro, 165 kW	10.01- 05.03						
1.9 TDI quattro	08.00- 05.03			802 270 (x2) 802 070 801 016			
			->Chass. 8L-X-140 000	900 042			



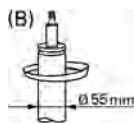
AUDI

A3 (8P1) 05.03 - 08.12

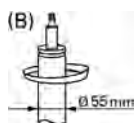
1.2 TSI	04.10- 08.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	♣ 311 852 =	ST		⊖	311 009 =
1.4 TFSI	09.07- 08.12			♣ 313 053 =	SP		⊖	311 009 =
1.6	05.03- 08.12					->04.2009	⊖	802 339 ⊕(x2)
1.6 E-Power	01.11- 08.12					(252): oval / Oval		
1.6 FSI	08.03- 09.07			♣ 312 267 =		05.2009->	⊖	802 382 ⊕(x2)
1.8 T	08.06- 08.12			♣ 900 104		(254): rund / Round		
1.8 TFSI	11.06- 08.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	♣ 311 852 =		->04.2009	♣	900 106
2.0 FSI	05.03- 06.08					(252): oval / Oval		
2.0	06.06- 08.12					05.2009->	♣	900 234
2.0 TFSI	09.04- 08.12					(254): rund / Round		
1.6 TDI, 66 kW	05.09- 08.12		(183): für PR-Nummer / for PR number: G32	♣ 310 717 =				
1.6 TDI, 77 kW	05.09- 08.12		(183): für PR-Nummer / for PR number: G38					
1.9 TDI	05.03- 05.10		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
2.0 TDI, 100 kW	05.03- 08.12							
2.0 TDI, 103 kW	06.05- 06.08							
2.0 TDI 16V	05.03- 08.12							
2.0 TDI, 120 kW	06.06- 06.08		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	♣ 312 267 =				
2.0 TDI, 125 kW	03.06- 08.12			♣ 900 105				
							⊖	802 417 ⊕(x2)
							⊖	802 321
							♣	801 038



1.8 TFSI quattro	07.08- 08.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	♣ 311 852 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	311 007 =
2.0 TFSI quattro	09.04- 08.12						⊖	311 009 =
3.2 V6 quattro	07.03- 05.09			♣ 900 104	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	311 007 =
2.0 TDI quattro, 100 kW	05.03- 06.08							311 009 =
2.0 TDI quattro, 103 kW	01.06- 06.08		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	♣ 311 852 =		->04.2009	⊖	802 339 ⊕(x2)
2.0 TDI 16V quattro	08.04- 08.12					(252): oval / Oval		
2.0 TDI quattro, 125 kW	03.06- 08.12			♣ 900 105		05.2009->	⊖	802 382 ⊕(x2)
						(254): rund / Round		
						->04.2009	♣	900 106
						(252): oval / Oval		
						05.2009->	♣	900 234
						(254): rund / Round		



S3 quattro, 188 kW	02.07- 08.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	♣ 311 852 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	311 007 =
S3 quattro, 195 kW	11.06- 08.12						⊖	311 009 =
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	♣ 311 852 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	311 007 =
							⊖	311 009 =
						(254): rund / Round	⊖	802 382 ⊕(x2)
							⊖	802 417 ⊕(x2)
							⊖	802 321
							♣	801 038

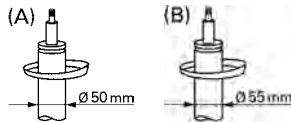




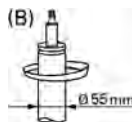
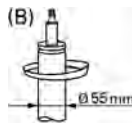
AUDI

A3 Sportback (8PA) 09.04 - 03.13

1.2 TSI	04.10- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 852 =	ST		1/0	311 009 =
1.4 TFSI	09.07- 03.13			313 053 =				SP
1.6	09.04- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		⊙	->04.2009
1.6 E-Power	01.11- 03.13							
1.6 FSI	09.04- 09.07	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 852 =	SP		⊙	05.2009->
1.8 TFSI	11.06- 03.13							
2.0 FSI	09.04- 06.08	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G32 (183): für PR-Nummer / for PR number: G38	310 717 =	ST		⊙	->04.2009
2.0 TFSI	06.06- 03.13							
2.0 TFSI	09.04- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	ST		⊙	05.2009->
1.6 TDI, 66 kW	05.09- 03.13							
1.6 TDI, 77 kW	05.09- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		⊙	->04.2009
1.9 TDI	09.04- 05.10							
2.0 TDI, 100 kW	09.04- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		⊙	05.2009->
2.0 TDI 16V	09.04- 03.13							
2.0 TDI, 103 kW	06.05- 06.08	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		⊙	->04.2009
2.0 TDI, 120 kW	06.06- 06.08							
2.0 TDI, 125 kW	03.06- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		⊙	05.2009->
								802 321
								801 038



1.8 TFSI quattro	07.08- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 852 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	311 007 =
2.0 TFSI quattro	09.04- 03.13			900 104				
2.0 TDI quattro, 125 kW	03.06- 03.13	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 852 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	311 007 =
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	802 382 ⊕(x2)
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	->04.2009
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(254): rund / Round	⊙	05.2009->

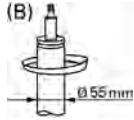




AUDI

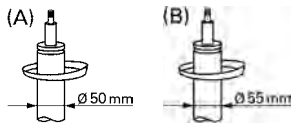
A3 Sportback (8PA) 09.04 - 03.13

S3 quattro, 188 kW S3 quattro, 195 kW	07.08- 03.13 06.08- 03.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 852 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅	311 007 =
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡	311 852 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅	311 007 =
				⊕	802 417 ⊕(x2)		(254): rund / Round	⊕	802 382 ⊕(x2)
				⊕	802 321				
				⊕	801 038				



A3 Cabriolet / Convertible (8P7) 04.08 - 05.13

1.2 TFSI 1.4 TFSI 1.6 1.8 TFSI 2.0 TFSI 1.6 TDI 1.9 TDI 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 103 kW	03.10- 05.13 02.11- 05.13 09.08- 05.10 04.08- 05.13 04.08- 05.13 05.09- 05.13 04.08- 10.09 04.08- 05.13 04.08- 05.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =	ST		∅	311 007 =
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 852 =		(254): rund / Round	≡	900 140
				≡	900 104	SP		∅	311 007 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =		(254): rund / Round	≡	311 009 =HD
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 852 =		(254): rund / Round	≡	900 064
				≡	900 104		(254): rund / Round	⊕	802 340 ⊕(x2)
				⊕	803 043 ⊕(x2)				
				⊕	803 042				
				⊕	801 038				





AUDI

A3 (8V1)		04.12 -							
1.2 TFSI, 77 kW 1.4 TFSI, 90 kW 1.4 TFSI, 103 kW 1.8 TFSI 1.6 TDI, 77 kW 1.6 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI, 135 kW	02.13- 04.12- 03.13- 04.12- 10.12- 09.13- 01.13- 05.13- 09.12- 04.12- 05.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⚙️	315 910 =	ST	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle	⚙️	315 912 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	⚙️	315 911 =	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension			
				⚙️	900 349	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⚙️	315 913 =	
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⚙️	315 910 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	⚙️	315 911 =	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2			
				⚙️	900 348	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension			
		⊕	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⚙️	315 910 =	(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	⚙️	315 911 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 010 ⊕(x2)	
				⚙️	900 355	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2			
				⊕	803 024 ⊕(x2)	(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm			
				⊕	802 696	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	⚙️	900 375	
				⚙️	801 051	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension			
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	⚙️	900 376	
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension			
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	⚙️	900 378	
						(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension			
				SP	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle	⚙️	315 912 =		
					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
					(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⚙️	315 913 =		
					(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)		
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2						
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension						
			(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm						
			(134): für / for: S-Line	⚙️	900 380				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010						
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension						
			(207): nicht für / not for: S-Line	⚙️	900 377				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009						
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension						
			(134): für / for: S-Line	⚙️	900 381				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010						
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension						
			(207): nicht für / not for: S-Line	⚙️	900 379				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010						
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension						
		⊕	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	⚙️	900 379				
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension						
		⚠							
		⚠	->01.2013	⚙️	315 913 =				
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension						



AUDI

A3 (8V1) 04.12 -

				<p>△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⊕ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension</p> <p>⊕ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p>	<p>⊕ 803 010 ⊕(x2)</p> <p>⊕ 900 376</p> <p>⊕ 900 378</p>
				<p>(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊕ 803 010 ⊕(x2)</p>
1.2 TFSI, 81 kW	05.14-	ST	⊕ 900 349	ST	⊕ 803 010 ⊕(x2)
1.4 TFSI, 92 kW	05.14-	SP	⊕ 900 348		
1.4 TFSI, 110 kW	05.14-		⊕ 803 024 ⊕(x2)		
S3 quattro, 210 kW	05.14-		⊕ 802 696 ⊕ 801 051		
				<p>△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊕ 803 010 ⊕(x2)</p>
				<p>(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊕ 803 010 ⊕(x2)</p>



AUDI

A3 (8V1)		04.12 -					
1.8 TFSI quattro S3 quattro, 206 kW S3 quattro, 221 kW 2.0 TDI quattro, 110 kW 2.0 TDI quattro, 135 kW	08.12- 02.13- 11.12- 10.12- 12.12-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏 315 910 =	ST	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle	⊖ 315 912 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	📏 315 911 =		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏 315 910 =	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖ 315 913 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	📏 315 911 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕ 803 009 ⊕(x2)	
				📏 900 348	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2		
		⊖	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏 315 910 =	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	📏 315 911 =	(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm		
				📏 900 355	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕ 803 010 ⊕(x2)	
				⊕ 803 024 ⊕(x2)	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2		
				⊕ 802 696	(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm		
				⊕ 801 051	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	📏 900 375	
					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	📏 900 376	
					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	📏 900 378	
					(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension		
					(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle	⊖ 315 912 =	
					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
					(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕ 803 009 ⊕(x2)	
					(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2		
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm				
			(134): für / for: S-Line	📏 900 380			
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010				
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(207): nicht für / not for: S-Line	📏 900 377			
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009				
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(134): für / for: S-Line	📏 900 381			
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010				
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
			(207): nicht für / not for: S-Line	📏 900 379			
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010				
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	📏 900 379			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
			→01.2013	⊖ 315 913 =			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
			(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕ 803 010 ⊕(x2)			



AUDI

A3 (8V1) 04.12 -

			<p>△ (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>		
			<p>(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension</p>	≠	900 376
			<p>(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p>	≠	900 378
			<p>(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	⊙	803 010 ⊕(x2)



AUDI

A3 Sportback (8VA) 09.12 -

1.2 TFSI, 77 kW	05.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🚚	315 910 =	ST	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =	
1.4 TFSI g-tron	11.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🚚	315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊕	803 009 ⊕(x2)	
1.4 TFSI, 90 kW	09.12-			🚚	900 349		(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm			
1.4 TFSI, 103 kW	03.13-		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🚚		315 910 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊕	803 010 ⊕(x2)
1.8 TFSI	09.12-			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🚚		315 911 =			
1.8 TFSI quattro	05.13-			🚚	900 348		⊖	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🚚	315 910 =
S3 quattro, 206 kW	05.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🚚	315 911 =			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	🚚	900 375
S3 quattro, 221 kW	11.12-			🚚	900 355		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	🚚	900 376	
1.6 TDI, 77 kW	10.12-			🚚	803 024 ⊕(x2) ⊕ 802 696 ⊕ 801 051		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	🚚	900 378	
1.6 TDI, 81 kW	09.13-		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🚚		315 910 =	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =
2.0 TDI, 81 kW	05.13-			(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊕		803 009 ⊕(x2)			
2.0 TDI, 100 kW	05.13-			(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm						
2.0 TDI, 105 kW	03.13-			(134): für / for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	🚚		900 380			
2.0 TDI, 110 kW	09.12-			(207): nicht für / not for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	🚚		900 377			
2.0 TDI quattro, 110 kW	02.13-			(134): für / for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	🚚		900 381			
2.0 TDI, 135 kW	05.13-	(207): nicht für / not for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension		🚚	900 379					
2.0 TDI quattro, 135 kW	05.13-	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension		🚚	900 379					
		⚠								
		⚠		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊕	803 010 ⊕(x2)				



AUDI

A3 Sportback (8VA) 09.12 -

				<p>⚠ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension</p> <p>⚠ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p> <p>⊙ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⚠ 900 376</p> <p>⚠ 900 378</p> <p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p>
<p>1.2 TFSI, 81 kW 05.14- 1.4 TFSI, 92 kW 05.14- 1.4 TFSI, 110 kW 05.14- S3 quattro, 210 kW 05.14-</p>		ST	⚠ 900 349	<p>ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⚠ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⊙ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⊙ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p>
		SP	⚠ 900 348		
			<p>⊙ 803 024 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 802 696</p> <p>⚙ 801 051</p>		
<p>1.4 TFSI e-tron 05.14-</p>			<p>⊙ 803 024 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 802 696</p> <p>⚙ 801 051</p>	<p>ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⚠ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p> <p>⊙ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p> <p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p>
				<p>⚠ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p>
				<p>⊙ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm</p>	<p>⊙ 803 010 ⊕(x2)</p>



AUDI

A3 Sportback (8VA)		09.12 -	
2.0 TFSI RS3 quattro 1.6 TDI quattro	02.15- 03.15- 05.15-		803 024 (x2) 802 696 801 051
			ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm 803 009 (x2)
			ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm 803 010 (x2)
			SP (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm 803 009 (x2)
			△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm 803 010 (x2)
			△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm 803 010 (x2)



AUDI

A3 Limousine (8VS) 05.13 -

1.2 TFSI, 77 kW 1.4 TFSI, 90 kW 1.4 TFSI, 92 kW 1.4 TFSI, 103 kW 1.8 TFSI, 132 kW 1.8 TFSI quattro S3 quattro, 206 kW S3 quattro, 221 kW 1.6 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI quattro, 110 kW kW	10.13- 09.13- 09.13- 05.13- 05.13- 11.13- 10.13- 10.13- 09.13- 05.13- 09.13- 10.13- 05.13- 10.13-	ST SP SP SP SP SP SP SP SP SP SP SP SP SP SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =	ST (230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (134): für / for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (207): nicht für / not for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (134): für / for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (207): nicht für / not for: S-Line (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	315 912 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		900 349	315 910 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		900 348	315 910 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =		803 024	803 009
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		802 696	803 010
						801 051	900 375
							900 376
							900 378
							315 912 =
							803 009
							900 380
							900 377
							900 381
							900 379
							900 379
			803 010				



AUDI

A3 Limousine (8VS)		05.13 -				
				△ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡ 900 376	
				(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡ 900 378	
				(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊙ 803 010 ⊕(x2)	
1.2 TFSI, 81 kW	05.14-	ST		≡ 900 349	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
1.4 TFSI, 110 kW	05.14-	SP		≡ 900 348		
S3 quattro, 210 kW	05.14-			⊙ 803 024 ⊕(x2)		
1.6 TDI, 81 kW	05.14-			⊙ 802 696		
2.0 TDI, 135 kW	05.14-			⊙ 801 051		
2.0 TDI quattro, 135 kW	05.14-				△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊙ 803 010 ⊕(x2)
					(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊙ 803 010 ⊕(x2)



AUDI

A3 Limousine (8VS) 05.13 -

1.8 TFSI, 125 kW	11.13-	ST	≡	900 349	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊕	803 010 ⊕(x2)
		SP	≡	900 348			
			⊕	803 024 ⊕(x2) ⊕ 802 696 ⊕ 801 051			
			≡	900 375			
			≡	900 376			
			≡	900 378			
		SP	≡	900 380			
			≡	900 377			
			≡	900 381			
			≡	900 379			
	⊕	900 379					
	△	⊕	803 010 ⊕(x2)				
		≡	900 376				
		≡	900 378				
		⊕	803 010 ⊕(x2)				



AUDI

A3 Limousine (8VS) 05.13 -

2.0 TFSI quattro S3 quattro, 215 kW 1.6 TDI quattro	11.13- 05.14- 05.15-		803 024 802 696 801 051	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	803 009
				(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010
				SP (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	803 009
				△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010
				(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010

A4 (8D2, B5) 11.94 - 09.01

1.6, 74 kW	11.94- 10.00	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 811 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 814 =
1.6, 75 kW	07.00- 11.00		557 833 =		280 560 =
1.8, 85 kW	04.95- 11.00	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 813 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 814 =
1.8, 92 kW	01.95- 11.00		557 837 =		
1.8 T, 110 kW	01.95- 11.00	△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 186 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 814 =
1.8, 125 kW	05.00- 09.00				280 560 =
1.8 T, 132 kW	12.97- 11.00	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 811 =	->Chass. 8D-X-199 999	802 326
2.4, 110 kW	07.95- 07.97		557 833 =	(243): oberer Teil / Upper section	
2.4, 120 kW	08.97- 11.00	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 082	->Chass. 8D-X-199 999	802 325
2.4, 121 kW	03.97- 11.00			(257): unterer Teil / Lower Section	
2.6, 102 kW	01.96- 07.97		900 075		900 043
2.6, 110 kW	01.95- 11.00				
2.8, 142 kW	10.96- 11.00				
1.9 TDI, 55 kW	12.95- 11.00				
1.9 TDI, 66 kW	01.95- 11.00				
1.9 TDI, 81 kW	10.95- 11.00				
1.9 TDI, 85 kW	03.00- 11.00				
2.5 TDI	09.97- 11.00				
1.8 quattro, 85 kW	07.95- 11.00	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 811 =	ST	170 817 =
1.8 quattro, 92 kW	01.95- 11.00		557 833 =	SP	170 817 =
1.8 T quattro, 110 kW	01.95- 11.00		557 833 =	OHD	170 817 =
1.8 T quattro, 132 kW	12.97- 11.00	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 813 =		
2.4 quattro, 120 kW	08.97- 11.00		557 837 =		
2.4 quattro, 121 kW	03.97- 11.00	△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 186 =		
2.6 quattro, 110 kW	01.95- 11.00	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 811 =		
2.8 quattro, 128 kW	01.95- 07.97				
2.8 quattro, 142 kW	10.96- 08.01				
1.9 TDI quattro, 81 kW	09.96- 11.00	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 082		
1.9 TDI quattro, 85	03.00- 11.00		900 075		



AUDI

A4 (8D2, B5) 11.94 - 09.01

1.8 T quattro, 125 kW 2.6 quattro, 102 kW 2.7 Turbo quattro 2.7 Bi Turbo quattro 2.8, 140 kW 2.8 quattro, 140 kW S4 quattro	01.95- 11.00 04.95- 07.98 02.99- 09.00 08.98- 12.98 09.99- 10.00 09.99- 10.00 09.97- 09.01	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)			
2.8, 128 kW	09.95- 07.97		⊕	170 811 =	ST	⊖	170 814 =
			⊕	170 813 =	SP	⊖	170 814 =
			⊕	170 811 =	OHD	⊖	170 814 =
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)		⊗	802 326 △⊕ (x2)
			⊕	900 075		⊗	802 325 △⊕ (x2)
						⊕	900 043

A4 Avant (8D5, B5) 11.94 - 09.01

1.6, 74 kW 1.6, 75 kW 1.8, 85 kW 1.8, 92 kW 1.8 T, 110 kW 1.8 T, 132 kW 2.4, 110 kW 2.4, 120 kW 2.4, 121 kW 2.6, 102 kW 2.6, 110 kW 2.8, 128 kW 2.8, 142 kW 1.9 TDI, 55 kW 1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 81 kW 1.9 TDI, 85 kW 2.5 TDI	11.94- 09.01 07.00- 09.01 07.95- 09.01 02.96- 09.01 03.96- 09.01 12.97- 09.01 07.95- 07.97 08.97- 09.01 03.97- 09.01 01.96- 07.97 02.96- 09.01 03.96- 09.96 10.96- 09.01 03.96- 09.01 02.96- 09.01 02.96- 09.01 03.00- 09.01 09.97- 09.01	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 811 = 557 833 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	170 815 = 280 562 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 813 = 557 837 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	170 814 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	290 186 =	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	170 815 = 280 562 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 813 = 557 837 =	OHD	->Chass. 8D-X-199 999 (243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 326 △⊕ (x2)
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)		->Chass. 8D-X-199 999 (257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 325 △⊕ (x2)
			⊕	900 075			⊕	900 043
1.8 quattro, 85 kW 1.8 quattro, 92 kW 1.8 T quattro, 110 kW 1.8 T quattro, 132 kW 2.4 quattro, 120 kW 2.4 quattro, 121 kW 2.6 quattro, 110 kW 2.8 quattro, 128 kW 2.8 quattro, 140 kW 2.8 quattro, 142 kW 2.8 quattro, 280 kW 1.9 TDI quattro, 81 kW 1.9 TDI quattro, 85 kW 2.5 TDI quattro	07.95- 09.01 01.96- 09.01 12.97- 09.01 08.97- 09.01 03.97- 09.01 01.96- 09.01 01.96- 09.96 03.99- 09.00 10.96- 09.01 10.00- 09.01 09.96- 09.01 03.00- 09.01 09.97- 09.01	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 811 = 557 833 =	ST		⊖	170 817 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 813 = 557 837 =	SP		⊖	170 817 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	290 186 =	△		⊖	170 817 =
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 813 = 557 837 =	OHD		⊖	170 817 =
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				
			⊕	900 075				
1.8 T, 112 kW 1.8 T quattro, 112 kW 2.6 quattro, 102 kW S4 quattro RS4 quattro	09.97- 12.98 09.97- 12.98 04.95- 07.98 09.97- 09.01 05.00- 09.01	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				



AUDI

A4 Avant (8D5, B5)		11.94 - 09.01			
2.8, 140 kW 1.9 DUO	03.99- 09.00 03.98- 09.01	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 170 811 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 170 815 =
			557 833 =		280 562 =
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 170 813 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 170 814 =
			557 837 =		
		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 290 186 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 170 815 =
					280 562 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 170 813 =		∅ 900 043
			557 837 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 082 ⊕(x2)		
			⌘ 900 075		

A4 (8E2, B6)		11.00 - 12.04			
1.6	11.00- 12.04	ST (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 819	⌘ 558 301 =	ST	∅ 312 783 =
1.8 T, 110 kW	11.00- 07.02		311 017 =HD		⌘ 900 082
1.8 T quattro, 110 kW	11.00- 07.02	SP (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 824	⌘ 558 297 =	SP	∅ 312 784 =
1.8 T, 120 kW	07.02- 12.04				⌘ 900 103
1.8 T quattro, 120 kW	07.02- 12.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)		⊗ 802 327 ⊕(x2)
1.8 T, 125 kW	07.01- 12.04				
1.8 T quattro, 125 kW	07.01- 12.04		⌘ 900 075		
1.8 T, 140 kW	11.02- 12.04				
1.8 T quattro, 140 kW	11.02- 12.04				
2.0	11.00- 12.04				
2.0 FSI	07.02- 12.04				
2.4, 120 kW	09.01- 12.04				
2.4, 125 kW	09.01- 12.04				
3.0, 160 kW	04.01- 12.04				
3.0 quattro, 160 kW	04.01- 12.04				
3.0, 162 kW	11.00- 12.04				
3.0 quattro, 162 kW	11.00- 12.04				
1.9 TDI, 74 kW	05.01- 12.04				
1.9 TDI, 85 kW	06.04- 12.04				
1.9 TDI, 96 kW	11.00- 12.04				
1.9 TDI quattro	11.01- 12.04				
2.5 TDI, 114 kW	08.01- 07.02				
2.5 TDI, 120 kW	07.02- 12.04				
2.5 TDI quattro	11.00- 12.04				
S4 quattro, 186 kW	11.00- 12.01				⊗ 802 327 ⊕(x2)
S4 quattro, 187 kW	11.00- 12.02				
S4 quattro, 253 kW	03.03- 12.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)	ST	⌘ 900 082
				SP	⌘ 900 103
			⌘ 900 075		⊗ 802 327 ⊕(x2)

A4 Avant (8E5, B6)		04.01 - 12.04			
1.6	09.01- 12.04	ST (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 819	⌘ 558 301 =	ST	∅ 312 783 =
1.8 T, 110 kW	09.01- 07.02		311 017 =HD		⌘ 900 082
1.8 T quattro, 110 kW	09.01- 07.02	SP (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 824	⌘ 558 297 =	SP	∅ 312 784 =
1.8 T, 120 kW	07.02- 12.04				⌘ 900 103
1.8 T quattro, 120 kW	07.02- 12.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)		⊗ 802 327 ⊕(x2)
1.8 T quattro, 125 kW	09.01- 12.04				
1.8 T, 140 kW	11.02- 12.04		⌘ 900 075		
1.8 T quattro, 140 kW	11.02- 12.04				
2.0	09.01- 12.04				
2.0 FSI	07.02- 12.04				
2.4, 120 kW	09.01- 12.04				
2.4, 125 kW	09.01- 12.04				
3.0, 160 kW	04.01- 12.04				
3.0 quattro, 160 kW	04.01- 12.04				
3.0, 162 kW	09.01- 12.04				
3.0 quattro, 162 kW	09.01- 12.04				
1.9 TDI, 74 kW	11.01- 12.04				
1.9 TDI, 85 kW	06.04- 12.04				
1.9 TDI, 96 kW	09.01- 12.04				
1.9 TDI quattro	11.01- 12.04				
2.5 TDI, 114 kW	09.01- 07.02				
2.5 TDI, 120 kW	07.02- 12.04				



AUDI

A4 Avant (8E5, B6)		04.01 - 12.04	
2.7 S4 quattro	04.01 - 12.02	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)
2.7 RS4 quattro	09.01 - 12.02		⊗ 802 327 ⊕(x2)
S4 quattro	03.03 - 12.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)
			ST 900 082
			SP 900 103
			⊗ 802 327 ⊕(x2)

A4 (8EC, B7)		11.04 - 06.08	
1.6	11.04 - 06.08	ST	⊗ 311 017 =
1.8 T	11.04 - 06.08		⊗ 900 075
1.8 T quattro	11.04 - 06.08	SP	⊗ 900 075
2.0	11.04 - 06.08		⊗ 313 368 =
2.0 TFSI, 125 kW	10.06 - 06.08	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 147 kW	11.04 - 06.08		⊗ 900 103
2.0 TFSI quattro, 147 kW	11.04 - 06.08		⊗ 802 327 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 162 kW	06.05 - 06.08		
2.0 TFSI quattro, 162 kW	06.05 - 06.08		
3.0	11.04 - 05.06		
3.0 quattro	11.04 - 07.06		
3.2 FSI	01.05 - 06.08		
3.2 FSI quattro	01.05 - 06.08		
1.9 TDI	11.04 - 06.08		
2.0 TDI, 89 kW	09.05 - 09.06		
2.0 TDI, 93 kW	11.05 - 11.06		
2.0 TDI, 100 kW	11.04 - 06.08		
2.0 TDI, 103 kW	11.04 - 06.08		
2.0 TDI 16V	11.04 - 06.08		
2.0 TDI quattro, 103 kW	01.06 - 06.08		
2.0 TDI, 120 kW	06.06 - 06.08		
2.0 TDI quattro, 120 kW	06.06 - 06.08		
2.0 TDI, 125 kW	06.06 - 06.08		
2.0 TDI quattro, 125 kW	06.06 - 06.08		
2.5 TDI	11.04 - 05.06		
2.7 TDI, 120 kW	11.05 - 06.08		
2.7 TDI, 132 kW	01.06 - 06.08		
3.0 TDI quattro, 150 kW	11.04 - 06.08		
3.0 TDI quattro, 171 kW	01.06 - 06.08		
S4 quattro	11.04 - 06.08	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)
RS4 quattro	09.05 - 06.08		⊗ 802 327 ⊕(x2)

A4 Avant (8ED, B7)		11.04 - 06.08	
1.6	11.04 - 06.08	ST	⊗ 311 017 =
1.8 T	11.04 - 06.08		⊗ 900 082
1.8 T quattro	11.04 - 06.08	SP	⊗ 900 075
2.0	11.04 - 06.08		⊗ 313 368 =
2.0 TFSI, 125 kW	10.06 - 06.08	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 200 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 147 kW	11.04 - 06.08		⊗ 900 103
2.0 TFSI quattro, 147 kW	11.04 - 06.08		⊗ 802 327 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 162 kW	06.05 - 06.08		
2.0 TFSI quattro, 162 kW	06.05 - 06.08		
3.0	11.04 - 05.06		
3.0 quattro	11.04 - 07.06		
3.2 FSI	01.05 - 06.08		
3.2 FSI quattro	01.05 - 06.08		
1.9 TDI	11.04 - 06.08		
2.0 TDI, 89 kW	09.05 - 09.06		
2.0 TDI, 93 kW	11.05 - 11.06		
2.0 TDI, 100 kW	11.04 - 06.08		
2.0 TDI, 103 kW	11.04 - 06.08		
2.0 TDI 16V	11.04 - 06.08		
2.0 TDI quattro, 103 kW	01.06 - 06.08		



AUDI

A4 Avant (8ED, B7) 11.04 - 06.08	
S4 quattro 11.04- 06.08	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ☉ 802 200 ⊕(x2) ☉ 802 327 ⊕(x2)
RS4 quattro 09.05- 06.08	

A4 Cabriolet / Convertible (8H7, B6, 8HE, B7) 04.02 - 03.09	
1.8 T, 120 kW 07.02- 03.09	ST 558 301 = ST 312 784 =
1.8 T quattro, 120 kW 05.03- 03.09	311 017 =HD SP 313 368 =
1.8 T, 125 kW 10.02- 10.05	SP 558 297 = (183): für PR-Nummer / for PR number: ☉ 802 327 ⊕(x2)
2.0 09.04- 12.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ☉ 802 200 ⊕(x2) 900 103
2.0 TFSI 16V 01.06- 03.09	900 075
2.0 TFSI quattro 11.05- 03.09	
2.4, 120 kW 04.02- 12.05	
2.4, 125 kW 04.02- 12.05	
3.0, 162 kW 04.02- 12.05	
3.0 quattro 05.03- 12.05	
3.2 FSI 01.06- 03.09	
3.2 FSI quattro 01.06- 03.09	
2.0 TDI, 100 kW 01.06- 03.09	
2.0 TDI, 103 kW 01.06- 03.09	
2.5 TDI 08.02- 12.05	
2.7 TDI 06.06- 03.09	
3.0 TDI quattro, 150 kW 01.06- 03.09	
3.0 TDI quattro, 171 kW 01.06- 03.09	
1.8 T quattro, 127 kW 09.03- 12.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ☉ 802 200 ⊕(x2) (183): für PR-Nummer / for PR number: ☉ 802 327 ⊕(x2)
3.0, 160 kW 04.02- 12.05	GP1
RS4 quattro 06.06- 03.09	
S4 quattro 03.04- 03.09	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ☉ 802 200 ⊕(x2) ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 368 = (183): für PR-Nummer / for PR number: ☉ 802 327 ⊕(x2) GP1

A4 (8K2, B8) 11.07 -	
1.8 TFSI, 88 kW 01.08-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper 313 363 = ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 365 =
1.8 TFSI, 118 kW 11.07-	313 364 = 900 225
1.8 TFSI quattro, 118 kW 09.08-	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 366 =
1.8 TFSI, 125 kW 11.11-	900 226
1.8 TFSI quattro, 125 kW 11.11-	802 561 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 132 kW 06.08-	SP (207): nicht für / not for: S-Line (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper 313 364 =
2.0 TFSI flexible fuel 11.09-	900 224
2.0 TFSI quattro, 132 kW 11.09- 03.12	900 224
2.0 TFSI flexible fuel quattro 11.09-	900 224
2.0 TFSI, 155 kW 06.08-	☉ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ☉ 802 515 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 155 kW 06.08-	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control ☉ 802 514 ⊕(x2)
3.0 TFSI quattro 02.12-	
3.2 FSI 09.08-	
3.2 FSI quattro 11.07-	
2.0 TDI, 88 kW 06.08-	
2.0 TDI, 100 kW 11.07-	
2.0 TDI, 105 kW 11.07-	
2.0 TDI quattro, 105 kW 11.08-	
2.0 TDI, 120 kW 08.08-	
2.0 TDI, 125 kW 01.08-	
2.0 TDI quattro, 125 kW 01.08-	
2.0 TDI, 130 kW 11.11-	
2.0 TDI quattro, 130 kW 11.11-	
2.7 TDI, 120 kW 11.07-	
2.7 TDI, 140 kW 11.07-	
3.0 TDI 11.11-	
3.0 TDI quattro, 155 kW 06.08-	
3.0 TDI quattro, 176 kW 11.07-	



AUDI

A4 (8K2, B8) 11.07 -

1.8 3.2 quattro	09.10- 09.09-	⊘ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 515 ⊕(x2)		⊘ 802 561 ⊕(x2)
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 514 ⊕(x2)		
2.0 TFSI, 162 kW 2.0 TFSI quattro, 162 kW 2.0 TFSI, 165 kW 2.0 TFSI quattro, 165 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI quattro, 110 kW 2.0 TDI, 140 kW 2.0 TDI quattro, 140 kW	05.13- 05.13- 05.13- 05.13- 05.13- 05.13- 09.13- 09.13-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 363 = 313 364 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘ 313 365 = ⊘ 900 225 ⊘ 313 366 = ⊘ 900 226
		SP (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =		⊘ 802 561 ⊕(x2)
		⊘ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 515 ⊕(x2)		
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 514 ⊕(x2)		
S4 quattro	11.08-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 363 = 313 364 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘ 313 365 =
		SP (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘ 313 366 = ⊘ 900 226
		⊘ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 515 ⊕(x2)		⊘ 802 561 ⊕(x2)
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 514 ⊕(x2)		

A4 Allroad (8KH, B8) 04.09 -

2.0 TFSI quattro, 155 kW 2.0 TFSI quattro, 162 kW 2.0 TFSI quattro, 165 kW 2.0 TDI quattro, 100 kW 2.0 TDI quattro, 110 kW 2.0 TDI quattro, 105 kW 2.0 TDI quattro, 120 kW 2.0 TDI quattro, 125 kW 2.0 TDI quattro, 130 kW 2.0 TDI quattro, 140 kW 3.0 TDI quattro, 176 kW 3.0 TDI quattro, 180 kW	04.09- 05.13- 05.13- 09.09- 05.13- 09.09- 04.09- 04.09- 11.11- 09.13- 04.09- 01.12-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 514 ⊕(x2)		⊘ 802 561 ⊕(x2)
---	--	---	-----------------	--	-----------------



AUDI

A4 Avant (8K5, B8) 11.07 -

1.8 TFSI, 88 kW	04.08-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 363 =	ST		1	313 365 =
1.8 TFSI, 118 kW	11.07-							900 225
1.8 TFSI quattro, 118 kW	09.08-	SP					1	313 366 =
1.8 TFSI, 125 kW	11.11-							900 226
1.8 TFSI quattro, 125 kW	11.11-	SP	(207): nicht für / not for: S-Line (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 364 =			1	802 561 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 132 kW	06.08-							900 224
2.0 TFSI flexible fuel	11.09-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TFSI flexible fuel quattro	11.09-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 155 kW	06.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 155 kW	06.08-							802 514 ⊕(x2)
3.0 TFSI quattro	02.12-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
3.2 FSI	09.08-							802 514 ⊕(x2)
3.2 FSI quattro	04.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TDI, 88 kW	06.08-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI, 100 kW	04.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TDI, 105 kW	04.08-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI quattro, 105 kW	04.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TDI, 120 kW	08.08-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI, 125 kW	04.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TDI quattro, 125 kW	08.08-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI, 130 kW	11.11-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.0 TDI quattro, 130 kW	11.11-							802 514 ⊕(x2)
2.7 TDI, 120 kW	06.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
2.7 TDI, 140 kW	04.08-							802 514 ⊕(x2)
3.0 TDI	11.11-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 155 kW	06.08-							802 514 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 176 kW	04.08-	SP					1	802 515 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 180 kW	11.11-							802 514 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 165 kW	05.13-	ST		900 223	ST		1	313 365 =
2.0 TDI, 110 kW	05.13-							900 225
2.0 TDI quattro, 110 kW	05.13-	SP	(207): nicht für / not for: S-Line (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 364 =			1	313 366 =
2.0 TDI, 140 kW	09.13-							900 226
2.0 TDI quattro, 140 kW	09.13-	SP					1	802 561 ⊕(x2)
								900 224
		SP					1	802 515 ⊕(x2)
								802 514 ⊕(x2)
		SP					1	802 515 ⊕(x2)
								802 514 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 165 kW	05.13-	ST		900 223	ST		1	900 225
								900 224
		SP					1	900 226
								802 561 ⊕(x2)
		SP					1	802 515 ⊕(x2)
								802 514 ⊕(x2)
S4 quattro	11.08-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 364 =	ST		1	313 366 =
								802 561 ⊕(x2)
		SP					1	802 515 ⊕(x2)
								802 514 ⊕(x2)



AUDI

A4 Avant (8K5, B8) 11.07 -

RS4 quattro	05.12-	⊗ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 515 ⊕(x2)	⊗ 802 561 ⊕(x2)
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 514 ⊕(x2)	

A5 (8T3) 06.07 -

1.8 TFSI, 118 kW 1.8 TFSI, 125 kW 2.0 TFSI, 132 kW 2.0 TFSI, 155 kW 2.0 TFSI quattro 3.2 FSI 3.2 FSI quattro 2.0 TDI, 120 kW 2.0 TDI, 125 kW 2.0 TDI quattro 2.7 TDI, 120 kW 2.7 TDI, 140 kW 3.0 TDI quattro, 155 kW 3.0 TDI quattro, 176 kW	05.09- 10.07- 11.08- 06.08- 06.08- 06.07- 06.07- 08.08- 08.08- 09.07- 06.07- 03.08- 06.07-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =	ST	⊖ 313 365 =		
		SP (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =	SP	⊖ 313 366 =		
		⊗ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 515 ⊕(x2)		⊖ 900 224 =		
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 514 ⊕(x2)		⊖ 900 226 =		
		⊗ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 515 ⊕(x2)		⊖ 900 224 =		
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 514 ⊕(x2)		⊖ 900 226 =		
		S5 quattro	06.07-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =		⊖ 802 561 ⊕(x2)
		SP			⊖ 900 224		
		⊗ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			⊗ 802 515 ⊕(x2)		
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			⊗ 802 514 ⊕(x2)		

A5 Cabriolet / Convertible (8F7) 03.09 -

1.8 TFSI	09.09-	ST (182): für OE-Nummer / for OE number 8F0 413 031 B (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =	ST	⊖ 313 366 =
		(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =	SP	⊖ 900 226 =
			⊖ 900 224		⊖ 313 366 =
		SP (182): für OE-Nummer / for OE number 8F0 413 031 B (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =		⊖ 900 226 =
		(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =		
			⊖ 900 224		



AUDI

A5 Cabriolet / Convertible (8F7) 03.09 -

2.0 TFSI, 132 kW 2.0 TFSI, 155 kW 2.0 TFSI quattro 3.2 FSI 3.2 FSI quattro 2.0 TDI, 120 kW 2.0 TDI, 125 kW 2.7 TDI, 120 kW 2.7 TDI, 140 kW 3.0 TDI quattro	03.09- 03.09- 03.09- 03.09- 03.09- 05.09- 05.09- 05.09- 03.09- 03.09-	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 8F0 413 031 B (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =	ST		1/0	313 366 =					
			≠				900 226						
				SP					1/0	313 366 =			
									≠	900 226			
									⊗	802 561 ⊕(x2)			
									≠	900 224			
				SP	(182): für OE-Nummer / for OE number 8F0 413 031 B (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =							
					(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers						313 364 =		
												≠	900 224
												⊗	802 515 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						⊗	802 514 ⊕(x2)			

S5 quattro	06.09-	SP	(182): für OE-Nummer / for OE number 8F0 413 031 B (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =	SP		1/0	313 366 =			
			(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				313 364 =				
										⊗	802 561 ⊕(x2)
										⊗	802 515 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						⊗	802 514 ⊕(x2)	

A5 Sportback (8TA) 09.09 -

1.8 TFSI 2.0 TFSI, 132 kW 2.0 TFSI, 155 kW 2.0 TFSI quattro 3.2 FSI quattro 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 120 kW 2.0 TDI, 125 kW 2.0 TDI quattro 2.7 TDI, 120 kW 2.7 TDI, 140 kW 3.0 TDI quattro	11.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09- 09.09-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 363 =	ST		1/0	313 365 =			
			≠				900 224				
				SP					1/0	313 366 =	
									≠	900 226	
				SP	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =			⊗	802 561 ⊕(x2)	
					≠				900 224		
										⊗	802 515 ⊕(x2)
										⊗	802 514 ⊕(x2)



AUDI

A5 Sportback (8TA)		09.09 -	
S5 quattro	01.10-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 364 =
			ST
			115 475
			802 198 ⊕(x2)
			900 013
			170 819 =HD
			170 818 =HD
			900 073
			313 366 =
			900 226
			802 561 ⊕(x2)
			900 224

A6 (4A, C4)		06.94 - 10.97	
1.8	12.95- 10.97	ST	115 475
2.0, 74 kW	06.94- 10.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
2.0, 79 kW	08.95- 07.96		
2.0, 85 kW	06.94- 10.97		900 013
2.0 16V	06.94- 10.97		
2.3	06.94- 12.95		
2.4	07.95- 06.96		
2.6, 102 kW	06.94- 10.97		
2.6, 110 kW	06.94- 10.97		
2.8, 120 kW	08.95- 07.96		
2.8, 128 kW	06.94- 10.97		
2.8, 142 kW	12.95- 10.97		
1.9 TDI	06.94- 10.97		
2.5 TDI, 84 kW	01.95- 10.97		
2.5 TDI, 85 kW	06.94- 10.97		
2.5 TDI, 103 kW	08.94- 10.97		
1.8 quattro	12.95- 10.97	ST	115 475
2.0 16V quattro	06.94- 10.97	SP	115 475
2.3 quattro	06.94- 12.95	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
2.6 quattro	06.94- 10.97		
2.8 quattro, 128 kW	06.94- 10.97		900 013
2.8 quattro, 142 kW	12.95- 10.97		
2.5 TDI quattro	10.95- 10.97		
S6 Turbo quattro	06.94- 10.97	ST	115 475
S6 4.2 quattro	06.94- 10.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
			900 013
S6 Plus quattro	04.96- 10.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)

A6 Avant (4A, C4)		06.94 - 12.97	
1.8	12.95- 12.97	ST	115 475
2.0, 74 kW	06.94- 12.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
2.0, 79 kW	08.95- 07.96		
2.0, 85 kW	06.94- 12.97		900 013
2.0 16V	06.94- 12.97		
2.3	06.94- 12.95		
2.4	07.96- 12.97		
2.6, 102 kW	06.94- 02.97		
2.6, 110 kW	06.94- 12.97		
2.8, 120 kW	08.95- 07.96		
2.8, 128 kW	06.94- 12.97		
2.8, 142 kW	12.95- 12.97		
1.9 TDI	06.94- 12.97		
2.5 TDI, 84 kW	01.95- 12.97		
2.5 TDI, 85 kW	06.94- 12.97		
2.5 TDI, 103 kW	08.94- 12.97		
1.8 quattro	12.95- 12.97	ST	115 475
2.0 16V quattro	06.94- 12.97	SP	115 475
2.3 quattro	06.94- 12.95	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
2.6 quattro	06.94- 12.97		
2.8 quattro, 128 kW	06.94- 12.97		900 013
2.8 quattro, 142 kW	12.95- 12.97		
2.5 TDI quattro	07.95- 12.97		
S6 Turbo quattro	06.94- 12.97	ST	115 475
S6 4.2 quattro	06.94- 12.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 198 ⊕(x2)
			900 013



AUDI

A6 Avant (4A, C4) 06.94 - 12.97

S6 Plus quattro	04.96- 12.97	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊗	802 198	⊕(x2)
-----------------	--------------	---	---	---------	-------

A6 (4B2, C5) 01.97 - 01.05

1.8, 85 kW	05.97- 01.05	ST ->Chass. 4B-X-070 000	⊕	170 811	=	ST ->Chass. 4B-W-037 283	⊖	556 277	=
1.8, 92 kW	07.97- 01.05	Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊕	280 535	=	Chass. 4B-W-037 284 - Chass. 4B-W-100 000	⊖	310 027	=
1.8 T, 110 kW	01.97- 01.05	Chass. 4B-1-000 001->	⊕	557 837	=	Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊖	310 028	=
1.8 T, 132 kW	12.97- 01.05	SP ->Chass. 4B-Y-200 000	⊕	170 813	=	Chass. 4B-1-000 001->	⊖	310 027	=
2.0	08.01- 01.05	⊖ Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-W-200 000	⊕	170 811	=		⊖	900 082	
1.9 TDI, 81 kW	04.97- 10.00	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)	SP	⊖	556 279	=
1.9 TDI, 85 kW	07.00- 01.05		⊖	900 075			⊖	900 103	
1.9 TDI, 96 kW	08.01- 01.05					△	⊖	290 187	=
							⊗	802 196	⊕(x2)
1.8 T quattro, 110 kW	02.97- 01.05	ST ->Chass. 4B-W-100 000	⊕	170 811	=	ST ->Chass. 4B-X-070 000	⊖	556 281	=
1.8 T quattro, 132 kW	12.97- 01.05	Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-160 000	⊕	280 535	=	SP Chass. 4B-W-030 001->	⊖	556 285	=
2.4 quattro, 115 kW	08.98- 07.99	Chass. 4B-Y-160 001->	⊕	557 837	=				
2.4 quattro, 120 kW	02.97- 01.05	SP ->Chass. 4B-Y-160 000	⊕	170 813	=				
2.4 quattro, 121 kW	02.97- 01.05	⊖ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	170 811	=				
2.4 quattro, 125 kW	08.01- 01.05			170 813	=				
2.8 quattro, 132 kW	01.98- 04.00			280 535	=				
2.8 quattro, 140 kW	07.99- 05.01			557 837	=				
2.8 quattro, 142 kW	02.97- 01.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)				
				900 075					
2.4, 100 kW	07.98- 01.05	ST ->Chass. 4B-X-070 000	⊕	170 811	=	ST ->Chass. 4B-W-037 283	⊖	556 277	=
2.4, 115 kW	02.97- 01.05	Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊕	280 535	=	Chass. 4B-W-037 284 - Chass. 4B-W-100 000	⊖	310 027	=
2.4, 120 kW	02.97- 01.05	Chass. 4B-1-000 001->	⊕	557 837	=	Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊖	310 028	=
2.4, 121 kW	02.97- 01.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)	Chass. 4B-1-000 001->	⊖	310 027	=
2.4, 125 kW	08.01- 01.05			900 075			⊖	900 082	
2.7 T	02.99- 01.05					SP	⊖	556 279	=
2.7	05.01- 07.04						⊖	900 103	
2.8, 132 kW	10.97- 05.00					△	⊖	290 187	=
2.8, 140 kW	07.99- 01.05						⊗	802 196	⊕(x2)
2.8, 142 kW	02.97- 01.05								
3.0	08.01- 01.05								
2.5 TDI, 110 kW	07.97- 01.05								
2.5 TDI, 114 kW	08.01- 01.05								
2.5 TDI, 120 kW	07.02- 01.05								
2.5 TDI, 132 kW	02.00- 01.05								
2.7 T quattro, 169 kW	12.97- 01.05	ST Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-160 000	⊕	280 535	=	ST ->Chass. 4B-X-070 000	⊖	556 281	=
2.7 T quattro, 184 kW	08.01- 01.05	Chass. 4B-Y-160 001->	⊕	557 837	=	SP Chass. 4B-W-030 001->	⊖	556 285	=
2.5 TDI quattro, 110 kW	07.97- 01.05	SP Chass. 4B-Y-160 001->	⊕	557 837	=				
2.5 TDI quattro, 132 kW	02.00- 01.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)				
				900 075					
2.7 quattro, 187 kW	05.01- 07.04	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)				
2.7 quattro, 195 kW	11.03- 07.04			900 075					
3.0 quattro, 160 kW	06.01- 07.04								
3.0 quattro, 162 kW	08.01- 01.05								
3.7 quattro	03.99- 01.05								
3.7	03.99- 01.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)				⊗ 802 196 ⊕(x2)
4.2 quattro	11.98- 01.05	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)				
S6 quattro	09.99- 01.05								
RS6 quattro	07.02- 01.05								



AUDI

A6 Avant (4B5, C5) 11.97 - 01.05

1.8, 85 kW	02.98- 01.05	ST	->Chass. 4B-X-070 000	⌘	170 811 =	ST	->Chass. 4B-W-037 283	⊖	556 277 =
1.8, 92 kW	12.97- 01.05		Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⌘	280 535 =		Chass. 4B-W-037 284 - Chass. 4B-W-100 000	⊖	310 027 =
1.8 T, 110 kW	12.97- 01.05		Chass. 4B-1-000 001->	⌘	557 837 =		Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊖	310 028 =
1.8 T, 132 kW	04.99- 01.05						Chass. 4B-1-000 001->	⊖	310 027 =
2.0	08.01- 01.05	SP	->Chass. 4B-Y-200 000	⌘	170 813 =			⊖	900 082 =
1.9 TDI, 81 kW	02.98- 04.01	⊖	Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-W-200 000	⌘	170 811 =			⊖	556 279 =
1.9 TDI, 85 kW	07.00- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)	SP		⊖	900 103 =
1.9 TDI, 96 kW	08.01- 01.05				900 075			⊖	290 187 =
						△		⊖	802 196 ⊕(x2)
1.8 T quattro, 110 kW	12.97- 01.05	ST	->Chass. 4B-W-100 000	⌘	170 811 =	ST	->Chass. 4B-X-070 000	⊖	556 281 =
1.8 T quattro, 132 kW	12.97- 01.05		Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-160 000	⌘	280 535 =	SP	Chass. 4B-W-030 001->	⊖	556 285 =
2.4 quattro, 115 kW	08.98- 05.01		Chass. 4B-Y-160 001->	⌘	557 837 =				
2.4 quattro, 120 kW	12.97- 01.05	SP	->Chass. 4B-Y-160 000	⌘	170 813 =				
2.4 quattro, 121 kW	12.97- 01.05	⊖	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘	170 811 =				
2.4 quattro, 125 kW	08.01- 01.05				170 813 =				
2.8 quattro	12.97- 01.05				280 535 =				
					557 837 =				
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)				
					900 075				
2.4, 100 kW	07.98- 01.05	ST	->Chass. 4B-X-070 000	⌘	170 811 =	ST	->Chass. 4B-W-037 283	⊖	556 277 =
2.4, 115 kW	12.97- 01.05		Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⌘	280 535 =		Chass. 4B-W-037 284 - Chass. 4B-W-100 000	⊖	310 027 =
2.4, 120 kW	12.97- 01.05		Chass. 4B-1-000 001->	⌘	557 837 =		Chass. 4B-W-100 001 - Chass. 4B-Y-200 000	⊖	310 028 =
2.4, 121 kW	12.97- 01.05						Chass. 4B-1-000 001->	⊖	310 027 =
2.4, 125 kW	08.01- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)			⊖	900 082 =
2.7 T	02.99- 01.05				900 075	SP		⊖	556 279 =
2.8, 132 kW	12.97- 05.00							⊖	900 103 =
2.8, 140 kW	07.99- 01.05					△		⊖	290 187 =
2.8, 142 kW	12.97- 01.05							⊖	802 196 ⊕(x2)
3.0	08.01- 01.05								
2.5 TDI, 110 kW	12.97- 01.05								
2.5 TDI, 114 kW	08.01- 01.05								
2.5 TDI, 120 kW	07.02- 01.05								
2.5 TDI, 132 kW	02.00- 01.05								
2.7 T quattro, 169 kW	12.97- 01.05	ST	Chass. 4B-X-070 001 - Chass. 4B-Y-160 000	⌘	280 535 =	ST	->Chass. 4B-X-070 000	⊖	556 281 =
2.7 T quattro, 184 kW	08.01- 01.05		Chass. 4B-Y-160 001->	⌘	557 837 =	SP	Chass. 4B-W-030 001->	⊖	556 285 =
2.5 TDI quattro, 110 kW	12.97- 01.05	SP	Chass. 4B-Y-160 001->	⌘	557 837 =				
2.5 TDI quattro, 132 kW	02.00- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)				
					900 075				
3.0 quattro	08.01- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)				
					900 075				
3.7	03.99- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)			⊖	802 196 ⊕(x2)
3.7 quattro	03.99- 01.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 082 ⊕(x2)				
4.2 quattro	11.98- 01.05								
S6 quattro	09.99- 01.05								
RS6 quattro	07.02- 01.05								
RS6 plus quattro	04.04- 01.05								



AUDI

A6 (4F2, C6) 05.04 - 03.11

2.0 TFSI	06.05- 03.11	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 638 =	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 640 =
2.4	05.04- 10.08			≠	900 075			≠	900 082
2.4 quattro	01.05- 10.08	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 639 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	312 641 =
2.8 FSI, 140 kW	10.08- 03.11			≠	900 075			≠	900 103
2.8 FSI quattro, 140 kW	10.08- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 639 =	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 641 =
2.8 FSI, 154 kW	11.06- 10.08			≠	900 075			≠	900 103
2.8 FSI quattro, 154 kW	06.07- 10.08	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 639 =	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 641 =
2.8 FSI, 162 kW	10.08- 03.11			≠	900 075			⊕	802 376 ⊕(x2)
2.8 FSI quattro, 162 kW	10.08- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0, 160 kW	08.04- 05.06			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 quattro	05.04- 05.06	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TFSI quattro, 220 kW	10.08- 03.11			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TFSI quattro, 213 kW	10.08- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.2 FSI quattro, 183 kW	09.06- 10.08			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.2 FSI, 188 kW	05.04- 05.09	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.2 FSI quattro, 188 kW	05.04- 10.08			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.2 FSI, 195 kW	05.09- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
4.2 quattro	05.04- 05.06			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
4.2 FSI quattro	06.06- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 89 kW	09.05- 06.06			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 100 kW	07.04- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 103 kW	07.04- 10.08			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 120 kW	04.09- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 125 kW	11.08- 03.11			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI, 120 kW	11.04- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI quattro, 120 kW	06.05- 03.11			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI, 132 kW	11.04- 10.08	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI quattro, 132 kW	11.04- 10.08			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI, 140 kW	10.08- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI quattro, 140 kW	10.08- 03.11			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 155 kW	05.04- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 165 kW	05.04- 05.06			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 171 kW	06.06- 10.08	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 176 kW	10.08- 03.11			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.8	09.07- 03.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.0, 162 kW	09.04- 12.05			⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
RS6 quattro	09.08- 08.10	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 376 ⊕(x2)	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 327 ⊕(x2)
S6 quattro	03.06- 03.11	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 638 =	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	1/0	312 640 =
				≠	900 075			≠	900 082
		SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 075	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 103
				⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)

A6 Allroad (4FH, C6) 05.06 - 08.11

3.0 TFSI quattro	10.08- 08.11	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 327 ⊕(x2)
3.2 FSI quattro	05.06- 10.08			⊕	802 327 ⊕(x2)
4.2 FSI quattro	05.06- 12.10			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI quattro, 120 kW	05.06- 08.11			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.7 TDI quattro, 132 kW	05.06- 10.08	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 327 ⊕(x2)



AUDI

A6 Avant (4F5, C6) 03.05 - 08.11

2.0 TFSI	06.05- 08.11	ST		1/0	312 638 =	ST		1/0	312 640 =
2.4	03.05- 10.08		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 075		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 082
2.4 quattro	03.05- 10.08								
2.8 FSI, 140 kW	10.08- 08.11								
2.8 FSI quattro, 140 kW	10.08- 08.11	SP		1/0	312 639 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	312 641 =
2.8 FSI, 154 kW	11.06- 10.08		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 075		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 103
2.8 FSI quattro, 154 kW	06.07- 10.08								
2.8 FSI, 162 kW	10.08- 08.11		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
2.8 FSI quattro, 162 kW	10.08- 08.11		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						
3.0	03.05- 05.06								
3.0 quattro	03.05- 05.06								
3.0 TFSI quattro, 220 kW	10.08- 08.11								
3.0 TFSI quattro, 213 kW	10.08- 08.11								
3.2 FSI	03.05- 10.08								
3.2 FSI quattro	03.05- 10.08								
4.2 quattro	03.05- 05.06								
4.2 FSI quattro	06.06- 08.11								
2.0 TDI, 89 kW	09.05- 06.06								
2.0 TDI, 100 kW	06.05- 08.11								
2.0 TDI, 103 kW	06.05- 10.08								
2.0 TDI, 120 kW	04.09- 08.11								
2.0 TDI, 125 kW	10.08- 08.11								
2.7 TDI, 120 kW	03.05- 08.11								
2.7 TDI quattro, 120 kW	06.05- 08.11								
2.7 TDI, 132 kW	03.05- 10.08								
2.7 TDI quattro, 132 kW	03.05- 10.08								
2.7 TDI, 140 kW	10.08- 08.11								
2.7 TDI quattro, 140 kW	10.08- 08.11								
3.0 TDI quattro, 155 kW	03.05- 08.11								
3.0 TDI quattro, 165 kW	03.05- 05.06								
3.0 TDi	06.06- 08.11								
3.0 TDI quattro, 171 kW	06.06- 10.08								
3.0 TDI quattro, 176 kW	10.08- 08.11								
S6 quattro	03.06- 08.11	ST		1/0	312 638 =	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 082
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 075		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 103
		SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 075		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	≠	900 103
								⊕	802 327 ⊕(x2)
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)				
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						
RS6 quattro	04.08- 08.10		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 376 ⊕(x2)			⊕	802 327 ⊕(x2)
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						

A6 (4G2, C7, 4GC) 11.10 -

2.0 TFSI, 132 kW	05.11-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper		315 262 =	ST		1/0	315 090 =
2.0 TFSI, 155 kW	03.11- 05.13							≠	900 225
2.0 TFSI hybrid	11.11-								
2.0 TFSI quattro, 155 kW	05.12- 05.13		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 200 ⊕(x2)	SP		≠	900 226
2.0 TFSI, 162 kW	05.13-							⊕	803 007 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 162 kW	05.13-								
2.8 FSI	03.11-	SP			≠	900 224			



AUDI

A6 (4G2, C7, 4GC) 11.10 -

2.0 TDI, 140 kW	11.13-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)		⊗	803 007 ⊕(x2)
-----------------	--------	----	---	---	---------------	--	---	---------------

A6 Allroad (4GH, 4GJ) 01.12 -

3.0 TFSI quattro	01.12-						⊗	803 007 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 150 kW	01.12-							
3.0 TDI quattro, 180 kW	01.12-							
3.0 TDI quattro, 230 kW	01.12-							

A6 Avant (4G5, C7, 4GD) 05.11 -

2.0 TFSI	06.11-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	⊗	315 262 =	ST	⊕	315 090 =
2.8 FSI	05.11-						⊕	900 225
2.8 FSI quattro	05.11-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)	SP	⊕	900 226
3.0 TFSI quattro, 220 kW	05.11- 05.12						⊗	803 007 ⊕(x2)
3.0 TFSI quattro, 228 kW	11.11-				⊕	900 306		
S6 quattro	02.12-	SP			⊕	900 224		
2.0 TDI, 100 kW	01.12-							
2.0 TDI, 120 kW	05.11-							
2.0 TDI, 130 kW	05.11-							
3.0 TDI	05.11-							
3.0 TDI quattro, 150 kW	05.11-							
3.0 TDI quattro, 180 kW	05.11-							
3.0 TDI quattro, 230 kW	11.11-							
RS6 quattro	01.13-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)	ST	⊕	315 090 =
2.0 TDI, 140 kW	11.13-						⊗	803 007 ⊕(x2)

A7 Sportback (4GA, 4GF) 10.10 -

2.5 FSI	02.14-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	⊗	315 089 =	ST	⊕	315 090 =
							(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊗
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)			
2.8 FSI	02.11-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	⊗	315 089 =	ST	⊕	315 090 =
2.8 FSI quattro	10.10-						⊕	900 311
3.0 TFSI quattro, 220 kW	10.10-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)	SP	⊕	900 226
3.0 TFSI quattro, 228 kW	01.11-						⊗	803 007 ⊕(x2)
S7 quattro	02.12-							
3.0 TDI	11.10-							
3.0 TDI quattro, 150 kW	12.10-							
3.0 TDI quattro, 180 kW	10.10-							
3.0 TDI quattro, 230 kW	11.11-							
RS7 quattro	10.13-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)		⊗	803 007 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 176 kW	05.13-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	⊗	315 089 =	ST	⊕	315 090 =
							(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊗
					⊕	900 223		
		SP			⊕	900 224		
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 200 ⊕(x2)			

A8 (4D2, 4D8) 03.94 - 12.02

2.8, 120 kW	07.95- 03.96	ST	->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 293 =*	ST	->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 295 =*
2.8 quattro, 120 kW	07.95- 03.96								
2.8, 128 kW	03.94- 03.96	⊗	->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 293 =*		->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 295 =*
2.8 quattro, 128 kW	03.94- 03.96				556 293 =*		(189): für verlängerten Radstand / for extended wheelbase		
2.8, 142 kW	04.96- 09.02	△	->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 293 =*	ST	->Chass. 4D-Y-020 000	⊕	556 295 =*
2.8 quattro, 142 kW	04.96- 09.02		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				



AUDI

A8 (4D2, 4D8) 03.94 - 12.02

6.0 W12 quattro	01.01 - 09.02	ST		⌚	900 075		
3.3 TDI quattro	06.00 - 09.02		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082	⊕(x2)	

A8 (4E) 10.02 - 07.10

S8 quattro	09.06 - 07.10	⊗	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 515	⊕(x2)	⊗	802 561	⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 514	⊕(x2)			

CABRIOLET (8G7, B4) 05.91 - 08.00

1.8	01.97 - 08.00	ST		⌚	170 426	≡HD	ST	⌚	556 332	≡HD
2.0 E	01.93 - 07.98			⌚	900 002					
2.0 16V	06.95 - 07.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 453	⊕(x2)				
2.3 E	05.91 - 07.94									
2.6, 102 kW	05.95 - 08.00			⊗	801 008	⊕(x2)				
2.6, 110 kW	06.93 - 08.00									
2.8	11.92 - 08.00									
1.9 TDI	06.95 - 08.00									

COUPE (81, 85) 07.80 - 10.88

1.6	07.80 - 08.81	ST		⌚	100 786		ST	⌚	105 782
1.8	08.81 - 07.83		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446	⊕(x2)		⌚	900 006
1.8 GT, 65 kW	04.86 - 10.88				802 453	⊕(x2)			
1.8 GT, 66 kW	09.82 - 10.88					●			
1.8 GT, 68 kW	01.85 - 07.88			⊗	801 008	⊕(x2)			
1.8 GT, 79 kW	08.86 - 10.87								
1.8 GT, 82 kW	08.86 - 10.88			⌚	900 002				
1.9	08.80 - 07.83								
2.0, 85 kW	09.83 - 07.86								
2.0, 83 kW	03.86 - 04.88								
2.1 GT, 79 kW	01.81 - 07.83								
2.1 GT, 96 kW	09.82 - 10.87								
2.2 GT, 100 kW	09.84 - 10.88								
2.2 GT, 85 kW	07.81 - 10.87								
2.3	01.87 - 10.88								
1.8 GT quattro	12.84 - 10.88	ST		⌚	100 786				
2.2 quattro, 88 kW	08.85 - 10.88		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446	⊕(x2)			
2.2 quattro, 100 kW	10.84 - 10.88				802 453	⊕(x2)			
2.3 quattro	01.87 - 10.88					●			
				⊗	801 008	⊕(x2)			
				⌚	900 002				
2.2 quattro (85)	10.84 - 10.88		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446	⊕(x2)			
					802 453	⊕(x2)			
						●			
				⊗	801 008	⊕(x2)			
				⌚	900 002				

COUPE (89, 8B) 10.88 - 12.96

1.8	08.89 - 07.91	ST		⌚	170 426	≡HD			
2.0, 82 kW	03.90 - 07.90	⊗	(256): serienmäßig / Standard	⌚	170 426	≡HD			
2.0, 83 kW	05.89 - 03.90								
2.0 20 V	08.89 - 07.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 446	⊕(x2)			
2.3 20V, 123 kW	08.90 - 07.91				802 453	⊕(x2)			
2.3 20V, 125 kW	08.89 - 07.91					●			
				⊗	801 008	⊕(x2)			
				⌚	900 002				



AUDI

COUPE (89, 8B) 10.88 - 12.96

2.0, 85 kW 2.3, 98 kW	05.89- 12.96 03.90- 12.96	ST		170 426	HD	
		Q1	(256): serienmäßig / Standard	170 426	HD	
			->08.1991 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446	(x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
				801 008	(x2)	
				900 002		
2.0 16 V, 101 kW 2.0 16 V, 103 kW 2.6 2.8	01.92- 07.92 08.92- 12.96 08.92- 12.96 09.91- 12.96	ST		170 426	HD	
		Q1	(256): serienmäßig / Standard	170 426	HD	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
				801 008	(x2)	
				900 002		
2.0 20 V quattro 2.2 quattro 2.3 20V quattro, 125 kW	08.89- 07.91 11.88- 07.91 11.88- 07.91	ST		170 426	HD	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446	(x2)	
				802 453	(x2)	
				801 008	(x2)	
				900 002		
S2 quattro, 162 kW S2 quattro, 169 kW	09.90- 09.92 10.92- 12.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
				801 008	(x2)	
2.3 quattro, 98 kW 2.3 quattro, 100 kW	05.90- 12.96 11.88- 12.92	ST		170 426	HD	
			->08.1991 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446	(x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
			09.1991->	801 008	(x2)	
				900 002		
2.3, 100 kW	10.88- 07.94	ST		170 426	HD	
		Q1	(256): serienmäßig / Standard	170 426	HD	
			->08.1991 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446	(x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
			09.1991->	801 008	(x2)	
		900 002				
2.3 20V quattro, 123 kW	05.90- 12.96	ST	->08.1991	170 426	HD	
			->08.1991 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446	(x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
			09.1991->	801 008	(x2)	
				900 002		
2.6 quattro 2.8 quattro	08.92- 12.96 08.91- 12.96	ST		170 426	HD	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453	(x2)	
				801 008	(x2)	
				900 002		

FOX

1.5	01.72- 08.78	ST		100 786	HD			900 006
1.6 L,S,LS,GLS	01.72- 08.78			900 002				
1.6 GTE	09.75- 08.78							

Q3 (8U) 06.11 -

1.4 TFSI	10.13-			801 038	(x2)	ST	(254): rund / Round	802 382	(x2)
2.0 TDI, 130 kW	05.13-					SP	(254): rund / Round	802 382	(x2)



AUDI

Q3 (8U)		06.11 -	
2.0 TFSI quattro, 125 kW	06.11-	ST	315 091 =
2.0 TFSI quattro, 155 kW	06.11-		802 417 ⊕(x2)
2.0 TDI, 100 kW	09.11-		802 321
2.0 TDI, 103 kW	09.11-		801 038
2.0 TDI quattro, 103 kW	01.12-	SP	900 303
2.0 TDI quattro, 120 kW	06.11-		315 091 =
2.0 TDI quattro, 130 kW	06.11-		803 040 ⊕(x2)
			803 039
			801 038

Q5 (8R)		11.08 -	
2.0 TFSI quattro, 132 kW	08.09-	ST	(104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012
2.0 TFSI quattro, 155 kW	11.08-		(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper
3.2 FSI quattro	11.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
2.0 TDI quattro, 100 kW	08.09-		314 158 =
2.0 TDI quattro, 105 kW	08.09-		802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI quattro, 120 kW	11.08-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
2.0 TDI quattro, 125 kW	11.08-		900 306
3.0 TDI quattro, 155 kW	11.08-		802 515 ⊕(x2)
3.0 TDI quattro, 176 kW	11.08-		900 382
2.0 TFSI quattro, 162 kW	05.13-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
2.0 TDI quattro, 110 kW	05.13-		802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI quattro, 140 kW	11.13-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
3.0 TDI quattro, 190 kW	11.13-		900 306
			802 515 ⊕(x2)
			900 382
2.0 TFSI quattro, 165 kW	06.12-	ST	(104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012
3.0 TFSI quattro	06.12-		(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper
2.0 TDI quattro, 130 kW	06.12-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
3.0 TDI quattro, 180 kW	06.12-		314 158 =
3.0 TDI quattro, 184 kW	06.12-		802 514 ⊕(x2)
			900 306
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
			802 514 ⊕(x2)
			900 306
			802 515 ⊕(x2)
			900 382
SQ5 TFSI quattro	05.13-	ST	
SQ5 TDI quattro	12.12-		900 223
			802 514 ⊕(x2)
2.0 TDI, 100 kW	11.10-	ST	
2.0 TDI, 105 kW	11.10-	SP	
			900 306
			802 514 ⊕(x2)
			900 306
			802 515 ⊕(x2)
			900 382
2.0 TDI, 110 kW	05.13-	ST	
		SP	
			900 306
			802 514 ⊕(x2)
			900 306
			802 515 ⊕(x2)
			900 382



AUDI

Q5 (8R)		11.08 -				
2.0 TFSI hybrid quattro	06.11-	ST (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	314 158 =	ST	1/0	314 213 =
			⊕ 900 306		⊖	900 352
		SP	⊕ 900 306		⊖	802 561 ⊕(x2)
		⊖ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 515 ⊕(x2)			
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 514 ⊕(x2)			

Q7 (4L)		03.06 - 08.15				
3.0 TFSI, 200 kW	05.10- 08.15	ST	⊕ 314 455 = ⊕	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	314 457 =
3.0 TFSI, 206 kW	05.11- 08.15		⊕ 314 456 = ⊕		⊖	314 457 =
3.0 TFSI, 245 kW	05.10- 08.15	CS	⊕ 314 455 = ⊕	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	802 550 ⊕(x2)
3.6 FSI	08.06- 05.10		⊕ 314 456 = ⊕		⊖	802 550 ⊕(x2)
4.2 FSI	03.06- 05.10		⊖ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊖	802 550 ⊕(x2)
3.0 TDI, 150 kW	05.10- 08.15		⊖ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			
3.0 TDI, 155 kW	03.06- 05.10					
3.0 TDI, 165 kW	06.09- 05.12					
3.0 TDI, 171 kW	03.06- 05.08					
3.0 TDI, 176 kW	11.07- 08.15					
3.0 TDI, 180 kW	05.11- 08.15					
4.2 TDI, 240 kW	03.07- 06.09					
4.2 TDI, 250 kW	05.09- 08.15					
6.0 TDI	09.08- 05.14					

TT (8N3)		10.98 - 06.06				
1.8 T, 110 kW	09.02- 06.06	ST	⊕ 400 028 =	ST	1/0	556 271 =
1.8 T, 120 kW	09.05- 06.06		⊕ 900 204		⊖	802 535 ⊕(x2)
1.8 T, 132 kW	10.98- 06.06		⊖ 802 270 ⊕(x2)	(254): rund / Round	⊕	900 140
1.8 T, 140 kW	09.05- 06.06		⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			
1.8 T quattro, 132 kW	10.98- 06.06	ST	⊕ 400 028 =			
1.8 T quattro, 140 kW	09.05- 06.06		⊕ 900 204			
1.8 T quattro, 165 kW	10.98- 06.06		⊖ 802 270 ⊕(x2)			
1.8 T quattro, 176 kW	03.05- 06.06		⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			
3.2 VR6 quattro	07.03- 06.06	ST	⊕ 900 204			
			⊖ 802 270 ⊕(x2)			
			⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			

TT Roadster (8N9)		10.99 - 06.06				
1.8 T, 110 kW	01.01- 06.06	ST	⊕ 400 028 =	ST	1/0	556 271 =
1.8 T, 120 kW	09.05- 06.06		⊕ 900 204		⊖	802 535 ⊕(x2)
1.8 T, 132 kW	10.99- 06.06		⊖ 802 270 ⊕(x2)	(254): rund / Round	⊕	900 140
1.8 T, 140 kW	09.05- 06.06		⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			
1.8 T quattro, 132 kW	02.00- 06.06	ST	->Chass. 8D-1-030 000	ST	1/0	170 817 =
1.8 T quattro, 140 kW	09.05- 06.06		Chass. 8D-1-030 001->	SP	1/0	170 817 =
1.8 T quattro, 165 kW	10.99- 06.06		⊕ 900 204	OHD	1/0	170 817 =
		SP	->Chass. 8D-1-030 000			
		OHD	Chass. 8D-1-030 001->			
		△	Chass. 8D-1-030 000->			
			⊖ 802 270 ⊕(x2)			
			⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			
3.2 VR6 quattro	07.03- 06.06		⊖ 802 270 ⊕(x2)			
			⊖ 802 070			
			⊖ 801 016			

TT (8J3)		08.06 - 06.14			
1.8	09.10- 06.14		(254): rund / Round	⊖	802 382 ⊕(x2)



AUDI

TT (8J3) 08.06 - 06.14

1.8 TFSI 2.0 TFSI, 147 kW 2.0 TFSI, 155 kW	06.08- 06.14 08.06- 06.10 05.10- 06.14	ST	 	312 642 = 900 136 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038	313 369 = 900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 147 kW 2.0 TFSI quattro, 155 kW 2.0 TDI quattro	06.08- 06.10 05.10- 06.14 06.08- 06.14	ST SP ⊗	 	312 643 = 900 136 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
2.0 TTS quattro, 195 kW 2.0 TTS quattro, 200 kW 3.2 V6 quattro	05.08- 06.14 05.08- 06.14 08.06- 06.10	ST	 	312 643 = 900 136 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038	313 370 = 900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
2.5 RS quattro, 250 kW 2.5 RS quattro, 265 kW	07.09- 06.14 05.11- 06.14	ST	 	900 136 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)

TT Roadster (8J9) 03.07 - 06.14

1.8 TFSI 2.0 TFSI, 147 kW 2.0 TFSI, 155 kW	06.08- 06.14 03.07- 06.10 05.10- 06.14	ST	 	312 642 = 900 136 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	313 369 = 900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
1.8	09.10- 06.14			803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	(254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
2.0 TFSI quattro, 147 kW 2.0 TFSI quattro, 155 kW 2.0 TTS quattro, 195 kW 2.0 TTS quattro, 200 kW 2.0 TDI quattro	06.08- 06.10 05.10- 06.14 05.08- 06.14 05.08- 06.14 06.08- 06.14	ST	 	312 643 = 900 136 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
2.5 RS quattro, 250 kW 2.5 RS quattro, 265 kW	07.09- 06.14 03.12- 06.14	ST	 	900 136 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)
3.2 V6 quattro	03.07- 06.10	ST	 	312 643 = 900 136 803 043 ⊕(x2) ⊕ 803 042 ⊗ 801 038	313 370 = 900 322 (254): rund / Round 802 382 ⊕(x2)

V8 (44_, 4C_) 10.88 - 02.94

3.6 quattro, 180 kW 3.6 quattro, 184 kW 4.2 quattro	04.93- 02.94 10.88- 02.94 10.91- 02.94	ST SP	 	115 475 115 475	170 141 =HD 170 141 =HD
---	--	----------	------	----------------------------------	--

AUDI - FAW AUDI

A6L Stufenheck / Saloon (C5) 09.99 - 12.05

1.8 1.8 T 2.4	01.00- 12.05 07.00- 12.05 09.99- 12.05	ST		290 186 =	290 187 =
---------------------	--	----	--	------------------	------------------



AUDI - FAW AUDI

Q5 Geländewagen geschlossen / Closed Off-Road Vehicle (8R) 03.10 -					
2.0 TFSI quattro	03.10-	ST	(127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	314 158 =	ST $\frac{1}{\circ}$ 314 213 =

AUSTIN

MAESTRO (XC) 03.83 - 09.92					
1.3	03.83- 08.85				£ 900 014
1.3 LS	03.83- 08.90				
1.6	03.83- 10.84				
1.6 Mayfair HLS	03.83- 08.90				
1.6 MG, 72 kW	03.83- 08.85				
1.6 MG, 73 kW	03.83- 08.90				
2.0 EFI	10.84- 08.90				
MG 2.0 EFI Turbo	01.89- 08.90				

MINI 09.58 - 06.93					
850	01.67- 08.79	ST		$\frac{\circ}{\circ}$ 944 002 =	ST $\frac{1}{\circ}$ 101 230
1000, 26 kW	10.67- 09.84			112 188 =●	112 190 =●
1000, 29 kW	10.67- 09.84				
1000 Estate	01.70- 08.75				
1100 Special	01.76- 08.81				
1275 GT	10.69- 08.80				
1300 Estate	01.70- 08.75				

AUTO UNION

MUNGA 11.56 - 06.69					
LKW 0.25T GL	11.56- 12.59	ST		$\frac{\circ}{\circ}$ 315 093 =	ST $\frac{\circ}{\circ}$ 315 093 =
F 91/4	03.57- 05.69				
F 91/6	07.58- 11.60				
F 91/6	04.62- 06.69				
F 91/8	04.62- 05.69				

AUTOBIANCHI

Y10 03.85 - 10.95					
1.0, 33 kW	03.85- 10.95	ST		£ 110 776 Ⓢ	ST ->12.1992 $\frac{\circ}{\circ}$ 110 778
1.0 KAT	10.87- 10.95			170 912 =Ⓢ	01.1993-> $\frac{\circ}{\circ}$ 170 447 =HD
1.0 4WD	12.86- 10.95			HD	
1.0, 41 kW	03.85- 10.95			170 913 =Ⓢ	
1.0 Turbo	03.85- 10.95			HD	
1.1	06.89- 10.95			£ 900 005	
1.1 i.e. KAT	09.90- 10.95				
1.1 4WD	06.89- 10.95				
1.3 i.e. GT, 54 kW	06.89- 10.95				
1.3 i.e. GT, 57 kW	06.89- 10.95				

BAOJUN (SGMW)

LECHI 01.04 -					
0.8	01.04- 08.08	SP	(207): nicht für / not for: S-Line (127): Stoßdämpfer-Bauart: federtragender Dämpfer / Shock Absorber Design: Spring-bearing Damper	313 364 =	ST $\frac{1}{\circ}$ 313 365 =
					SP (207): nicht für / not for: S-Line $\frac{1}{\circ}$ 313 366 =



BAW

LUBA		06.03 -								
2.4	06.04-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>314 421 =</td></tr> <tr><td>314 422 =</td></tr> </table>	314 421 =	314 422 =	ST (155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	<table border="1"> <tr><td>314 608 =</td></tr> <tr><td>314 608 =</td></tr> <tr><td>314 608 =</td></tr> </table>	314 608 =	314 608 =	314 608 =
314 421 =										
314 422 =										
314 608 =										
314 608 =										
314 608 =										
		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>314 421 =</td></tr> <tr><td>314 422 =</td></tr> </table>	314 421 =	314 422 =					
314 421 =										
314 422 =										
				△						

BEDFORD

ASTRAMAX Kombi / Estate 09.85 - 06.90				
1.3	09.85- 06.90	ST	100 338	
1.4	09.89- 06.90		900 003	
1.6 D, 40 kW	09.85- 08.88			
1.6 D, 42 kW	09.85- 08.88			
1.7 D	09.88- 06.90			

ASTRA VAN Kombi / Estate 07.82 - 08.84					
1.6 D	07.82- 08.84	ST	100 338	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
			900 003		105 719

ASTRA VAN Kombi / Estate 09.84 - 08.91					
1.3, 34 kW	09.84- 09.89	ST	100 338	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.3, 44 kW	09.84- 09.89		900 003		105 719
1.3, 55 kW	09.84- 09.89				
1.4	09.89- 08.91				
1.6	09.84- 08.91				
1.6 D, 40 kW	09.85- 08.88				
1.6 D, 42 kW	09.87- 08.89				
1.7 D	09.88- 08.91				

CF SERIE					
CF 18 (CWT)	03.84- 07.87	ST			110 957 =
CF 22 (CWT)	03.84- 07.87				
CF 25 (CWT)	03.84- 07.87				
CF 97170, 97370					

KB SERIES					
KB 25/26 (95 G 25, 95 G, D 26)	01.80-	ST	280 665 =	ST	290 118

MIDI Kasten		08.84 - 08.92							
1.0 Allrad	07.86- 10.88	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 811 =</td></tr> <tr><td>557 833 =</td></tr> </table>	170 811 =	557 833 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 814 =</td></tr> <tr><td>280 560 =</td></tr> </table>	170 814 =	280 560 =
170 811 =									
557 833 =									
170 814 =									
280 560 =									
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 813 =</td></tr> <tr><td>557 837 =</td></tr> </table>	170 813 =	557 837 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 814 =</td></tr> </table>	170 814 =	
170 813 =									
557 837 =									
170 814 =									
		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>290 186 =</td></tr> </table>	290 186 =	OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 814 =</td></tr> <tr><td>280 560 =</td></tr> </table>	170 814 =	280 560 =	
290 186 =									
170 814 =									
280 560 =									
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr><td>170 811 =</td></tr> <tr><td>557 833 =</td></tr> </table>	170 811 =	557 833 =				
170 811 =									
557 833 =									

BMW

501		07.52 - 01.59	
2.1	07.52- 01.59	ST	249 002

503 Cabriolet / Convertible 01.57 - 05.61			
3.2	01.57- 05.61	ST	249 002

2.6- 3200 V8 Coupe		10.58 - 07.66	
3200 CS	07.62- 07.66	ST	249 002

2000-3.2 Coupe (E9)		10.65 - 03.76	
2.5 CS	09.74- 03.76		900 004
2800 CS	01.69- 04.71		
3.0 CS	05.71- 03.76		
3.0 Csi	07.71- 03.76		



BMW

2500-3.3 (E3) 10.68 - 04.77

2500	10.68- 04.77		⌘ 900 004	01.1977->	⌘ 900 020
2.8 L	02.75- 04.77				
3.0 S	05.71- 04.77				
3.0 L	02.75- 04.77				
3.0 Si, 143 kW	10.75- 04.77				
3.0 Si, 147 kW	07.71- 09.75		⌘ 900 004		
3.3 L	01.74- 09.76				

02 Touring (E6) 01.71 - 07.75

1600	05.71- 04.73		ST	707 031
1802	05.71- 07.75			
2002	05.71- 07.75			
2002 Tii	01.71- 07.75			

02 (E10) 04.66 - 07.77

1502	01.75- 07.77		ST	707 031
1602	04.71- 07.75			
1600/2	12.67- 12.71			
1600 Ti	09.67- 11.69			
1802	05.71- 07.75			
2002	02.68- 07.75			
2002 Ti	06.68- 04.72			
2002 Tii	05.71- 07.75			
2002 Turbo	01.74- 07.75			

1 (E81) 09.06 - 09.12

116 i, 85 kW	03.07- 09.12	ST	->11.2007	⌘ 310 982 =	ST	->11.2007	1/1 310 984 =	
			(21): Baumuster / Type: E81	⌘ 310 983 =		(21): Baumuster / Type: E81	1/1 311 409 =	
			12.2007->	⌘ 310 985 =		12.2007->	⌘ 900 126	
			(21): Baumuster / Type: E81	⌘ 310 986 =		(21): Baumuster / Type: E81	1/1 310 987 =	
			12.2007->	⌘ 400 057 =		MT	->11.2007	1/1 311 410 =
			(21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	HD			(21): Baumuster / Type: E81	1/1 311 410 =
				⌘ 900 132			12.2007->	1/1 311 410 =
							(21): Baumuster / Type: E81	⌘ 900 127
			MT	->11.2007		⌘ 310 985 =		⌘ 900 127
			(21): Baumuster / Type: E81			⌘ 310 986 =	SF	⌘ 900 127
12.2007->	⌘ 313 254 =	⌘ 313 255 =	(243): oberer Teil / Upper section	⊗ 802 549 ▲⊕ (x2)				
(21): Baumuster / Type: E81		⌘ 900 133	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗ 802 548 ▲⊕ (x2)				
		⌘ 900 133		⊗ 802 547 ▼⊕ (x2)				
SF	->03.2008	⊗ 802 397 ⊕(x2)						
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 186 ⊕(x2)						
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing							
116 i, 89 kW	08.07- 09.12			(243): oberer Teil / Upper section	⊗ 802 549 ▲⊕ (x2)			
125i	09.07- 12.11			(257): unterer Teil / Lower Section	⊗ 802 548 ▲⊕ (x2)			
					⊗ 802 547 ▼⊕ (x2)			



BMW

1 (E81)		09.06 - 09.12					
116 i, 90 kW 118 i, 105 kW 120 i, 125 kW 118 d, 105 kW 120 d, 120 kW 120 d, 130 kW	03.07- 09.12 09.06- 09.12 09.06- 09.12 09.06- 09.12 03.07- 09.12 09.06- 09.12	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 982 =	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 984 =
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 983 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	311 409 =
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 985 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 984 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 986 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 984 =
				400 057 = HD			900 126 =
				310 982 =			310 987 =
		MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 986 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	313 254 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 987 =
				313 255 =			310 987 =
				310 985 =			900 127 =
				310 986 =			900 127 =
SF		900 132 =	SF		900 127 =		
		900 133 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 $\Delta \oplus$ (x2)		
		802 397 $\oplus(x2)$		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 $\Delta \oplus$ (x2)		
		802 186 $\oplus(x2)$		802 547 $\nabla \oplus$ (x2)			
116 i, 90 kW	11.08- 09.12	ST	(21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	ST	(21): Baumuster / Type: E81	311 409 =
				310 986 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 984 =
			(21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 = HD			900 126 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 982 =			311 410 =
				310 983 =			310 987 =
				900 132 =			900 127 =
		MT	(21): Baumuster / Type: E81	313 254 =	MT	(21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	313 255 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 987 =
				310 985 =			900 127 =
				310 986 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 $\Delta \oplus$ (x2)
				900 133 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 $\Delta \oplus$ (x2)
				900 133 =			802 547 $\nabla \oplus$ (x2)
SF		802 186 $\oplus(x2)$	SF				
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
118 i, 100 kW	09.06- 09.12	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 982 =	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 984 =
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 983 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	311 409 =
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 985 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 984 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 986 =			900 126 =
				400 057 = HD			310 987 =
				900 132 =			311 410 =
		MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	900 127 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 986 =		(21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
				313 254 =		(21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
				313 255 =			900 127 =
				900 133 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 $\Delta \oplus$ (x2)
				802 397 $\oplus(x2)$		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 $\Delta \oplus$ (x2)
SF		802 186 $\oplus(x2)$	SF		802 547 $\nabla \oplus$ (x2)		
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						



BMW

1 (E81)		09.06 - 09.12	
120 i, 115 kW 120 i, 120 kW	09.06- 09.12 09.06- 09.12	ST ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 982 = 310 983 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 310 985 = 310 986 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985 400 057 = HD (21): Baumuster / Type: E87LCI 310 982 =LHD 310 983 =LHD 313 254 =RHD 313 255 =RHD 900 132	ST ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 984 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 311 409 = (21): Baumuster / Type: E87LCI 310 984 =LHD 311 410 =RHD 900 126 MT ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 987 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 311 410 = (21): Baumuster / Type: E87LCI 310 987 =LHD 310 987 =RHD 900 127 (243): oberer Teil / Upper section 802 549 (x2) (257): unterer Teil / Lower Section 802 548 (x2) 802 547 (x2)
		MT ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 985 = 310 986 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 313 254 = 313 255 = (21): Baumuster / Type: E87LCI 310 985 =LHD 310 985 =RHD 310 986 =LHD 310 986 =RHD 900 133 SF ->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 397 (x2) (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 186 (x2)	
130 i, 190 kW 130 i, 195 kW	09.06- 09.12 09.06- 09.12	ST ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 982 = 310 983 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 310 985 = 310 986 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985 400 057 = HD 900 132	ST ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 984 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 311 409 = 900 126 MT ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 987 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 311 410 = 900 127 SF ->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 397 (x2) 04.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 186 (x2)
		MT ->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81 310 985 = 310 986 = 12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 313 254 = 313 255 = 900 133 SF ->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 397 (x2) 04.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 186 (x2)	



BMW

1 (E81)		09.06 - 09.12						
116 d, 66 kW	01.11- 12.11	ST	(21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	ST	(21): Baumuster / Type: E81	311 409 =	
				310 986 =			900 126 =	
		MT	(21): Baumuster / Type: E81	313 254 =	MT	(21): Baumuster / Type: E81	311 410 =	
				313 255 =			900 127 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 = (x2)		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 = (x2)	
			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 = (x2)				
				802 547 = (x2)				
116 d, 85 kW	11.08- 09.12	ST	(21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	ST	(21): Baumuster / Type: E81	311 409 =	
				310 986 =			310 984 =	
			(21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 = HD			900 126 =	
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 982 =		MT	(21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
			310 983 =		310 987 =			
				900 132 =		900 127 =		
		MT	(21): Baumuster / Type: E81	313 254 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 = (x2)		
				313 255 =	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 = (x2)		
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 985 =		802 547 = (x2)		
				310 986 =				
		900 133 =						
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 = (x2)					
118 d, 100 kW	09.06- 09.12	ST	->11.2007	310 982 =	ST	->11.2007	310 984 =	
			(21): Baumuster / Type: E81	310 983 =			(21): Baumuster / Type: E81	311 409 =
			12.2007->	310 985 =			12.2007->	310 984 =
			(21): Baumuster / Type: E81	310 986 =			(21): Baumuster / Type: E81	310 987 =
			12.2007->	400 057 = HD			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 984 =
			(21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985					900 126 =
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 982 =		MT	->11.2007	310 987 =
			310 983 =		(21): Baumuster / Type: E81		311 410 =	
				900 132 =		12.2007->	311 410 =	
		MT	->11.2007	310 985 =	(21): Baumuster / Type: E81	310 987 =		
			(21): Baumuster / Type: E81	310 986 =		(21): Baumuster / Type: E81	310 987 =	
				310 986 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 987 =	
				313 254 =		900 127 =		
				313 255 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 = (x2)		
	(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 985 =	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 = (x2)				
		310 986 =		802 547 = (x2)				
		900 133 =						
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 = (x2)					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 = (x2)					



BMW

1 (E81) 09.06 - 09.12

123 d	03.07 - 09.12	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 982 =	ST	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 984 =	
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 983 =		12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	311 409 =	
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 986 =		(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 984 =	
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	400 057 = HD			900 126 =	
				310 982 =		MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 987 =
				310 983 =			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	311 410 =
		MT	->11.2007 (21): Baumuster / Type: E81	310 985 =	SF	(21): Baumuster / Type: E87LCI	310 987 =	
			12.2007-> (21): Baumuster / Type: E81	310 986 =			900 127 =	
			(21): Baumuster / Type: E87LCI	313 254 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)	
			313 255 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)		
			310 985 =			802 547 [▽] ⊕ (x2)		
			310 986 =					
			900 132					
			900 133					
	900 133							
	->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)						
	04.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)						

1 Coupe (E82) 10.07 -

120 i, 115 kW	09.09-	ST		310 985 =	ST		311 409 =
				310 986 =		SP	311 410 =
		SP		313 254 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)	
				802 547 [▽] ⊕ (x2)			
120 i, 125 kW	10.07-	ST	03.2010-> (75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	313 254 =	ST	03.2010-> (75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	311 410 =
			(222): nicht für Länderausführung: Japan / not for country-spec. model: Japan	310 985 =		(222): nicht für Länderausführung: Japan / not for country-spec. model: Japan	311 409 =
				310 986 =			900 126 =
				900 132			310 987 =
		SP	03.2010-> (75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	310 985 =	SP	03.2010-> (75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	311 410 =
			(222): nicht für Länderausführung: Japan / not for country-spec. model: Japan	310 986 =		(222): nicht für Länderausführung: Japan / not for country-spec. model: Japan	311 410 =
			313 254 =			900 127 =	
			313 255 =				
		MT		900 133	MT		900 127 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
	802 186 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)			
				802 547 [▽] ⊕ (x2)			



BMW

1 Coupe (E82)		10.07 -																		
125 i 120 d, 120 kW 120 d, 130 kW 123 d	10.07- 10.07- 10.07- 10.07-	ST	<table border="1"> <tr><td>310 985</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>310 986</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>900 132</td><td></td><td></td></tr> </table>	310 985	≡	⊕	310 986	≡	⊕	900 132			ST	<table border="1"> <tr><td>311 409</td><td>≡</td><td></td></tr> <tr><td>900 126</td><td></td><td></td></tr> </table>	311 409	≡		900 126		
		310 985	≡	⊕																
		310 986	≡	⊕																
		900 132																		
		311 409	≡																	
900 126																				
SP	<table border="1"> <tr><td>313 254</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>313 255</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> </table>	313 254	≡	⊕	313 255	≡	⊕	SP	<table border="1"> <tr><td>311 410</td><td>≡</td><td></td></tr> </table>	311 410	≡									
313 254	≡	⊕																		
313 255	≡	⊕																		
311 410	≡																			
MT	<table border="1"> <tr><td>900 133</td><td></td><td></td></tr> </table>	900 133			MT	<table border="1"> <tr><td>900 127</td><td></td><td></td></tr> </table>	900 127													
900 133																				
900 127																				
->04.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	△⊕ (x2)													
04.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	△⊕ (x2)													
					⊕	802 547	▽⊕ (x2)													
135 i	10.07-	ST	<table border="1"> <tr><td>310 985</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>310 986</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>900 133</td><td></td><td></td></tr> </table>	310 985	≡	⊕	310 986	≡	⊕	900 133			ST	<table border="1"> <tr><td>311 409</td><td>≡</td><td></td></tr> <tr><td>900 127</td><td></td><td></td></tr> </table>	311 409	≡		900 127		
		310 985	≡	⊕																
		310 986	≡	⊕																
		900 133																		
		311 409	≡																	
900 127																				
SP	<table border="1"> <tr><td>313 254</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>313 255</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> </table>	313 254	≡	⊕	313 255	≡	⊕	SP	<table border="1"> <tr><td>311 410</td><td>≡</td><td></td></tr> </table>	311 410	≡									
313 254	≡	⊕																		
313 255	≡	⊕																		
311 410	≡																			
->04.2008 Mot. N54 B30 A (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	△⊕ (x2)													
04.2008-> Mot. N54 B30 A (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	△⊕ (x2)													
Mot. N55 B30 A (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)		⊕	802 547	▽⊕ (x2)													
128 i	10.07-	ST	<table border="1"> <tr><td>310 985</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>310 986</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> </table>	310 985	≡	⊕	310 986	≡	⊕	ST	<table border="1"> <tr><td>311 409</td><td>≡</td><td></td></tr> </table>	311 409	≡							
		310 985	≡	⊕																
		310 986	≡	⊕																
		311 409	≡																	
SP	<table border="1"> <tr><td>313 254</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>313 255</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> </table>	313 254	≡	⊕	313 255	≡	⊕	SP	<table border="1"> <tr><td>311 410</td><td>≡</td><td></td></tr> </table>	311 410	≡									
313 254	≡	⊕																		
313 255	≡	⊕																		
311 410	≡																			
->04.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	△⊕ (x2)													
04.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	△⊕ (x2)													
M	04.11- 06.12			(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	△⊕ (x2)													
				(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	△⊕ (x2)													
118 d, 100 kW 118 d, 105 kW	09.09- 09.09-	ST	<table border="1"> <tr><td>310 985</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>310 986</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>900 132</td><td></td><td></td></tr> </table>	310 985	≡	⊕	310 986	≡	⊕	900 132			ST	<table border="1"> <tr><td>311 409</td><td>≡</td><td></td></tr> <tr><td>900 126</td><td></td><td></td></tr> </table>	311 409	≡		900 126		
		310 985	≡	⊕																
		310 986	≡	⊕																
		900 132																		
		311 409	≡																	
900 126																				
SP	<table border="1"> <tr><td>313 254</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>313 255</td><td>≡</td><td>⊕</td></tr> </table>	313 254	≡	⊕	313 255	≡	⊕	SP	<table border="1"> <tr><td>311 410</td><td>≡</td><td></td></tr> </table>	311 410	≡									
313 254	≡	⊕																		
313 255	≡	⊕																		
311 410	≡																			
MT	<table border="1"> <tr><td>900 133</td><td></td><td></td></tr> </table>	900 133			MT	<table border="1"> <tr><td>900 127</td><td></td><td></td></tr> </table>	900 127													
900 133																				
900 127																				
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	△⊕ (x2)													
		802 186	⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	△⊕ (x2)													
					⊕	802 547	▽⊕ (x2)													



BMW

1 (E87)		11.03 - 01.13									
116 i, 85 kW	11.03- 09.12	ST	03.2010->	313 254 =RHD	ST	03.2010->	311 410 =RHD				
				313 255 =RHD			310 984 =LHD				
				310 982 =LHD			900 126				
				310 983 =LHD			MT	09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic	310 987 =		
				900 132					900 127		
				MT			09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic 09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 985 =	SF		310 987 =
		310 986 =	900 127								
		400 057 =HD									
		900 133									
		SF	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985		400 057 =HD						
					310 985 =						
				310 986 =							
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 =x2									
		802 397 =x2									
116 i, 90 kW 116 d, 66 kW 116 d, 85 kW 123 d	11.03- 09.12 01.11- 12.11 12.08- 09.12 03.07- 09.12	ST	03.2010->	310 982 =	ST	03.2010->	310 984 =				
				310 983 =			900 126				
				900 132			MT		310 987 =		
				400 057 =HD					900 127		
				MT			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 985 =	SF		900 127
								310 986 =			900 127
		900 133									
		900 133									
		SF									
		116 i, 90 kW 120 i, 110 kW 120 i, 115 kW 120 i, 120 kW 130 i, 190 kW 130 i, 195 kW	11.03- 09.12 11.03- 09.12 11.03- 09.12 11.03- 09.12 03.05- 09.12 03.05- 09.12	ST	03.2010->	313 254 =RHD	ST	03.2010->	311 410 =RHD		
313 255 =RHD	310 984 =LHD										
310 982 =LHD	900 126										
310 983 =LHD	MT					09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic			310 987 =		
900 132									900 127		
MT	09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic 09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985					310 985 =			SF		310 987 =
				310 986 =	900 127						
				400 057 =HD							
				900 133							
				SF	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 =HD					
						310 985 =					
310 986 =											



BMW

1 (E87) 11.03 - 01.13

118 i, 95 kW 118 i, 100 kW 118 i, 105 kW 118 i, 125 kW 118 d, 90 kW 118 d, 100 kW 118 d, 105 kW 120 d, 120 kW 120 d, 130 kW	07.04- 09.12 07.04- 09.12 07.04- 09.12 03.07- 12.07 11.03- 09.12 11.03- 09.12 11.03- 09.12 11.03- 09.12 11.03- 09.12	ST		310 982 = 310 983 = 900 132 =	ST		310 984 = 900 126 =
		MT	09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic	310 985 = 310 986 =	MT	09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic	310 987 =
		SF	09.2006-> (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 = HD 900 133 =	SF		900 127 = 310 987 = 900 127 =
		SF	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 = HD 310 985 = 310 986 = 900 133 =			
120 i, 125 kW	02.07- 09.12	ST	03.2010->	313 254 = RHD 313 255 = RHD 310 982 = LHD 310 983 = LHD 900 132 =	ST	03.2010->	311 410 = RHD 310 984 = LHD 900 126 = 310 987 =
		MT	(180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic (180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	310 985 = 310 986 = 400 057 = HD 900 133 =	MT	(180): für Links-/Rechtslenker / for left-/right-hand traffic	900 127 = 310 987 =
		SF	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 985	400 057 = HD 310 985 = 310 986 = 900 133 =	SF		310 987 = 900 127 =

1 Cabriolet / Convertible (E88) 03.08 -

118 i, 100 kW 120 i, 115 kW 135 i, 240 kW 120 d, 145 kW	09.08- 03.08- 03.08- 03.08-	ST		310 985 = 310 986 =	ST		311 409 =
		MT		313 254 = 313 255 =	MT	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
			->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2) 802 186 (x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)
118 i, 105 kW 135 i, 225 kW 118 d, 100 kW 118 d, 105 kW 120 d, 120 kW 120 d, 130 kW 123 d	03.08- 03.08- 09.08- 09.08- 03.08- 03.08- 09.08-	ST		310 985 = 310 986 = 900 132 =	ST		311 409 = 900 126 =
		MT		313 254 = 313 255 = 900 133 =	MT	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
			->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2) 802 186 (x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2) 802 547 (x2)



BMW

1 Cabriolet / Convertible (E88) 03.08 -

120 i, 120 kW 120 i, 125 kW	03.08- 03.08-	ST	310 985 =LHD	ST	I/T	311 409 =LHD							
			310 986 =LHD			311 410 =RHD							
			313 254 =RHD			900 126							
			313 255 =RHD			311 410 =LHD							
		MT	900 132	MT	I/T	311 410 =RHD							
			313 254 =		311 410 =RHD								
		->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			900 127	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 549 ▲⊕					
					802 548 ▲⊕								
					802 547 ▼⊕								
					802 547 ▼⊕								
->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 397 ⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 548 ▲⊕							
			802 186 ⊕(x2)			802 547 ▼⊕							
125 i	03.08-	ST	310 985 =	ST	I/T	311 409 =							
			310 986 =			900 126							
			900 132			I/T	311 410 =						
			313 254 =			900 127							
		MT	313 255 =	MT	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 549 ▲⊕						
			900 133		(257): unterer Teil / Lower Section		802 548 ▲⊕						
		->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 397 ⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 548 ▲⊕					
					802 186 ⊕(x2)			802 547 ▼⊕					
					128 i			03.08-	ST	310 985 =	ST	I/T	311 409 =
										310 986 =			311 410 =
900 132	I/T	311 410 =											
313 254 =	900 127												
MT	313 255 =	MT	(243): oberer Teil / Upper section	⊗		802 549 ▲⊕							
	900 133		(257): unterer Teil / Lower Section			802 548 ▲⊕							
->03.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 397 ⊕(x2)	(257): unterer Teil / Lower Section		⊗	802 548 ▲⊕						
			802 186 ⊕(x2)				802 547 ▼⊕						

1 (F20) 11.10 -

114 i 116 i 118 i 125 i 116 d 118 d, 100 kW 118 d, 105 kW 120 d, 120 kW 120 d, 135 kW 125 d, 155 kW 125 d, 160 kW	11.11- 12.10- 11.10- 08.11- 12.10- 12.10- 12.10- 12.10- 12.10- 08.11- 08.11-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	ST		05.2012->							
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 648 ⊕(x2)	803 045 ⊕(x2)						
			SP			900 323	SP	05.2012->	900 316				
						802 648 ⊕(x2)		803 045 ⊕(x2)					
		->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only			900 315	⊗/		803 046 ⊕(x2)					
					900 315			900 317					
					M 135 i			11.11-	ST	900 315	ST	->01.2014	803 046 ⊕(x2)
										900 315			(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
		⊗/	900 315	⊗/		900 316							
			900 315			900 316							
M 135 i xDrive	02.12-	ST	900 323	ST		05.2012->	803 045 ⊕(x2)						
			900 315				900 316						
			⊗/				900 315		SP	05.2012->	803 045 ⊕(x2)		
							900 315			803 046 ⊕(x2)			
		->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only				900 316	⊗/			900 316			
						900 316				900 316			



BMW

1 (F20) 11.10 -

114 d 116 d	10.12- 11.12-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	⊗ 803 045 ⊕(x2)	
			⊕ 900 323		⊕ 900 316	
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	SP	⊗ 803 045 ⊕(x2)	
			⊕ 900 315		⊕ 900 317	
⊗	⊕ 900 315	⊗	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)		
			⊕ 900 317			
120 d xDrive	02.12-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)
			⊕ 900 323		⊕ 900 316	
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	SP	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317	
⊗	⊕ 900 315	⊗	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)		
			⊕ 900 317			

1 (F21) 12.11 -

114 i 116 i 125 i 116 d 118 d, 100 kW 118 d, 105 kW 125 d, 155 kW 125 d, 160 kW	12.11- 12.11- 12.11- 12.11- 12.11- 12.11- 12.11- 12.11-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	05.2012->	⊗ 803 045 ⊕(x2)
			⊕ 900 323		⊕ 900 316	
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	SP	05.2012->	⊗ 803 045 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317	
⊗	⊕ 900 315	⊗	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)		
			⊕ 900 317			
118 i 114 d 120 d, 120 kW 120 d, 135 kW	07.12- 07.12- 07.12- 07.12-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST		⊗ 803 045 ⊕(x2)
			⊕ 900 323		⊕ 900 316	
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	SP		⊗ 803 045 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317	
⊗	⊕ 900 315	⊗	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)		
			⊕ 900 317			
M 135 i	12.11-	ST	⊕ 900 315	ST	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 316	
				SP	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)
					⊕ 900 317	
M 135 i xDrive	02.12-	ST	⊕ 900 323	ST	05.2012->	⊗ 803 045 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 316	
		SP		SP	05.2012->	⊗ 803 045 ⊕(x2)
					⊕ 900 317	
⊗	⊕ 900 315	⊗	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 046 ⊕(x2)		
			⊕ 900 316			



BMW

1 (F21)		12.11 -			
118 d xDrive 120 d xDrive	05.13- 02.12-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)	ST ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 046 ⊕(x2)
			⊕ 900 323		⊕ 900 316
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)	SP ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 046 ⊕(x2)
		⊗	⊕ 900 315	⊗ ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 046 ⊕(x2)
				⊕ 900 317	

2 Coupe (F22, F87)		10.13 -			
220 i 228 i 228 i xDrive M 235 i xDrive 218 d 220 d, 135 kW 220 d, 140 kW 220 d, 147 kW 225 d	10.13- 07.14- 07.14- 07.14- 01.14- 10.13- 11.14- 03.14- 01.14-	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)		
		SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)		

2 Cabriolet (F23)		11.14 -			
220 i 228 i 220 d	11.14- 11.14- 11.14-	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙ 803 045 ⊕(x2)
				SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙ 803 045 ⊕(x2)
		SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 047 ⊕(x2)
228 i xDrive	09.15-	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)	02.2014-> (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 047 ⊕(x2)
		SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 648 ⊕(x2)		
M 235 i	11.14-			ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙ 803 045 ⊕(x2)
				SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙ 803 045 ⊕(x2)
				⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 047 ⊕(x2)

2 Active Tourer (F45)		09.14 -			
218 i 220 i 225 i 225 i xDrive 216 d 218 d 220 d 220 d xDrive	09.14- 11.14- 09.14- 11.14- 11.14- 09.14- 11.14- 11.14-			ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 046 ⊕(x2)
				SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙ 803 046 ⊕(x2)



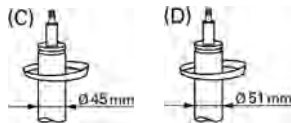
BMW

3 (E21) 06.75 - 03.84

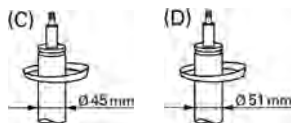
315	03.81- 03.84	ST		100 274	ST		101 532
316, 1563 ccm	08.75- 08.80			900 004			900 006
316, 1754 ccm	09.80- 08.82						
318	08.75- 08.80						
318 i	11.79- 08.82						
320	08.75- 08.77						
320 i	06.75- 08.82						
320/6	09.77- 08.82	ST		100 274	ST		101 532
				900 004	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	101 532
							900 006
323 i	01.78- 08.82			900 004	ST		101 532
							900 006

3 (E30) 09.82 - 03.92

315	09.82- 12.91					(192): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
M3 EVO I 2.3	10.88- 10.90						802 003	⊕(x2)
M3 EVO II 2.5	01.90- 01.92						105 750	≠HD
316 (Ecotronic)	09.83- 12.90	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 45 (C)	100 457	ST		170 143	≠HD
316 i, 73 kW	09.87- 06.91	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	100 456	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750	≠HD
316 i, 75 kW, 1596 ccm	07.88- 06.91		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)		SF	(192): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
318 i, 83 kW	09.87- 06.91						802 009	⊕(x2)
318 i, 85 kW	09.87- 06.91						802 003	⊕(x2)
324 d	09.85- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				900 004	

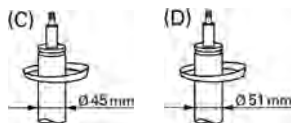


316	09.82- 12.87	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 45 (C)	100 457	ST		105 750	≠HD
316 i, 75 kW, 1754 ccm	08.87- 08.88	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	100 456	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750	≠HD
318 i, 75 kW	12.84- 08.88		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)			(192): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
318 i, 77 kW	09.82- 08.87						802 009	⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				802 003	⊕(x2)
				900 004				



318 is	09.89- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009	⊕(x2)	ST		170 143	≠HD
				900 004			(192): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
								802 003	⊕(x2)

320 i, 92 kW	09.82- 12.85	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 45 (C)	100 457	ST		105 750	≠HD
		SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	100 456	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750	≠HD
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)			(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 003	⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009	⊕(x2)	(192): mit Dichtung / with seal	802 383	⊕(x2)
				900 004				





BMW

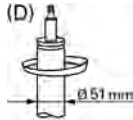
3 (E30)		09.82 - 03.92			
320 i, 95 kW 320 i, 110 kW	12.85- 06.91 12.85- 06.90	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 45 (C)	100 457	ST	105 750 =HD
		SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	MT 09.1988->	170 143 =HD
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750 =HD
			900 004	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 003 ⊕(x2)
				(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
320 is	05.88- 12.90				802 003 ⊕(x2)
323 i, 102 kW 323 i, 110 kW	09.82- 08.83 09.83- 08.86	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST	105 750 =HD
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
			900 004		802 003 ⊕(x2)
325 i, 125 kW 325 i, 126 kW	12.86- 06.91 09.83- 11.89	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST	105 750 =HD
		SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	MT 09.1988->	170 143 =HD
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750 =HD
			900 004	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 003 ⊕(x2)
				(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
325 i X, 125 kW 325 i X, 126 kW	12.86- 08.91 03.86- 12.87		110 336 =	ST	105 750 =HD
				(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)
325 e 2.7, 90 kW 325 e 2.7, 95 kW	10.83- 12.88 01.85- 08.87	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST	105 750 =HD
		SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	SF (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750 =HD
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
			900 004		802 003 ⊕(x2)
M3 2.3, 143 kW M3 2.3, 147 kW M3 2.3, 158 kW	07.86- 06.91 02.87- 05.89 06.89- 06.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)



BMW

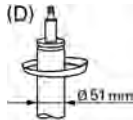
3 (E30) 09.82 - 03.92

324 td	09.87 - 08.91	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST	105 750 =HD	
				900 004		MT	170 143 =HD
		SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	SF	(165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	105 750 =HD
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 003 ⊕(x2)
				(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)		

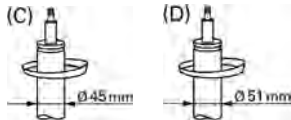


3 Touring (E30) 07.87 - 10.94

316 i, 73 kW	09.91 - 06.94	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST	105 750 =HD
316 i, 75 kW	09.91 - 06.94			802 009 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal
320 i	01.88 - 12.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)		●
325 i	07.87 - 03.93			900 004		802 003 ⊕(x2)
324 td	01.88 - 06.93					



318 i, 83 kW	04.89 - 06.94	ST	->09.1989	100 457	ST	105 750 =HD
318 i, 85 kW	09.87 - 06.91			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 45 (C)		
			10.1989->	100 456		802 003 ⊕(x2)
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)		
				900 004		



325 i X	06.88 - 10.93	ST		110 336 =	ST	105 750 =HD
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
						802 003 ⊕(x2)

3 Cabriolet / Convertible (E30) 12.85 - 10.93

318 i, 83 kW	09.90 - 10.93	ST		100 857 =	ST	105 762 =
318 i, 103 kW	06.88 - 02.92			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 009 ⊕(x2)
320 i, 95 kW	04.86 - 10.93			900 004		●
320 i, 93 kW	04.86 - 10.93					802 003 ⊕(x2)
325 i, 125 kW	09.87 - 10.93					
325 i, 126 kW	12.85 - 12.87					
M3 2.3	06.88 - 06.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
						802 003 ⊕(x2)



BMW

3 (E36)		09.90 - 02.98						
316 i, 73 kW 316 i, 75 kW 318 i, 83 kW	09.90- 09.93 09.90- 09.93 12.90- 10.93	ST	->08.1991	115 194 =	ST	556 882 =		
				115 195 =		900 048		
			09.1991 - 05.1992	115 244 =	MT	900 049		
			06.1992->	115 245 =	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)		
				115 372 =		802 003 ⊕(x2)		
			115 373 =					
		MT	09.1991 - 05.1992	115 247 = HD				
			06.1992->	802 066 ⊕(x2)				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.					
				900 004				
316 i, 75 kW 318 i, 85 kW 318 is, 1796 ccm 318 is, 1895 ccm 318 tds	07.93- 02.98 10.93- 02.98 03.93- 02.98 09.95- 02.98 01.95- 02.98	ST		115 372 =	ST	556 882 =		
				115 373 =		900 048		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)	MT	900 049		
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)		
						802 003 ⊕(x2)		
				900 004				
318 i, 100 kW	09.90- 12.95				(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)		
						802 003 ⊕(x2)		
320 i 325 i	09.90- 02.98 09.90- 09.95	ST	->08.1991	312 248 =	ST	556 882 =		
				312 249 =		900 048		
				312 250 = HD*	MT	900 049		
				312 251 = HD*	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)		
						802 003 ⊕(x2)		
				09.1991 - 05.1992	312 246 =			
					312 247 =			
				06.1992 - 01.1995	312 063 =			
					312 064 =			
					312 067 = HD*			
					312 068 = HD*			
				02.1995->	170 824 =			
					170 825 =			
				MT	->08.1991	115 198 = HD		
					09.1991 - 05.1992	312 663 = HD		
						312 664 = HD		
					06.1992->	312 069 = HD		
						312 070 = HD		
					06.1992->	802 066 ⊕(x2)		
					(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.			
				900 004				



BMW

3 (E36)		09.90 - 02.98							
323 i 2.5 328 i	03.95- 02.98 01.95- 02.98	ST	170 824 = 170 825 =	ST	556 882 = 900 048				
		MT	312 069 = HD 312 070 = HD	MT	900 049 (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.		802 066 (x2) 900 004				
		M3 3.0 M3 3.2	08.94- 09.95 09.95- 02.98	ST	312 252 = 312 253 =	ST	290 816 = 900 049		
325 td	09.91- 02.98	ST	->05.1992	312 246 = 312 247 =	ST	556 882 = 900 048			
			06.1992 - 01.1995	312 063 = 312 064 = 312 067 = HD* 312 068 = HD*		MT	900 049 (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)		
				02.1995->			170 824 = 170 825 =		
				MT			->05.1992	312 663 = HD 312 664 = HD	
							06.1992->	312 069 = HD 312 070 = HD	
		06.1992->	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 (x2) 900 004					
		325 tds	05.93- 02.98	ST	->01.1995	312 063 = 312 064 = 312 067 = HD* 312 068 = HD*	ST	556 882 = 900 048	
					02.1995->	170 824 = 170 825 =		MT	900 049 (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)
						MT			312 069 = HD 312 070 = HD
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 (x2) 900 004				



BMW

3 Coupe (E36) 03.92 - 04.99

316 i 318 is, 1895 ccm	09.93- 04.99 09.95- 04.99	ST		115 372 =	ST		556 882 =	
				115 373 =			900 048	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)		MT	900 049	
						(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)	
							802 003 ⊕(x2)	
			900 004					
318 is, 1796 ccm	03.92- 10.95	ST	->05.1992	115 244 =	ST		556 882 =	
				115 245 =			900 048	
			06.1992->	115 372 =		MT	900 049	
					115 373 =		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
		MT	->05.1992	115 247 = HD				802 003 ⊕(x2)
			06.1992->	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)			
			900 004					
320 i 325 i	03.92- 04.99 03.92- 04.99	ST	->05.1992	312 246 =	ST		556 882 =	
				312 247 =			900 048	
			06.1992 - 01.1995	312 063 =		MT	900 049	
				312 064 =			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
				312 067 = HD *				802 003 ⊕(x2)
				312 068 = HD *				
		02.1995->	170 824 =					
			170 825 =					
			->01.1995	900 004				
		MT	->05.1992	312 663 = HD				
				312 664 = HD				
			06.1992->	312 069 = HD				
		312 070 = HD						
		900 004						
	06.1992->	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)					
323 i 328 i	03.95- 04.99 01.95- 04.99	ST		170 824 =	ST		556 882 =	
				170 825 =			900 048	
		MT		312 069 = HD		MT	900 049	
				312 070 = HD			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
		900 004				802 003 ⊕(x2)		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)					
M3 3.0, 210 kW M3 3.0, 217 kW M3 3.2	10.92- 01.95 01.95- 10.95 10.95- 04.99	ST		312 252 =	ST		290 816 =	
				312 253 =		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)	
							802 003 ⊕(x2)	
						900 049		



BMW

3 Compact (E36) 03.94 - 08.00

316 i, 75 kW 316 i, 77 kW 318 ti, 103 kW, 1796 ccm 318 ti, 103 kW, 1895 ccm 318 tds	03.94- 08.00 12.98- 08.00 11.94- 08.95 07.95- 08.00 01.95- 08.00	ST		115 372 = 115 373 = 802 066 ⊕(x2) 900 004	ST		170 823 = 170 828 =HD 802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)
316 g 318 ti, 100 kW	03.94- 08.00 09.94- 12.95		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)
323 ti	08.97- 08.00	ST		312 069 = HD 312 070 = HD 802 066 ⊕(x2) 900 004	ST		105 750 =HD 802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)			

3 Cabriolet / Convertible (E36) 03.93 - 04.99

318 i	01.94- 04.99	ST	>01.1995	312 063 = 312 064 = 312 067 = HD* 312 068 = HD*	ST		556 882 = 900 048 900 049
			02.1995->	170 824 = 170 825 =	MT	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)
		MT		312 069 = HD 312 070 = HD			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2) 900 004			
320 i 323 i 325 i 328 i	12.93- 04.99 06.95- 04.99 03.93- 03.95 03.95- 04.99	ST		312 063 = 312 064 =	ST		556 882 = 900 048
		MT		312 069 = HD 312 070 = HD	MT	(192): mit Dichtung / with seal	900 049 802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2) 900 004			
M3 3.0 M3 3.2	01.94- 10.95 10.95- 04.99	ST		312 252 = 312 253 =	ST		290 816 = 900 049
					MT	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2) 802 003 ⊕(x2)



BMW

3 Touring (E36) 01.95 - 10.99

316 i	01.96- 10.99	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models. (165): für Fahrzeuge ohne M-Technik / for vehicles without M-technology	170 824 =	ST	556 882 =
				170 825 =		
				802 066 ⊕(x2)		802 383 ⊕(x2)
				900 004		802 003 ⊕(x2)
318 i	07.95- 10.99	ST		170 824 =	ST	556 882 =
320 i	01.95- 10.99			170 825 =		900 048
323 i	09.95- 10.99	MT		170 777 =	MT	900 049
328 i	01.95- 10.99			HD		
318 tds	01.95- 10.99					802 383 ⊕(x2)
325 tds	01.95- 10.99			802 066 ⊕(x2)		802 003 ⊕(x2)
				900 004		
325i	01.95- 10.99			802 066 ⊕(x2)		802 383 ⊕(x2)
						802 003 ⊕(x2)

3 (E46) 02.98 - 04.05

316 i, 77 kW, 1895 ccm	09.98- 02.05	ST	->09.2001	556 855 =	ST	556 882 =		
				556 856 =			900 048	
					09.2001->	290 985 =	SP	900 049
						290 986 =	MT	900 049
						900 004		802 383 ⊕(x2)
				MT	(134): für / for: M-Sportpack II	556 873 =		802 003 ⊕(x2)
						HD		
						556 874 =		
						HD		
						900 132		
		SF		556 873 =				
				HD				
				556 874 =				
				HD				
				900 132				
		△		556 873 =				
				HD				
				556 874 =				
				HD				
				900 004				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)				
316 i, 77 kW, 1596 ccm	04.00- 02.05	ST	09.2001->	290 986 =	ST	556 882 =		
318 d	09.01- 03.03			290 985 =		900 048		
				900 004	SP	900 049		
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II	556 873 =	MT	900 049		
				HD		802 383 ⊕(x2)		
				556 874 =		802 003 ⊕(x2)		
				HD				
				900 132				
		SF		556 873 =				
				HD				
				556 874 =				
				HD				
				900 132				
		△		900 004				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)				



BMW

3 (E46) 02.98 - 04.05

316 i, 85 kW	02.02- 02.05	ST	09.2001->	290 986 =	ST	556 882 =
				290 985 =		900 048
				900 004		900 049
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD	MT	900 049
				556 874 = HD		(192): mit Dichtung / with seal
				900 132		802 003 ⊕(x2)
		SF		556 873 = HD		
				556 874 = HD		
				900 132		
		△		900 004		
		->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)			
316 i, 85 kW 318 d	06.02- 02.05 03.03- 02.05	ST		290 985 =	ST	556 882 =
				290 986 =		900 048
				900 004		900 049
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD	MT	900 049
				556 874 = HD		(192): mit Dichtung / with seal
				900 132		802 003 ⊕(x2)
		SF		556 873 = HD		
				556 874 = HD		
				900 132		
		△		556 873 = HD		
		556 874 = HD				
		900 004				
318 i, 87 kW 320 d, 100 kW	02.98- 09.01 04.98- 09.01	ST		556 855 =	ST	556 882 =
				556 856 =		900 048
				900 004		900 049
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD	MT	900 049
				556 874 = HD		(192): mit Dichtung / with seal
				900 132		802 003 ⊕(x2)
		SF		556 873 = HD		
				556 874 = HD		
				900 132		
		△		556 873 = HD		
		556 874 = HD				
		900 004				
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)			



BMW

3 (E46) 02.98 - 04.05

318 i, 105 kW	09.01- 02.05	ST		290 985 =	ST		556 882 =	
				290 986 =			900 048	
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II		900 004	SP		900 049
					556 873 = HD		MT	
					556 874 = HD			(192): mit Dichtung / with seal
					900 132			802 003 ⊕(x2)
		SF			556 873 = HD			
					556 874 = HD			
		△			900 132			
					556 873 = HD			
			556 874 = HD					
			900 004					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)					
320 i, 110 kW 323 i 328 i	03.98- 09.00 03.98- 09.00 02.98- 06.00	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867		ST		556 882 =	
						556 869 = HD		900 048
		MT			556 867 =	SP		900 049
					556 868 =		MT	
					900 004			(192): mit Dichtung / with seal
					900 132			802 003 ⊕(x2)
		SF			556 873 = HD			
					556 874 = HD			
		△			900 132			
					556 873 = HD			
			556 874 = HD					
			900 004					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)					
320 i, 125 kW	09.00- 02.05	ST	->09.2001		ST		556 882 =	
						556 867 = HD		900 048
		MT	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867		556 867 =	SP		900 049
					556 868 =		MT	
					290 985 =			09.2001->
					290 986 =		(134): für / for: M-Sportpack II	
					900 004		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					290 949 =			802 003 ⊕(x2)
		SF	->09.2001		290 950 =			
					900 132			
△	->09.2001		556 873 = HD					
			556 874 = HD					
			290 947 =					
			290 948 =					
			900 132					
			556 873 = HD					
			556 874 = HD					
			290 947 =					
			290 948 =					
			900 004					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)					



BMW

3 (E46) 02.98 - 04.05

325 i	09.00- 02.05	ST	->09.2001	556 867 =	ST		556 882 =	
				556 868 =			900 048	
			->09.2001 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867	556 869 = HD		SP	900 049	
			09.2001->	290 985 = 290 986 =		MT	09.2001-> (134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =
				900 004			900 049	
			MT (134): für / for: M-Sportpack II	290 949 = 290 950 =			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 (x2)
				900 132				802 003 (x2)
			SF ->09.2001	556 873 = HD				
				556 874 = HD				
			09.2001->	290 947 = 290 948 =				
				900 132				
			Δ ->09.2001	556 873 = HD				
				556 874 = HD				
			09.2001->	290 947 = 290 948 =				
				900 004				
->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)							
325 xi	09.00- 02.05	ST		900 133	ST		316 606 =	
			->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)			900 048	
						SP	900 049	
				MT	900 049			
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 (x2)		
						802 003 (x2)		
330 i 330 d, 135 kW	06.00- 02.05 10.99- 02.05	ST	->04.2001	556 867 = 556 868 =	ST	->04.2001	556 882 =	
				556 869 = HD			900 048	
			->04.2001 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867	556 869 = HD		SP	900 049	
			04.2001->	290 947 = 290 948 =		MT	900 049	
				900 004		SF	09.2001-> (192): mit Dichtung / with seal	556 882 =
			MT	900 132			802 383 (x2)	
			SF ->04.2001	556 873 = HD				802 003 (x2)
				556 874 = HD				
			04.2001->	290 949 = 290 950 =				
				900 132				
			Δ ->04.2001	556 873 = HD				
				556 874 = HD				
				900 004				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)				



BMW

3 (E46)		02.98 - 04.05				
330 xi 330 xd, 135 kW	06.00- 02.05 06.00- 02.05	ST	900 133	ST	316 606 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)	900 048	
					900 049	
					900 049	
320 d, 110 kW	09.01- 02.05	ST	290 985 =⊕ 290 986 =⊕	ST	556 882 =	
					900 048	
				SP	900 049	
		MT	(134): für / for: M-Sportpack II	290 949 =⊕ 290 950 =⊕	MT	(134): für / for: M-Sportpack II
					556 882 =	
					900 049	
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)	
					(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)
330 d, 150 kW	03.03- 02.05	ST	290 947 =⊕ 290 948 =⊕	SF	556 882 =	
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)	
		MT			900 049	
		SF			900 049	
					900 132	
330 xd, 150 kW	03.03- 02.05	ST	900 133	ST	316 606 =	
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)	

3 Coupe (E46)		04.99 - 07.06				
316 Ci, 77 kW 318 Ci, 87 kW 318 Ci, 105 kW 320 Ci, 110 kW	04.00- 07.06 11.99- 09.01 09.01- 07.06 08.99- 09.00	ST	556 873 =⊕ HD	ST	556 882 =	
			556 874 =⊕ HD		900 049	
				SP	(134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)	
					(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)
316 Ci, 85 kW	06.02- 07.06	ST	556 873 =⊕ HD	ST	556 882 =	
			556 874 =⊕ HD		900 049	
				SP	(134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
					802 003 ⊕(x2)	
318 Ci, 110 kW	03.05- 07.06	ST	900 132		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
		SP	900 132		802 003 ⊕(x2)	
		SF	900 132			
			900 132			



BMW

3 Coupe (E46) 04.99 - 07.06

320 Ci, 125 kW	09.00- 07.06	ST	->09.2001	556 873 = HD 556 874 = HD 290 947 = HD 290 948 = HD 900 132	900 049 556 882 = (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)									
						SP	->09.2001 (134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD 556 874 = HD 900 132						
									SF	->09.2001	556 867 = HD 556 868 = HD 290 949 = HD 290 950 = HD 900 132 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 186 (x2)			
						323 Ci 328 Ci	04.99- 09.00 04.99- 06.00	ST				556 873 = HD 556 874 = HD 900 132	900 049 556 882 = (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)	
									SP	900 132				
											SF			556 867 = HD 556 868 = HD 900 132 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 186 (x2)
		325 Ci	09.00- 07.06	ST	556 873 = HD 556 874 = HD 290 947 = HD 290 948 = HD 900 132				900 049 556 882 = (192): mit Dichtung / with seal 802 383 (x2) 802 003 (x2)					
										SP	900 132			
														SF
						330 Ci	06.00- 07.06	ST		556 873 = HD 556 874 = HD 290 947 = HD 290 948 = HD 900 132	556 882 =			
												SP	->09.2001 (134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD 556 874 = HD



BMW

3 Coupe (E46) 04.99 - 07.06

330 xi	06.00 - 07.06	ST	->09.2001	556 873 = HD	ST	900 049								
				556 874 = HD			SF 09.2001->	556 882 =						
				290 947 =			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)						
				290 948 =				802 003 ⊕(x2)						
				900 132										
				SP ->09.2001 (134): für / for: M-Sportpack II			556 873 = HD							
							556 874 = HD							
							900 132							
							SF 09.2001->	290 949 =						
				290 950 =										
900 132														
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)													
M3	06.00 - 07.06	ST	310 051 =	ST	310 053 =									
			310 052 =			802 177 ⊕(x2)								
320 Cd	11.03 - 07.06	ST	09.2001->	290 947 =	ST	900 049								
				290 948 =			SF 09.2001->	556 882 =						
				900 132			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)						
				SP			900 132		●					
							SF 09.2001->	290 949 =		802 003 ⊕(x2)				
				290 950 =										
				900 132										
				330 Cd			03.03 - 07.06	ST	09.2001->	290 947 =	ST	900 049		
										290 948 =			SF 09.2001->	556 882 =
										900 132			(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
SP	900 132		●											
	SF 09.2001->	290 949 =			802 003 ⊕(x2)									
290 950 =														
900 132														
->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)													

3 Compact (E46) 06.01 - 02.05

316 ti, 77 kW 320 td, 100 kW	06.02 - 02.05 10.01 - 12.02	ST		290 985 =	ST	556 882 =				
				290 986 =			SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =		
				556 873 = HD						
				556 874 = HD						
				SP (134): für / for: M-Sportpack II			556 873 = HD			
							556 874 = HD			
							ST	290 985 =		556 882 =
								290 986 =		900 049
				556 873 = HD				SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =	
				556 874 = HD				900 049		
SF	900 132	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)							
	SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD		●						
556 874 = HD			802 003 ⊕(x2)							
900 132										
SF	900 132									
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)								



BMW

3 Compact (E46) 06.01 - 02.05

Model	Period	Part	Part Number	Part Description	Part Number	Part Description		
316 ti, 85 kW	06.02 - 02.05	ST	290 985	HD	556 882	=		
			290 986	HD	900 049	=		
			556 873	HD	556 882	=		
			556 874	HD	900 049	=		
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873	HD	556 874	HD	900 132	=
		SF	900 132	900 132	900 132	900 132	900 132	=
		318 ti	09.01 - 02.05	ST	290 985	HD	556 882	=
					290 986	HD	900 049	=
556 873	HD				556 882	=		
556 874	HD				900 049	=		
SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873			HD	556 874	HD	900 132	=
SF	900 132			900 132	900 132	900 132	900 132	=
325 ti	06.01 - 02.05			ST	290 947	HD	556 882	=
					290 948	HD	900 049	=
		900 132	900 132		900 132	900 132	=	
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	290 949		HD	290 950	HD	900 132
				900 132				
		SF	900 132	900 132	900 132	900 132	900 132	=
		->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186	HD	802 186	HD	802 186	⊕(x2)
		318 td	03.03 - 02.05	ST	290 985	HD	556 882	=
290 986	HD				900 049	=		
556 873	HD				556 882	=		
556 874	HD				900 049	=		
SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873			HD	556 874	HD	900 132	=
SF	900 132			900 132	900 132	900 132	900 132	=



BMW

3 Compact (E46) 06.01 - 02.05

320 td, 110 kW 09.01- 02.05	ST		📏 290 947 =🔩	ST		📏 556 882 =
			📏 290 948 =🔩			📏 900 049
			📏 900 132		SP (134): für / for: M-Sportpack II	📏 556 882 =
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	📏 290 949 =🔩			📏 900 049
					📏 290 950 =🔩	SF
			📏 900 132		(192): mit Dichtung / with seal	
	📏 900 132		●			
	📏 802 186 ⊕(x2)	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 003 ⊕(x2)			

3 Touring (E46) 10.99 - 02.05

316 i 318 i, 105 kW 03.02- 02.05 09.01- 02.05	ST		📏 556 855 =🔩	ST		📏 556 882 =
			📏 556 856 =🔩			📏 900 048
			📏 900 004		SP	📏 900 049
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	📏 556 873 =🔩			MT
			HD		(192): mit Dichtung / with seal	
			📏 556 874 =🔩		HD	●
			📏 900 132			📏 802 003 ⊕(x2)
		SF	📏 556 873 =🔩		SF	
			HD			
			📏 556 874 =🔩		HD	
	📏 900 132					
△	📏 556 873 =🔩	△				
	HD					
	📏 556 874 =🔩	HD				
	📏 900 004					
	📏 802 186 ⊕(x2)	->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				

316 i 06.02- 02.05	ST		📏 556 855 =🔩	ST		📏 556 882 =
			📏 556 856 =🔩			📏 900 048
			📏 900 004		SP	📏 900 049
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	📏 556 873 =🔩			MT
			HD		(192): mit Dichtung / with seal	
			📏 556 874 =🔩		HD	●
			📏 900 132			📏 802 003 ⊕(x2)
		SF	📏 556 873 =🔩		SF	
			HD			
			📏 556 874 =🔩		HD	
	📏 900 132					
△	📏 556 873 =🔩	△				
	HD					
	📏 556 874 =🔩	HD				
	📏 900 004					



BMW

3 Touring (E46) 10.99 - 02.05

318 i, 87 kW 320 d, 100 kW	10.99- 09.01 03.00- 09.01	ST		556 855 =	ST		556 882 =			
				556 856 =			900 048			
		SP (134): für / for: M-Sportpack II		900 004	SP		900 049			
				556 873 = HD		MT		900 049		
				556 874 = HD	(192): mit Dichtung / with seal		802 383 (x2)			
				900 132		802 003 (x2)				
		SF		556 873 = HD						
				556 874 = HD						
				900 132						
		△		556 873 = HD						
	556 874 = HD									
		900 004								
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)								
320 i, 110 kW 320 i, 125 kW 328 i 330 i 320 d, 110 kW 330 d, 135 kW	10.99- 09.00 09.00- 02.05 10.99- 06.00 06.00- 02.05 09.01- 02.05 10.99- 02.05	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867		556 869 = HD				ST		556 882 =
				556 867 =						900 048
		SP (134): für / for: M-Sportpack II		556 868 =				SP		900 049
				900 004	MT		900 049			
				556 873 = HD		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 (x2)			
				556 874 = HD		802 003 (x2)				
				900 132						
		SF		556 873 = HD						
				556 874 = HD						
				900 132						
△		556 873 = HD								
		556 874 = HD								
		900 004								
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)								
325 xi, 137 kW	09.00- 02.05		ST					316 606 =		



BMW

3 Touring (E46) 10.99 - 02.05

325 i	09.00- 02.05	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867	🔧 556 869 =🌀 HD	ST	⊕ 556 882 =		
				🔧 556 867 =🌀 556 868 =🌀		SP	⊕ 900 048	
				⊕ 900 004		MT	⊕ 900 049	
		SP	(134): für / for: M-Sportpack II	🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 132	(192): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2) ●
								⊕ 802 003 ⊕(x2)
		SF		🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 132		
		△		🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 004		
					->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 186 ⊕(x2)		
		325 xi, 141 kW	09.00- 02.05	ST		⊕ 900 133	ST	⊕ 316 606 =
						->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		⊕ 802 186 ⊕(x2)
						SP		⊕ 900 049
					MT	⊕ 900 049		
					(192): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2) ●		
						⊕ 802 003 ⊕(x2)		
330 xi 330 xd, 135 kW	06.00- 02.05 06.00- 02.05	ST		⊕ 900 133	ST	⊕ 316 606 =		
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		⊕ 802 186 ⊕(x2)	⊕ 900 048	
					SP	⊕ 900 049		
					MT	⊕ 900 049		
					(192): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2) ●		
						⊕ 802 003 ⊕(x2)		
318 d	03.02- 02.05	ST		🔧 556 855 =🌀 556 856 =🌀	ST	⊕ 556 882 =		
				⊕ 900 004		SP	⊕ 900 049	
						MT	⊕ 900 049	
		SP	(134): für / for: M-Sportpack II	🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 132	(192): mit Dichtung / with seal	⊕ 802 383 ⊕(x2) ●
								⊕ 802 003 ⊕(x2)
		SF		🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 132		
		△		🔧 556 873 =🌀 HD	556 874 =🌀 HD	⊕ 900 004		
					->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 186 ⊕(x2)		



BMW

3 Touring (E46) 10.99 - 02.05

318 d	03.03- 02.05	ST	556 855 =	ST	556 882 =	
			556 856 =		900 049	
			900 004		900 049	
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD	(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)	
			556 874 = HD		802 003 ⊕(x2)	
			900 132			
		SF	556 873 = HD			
			556 874 = HD			
			900 132			
		△	556 873 = HD			
556 874 = HD						
900 004						
330 d, 150 kW	03.03- 02.05	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 556 867	556 869 = HD	ST	556 882 =	
			556 867 =		900 048	
			556 868 =		900 049	
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	900 004	(192): mit Dichtung / with seal	900 049	
			556 873 = HD		802 383 ⊕(x2)	
			556 874 = HD		802 003 ⊕(x2)	
		SF	900 132			
			556 873 = HD			
			556 874 = HD			
		△	900 132			
556 873 = HD						
556 874 = HD						
		900 004				
330 xd, 150 kW	03.03- 02.05	ST	900 133	ST	316 606 =	
					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
						802 003 ⊕(x2)

3 Cabriolet / Convertible (E46) 04.00 - 12.07

318 Ci, 105 kW 325 Ci	09.01- 12.07 09.00- 12.07	ST	556 867 =	ST	556 882 =
			556 868 =		900 048
			900 004		900 049
		SP (134): für / for: M-Sportpack II	556 873 = HD	(134): für / for: M-Sportpack II	556 882 =
			556 874 = HD		900 049
			900 132		900 049
		SF	556 873 = HD	(192): mit Dichtung / with seal	802 177 ⊕(x2)
			556 874 = HD		
			900 132		
		△	556 873 = HD		
556 874 = HD					
802 186 ⊕(x2)					
		->10.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			



BMW

3 Cabriolet / Convertible (E46) 04.00 - 12.07

318 Ci, 110 kW	02.05- 12.07	ST		556 867 =	ST		556 882 =		
				556 868 =			900 048		
		SP (134): für / for: M-Sportpack II		900 004	SP (134): für / for: M-Sportpack II		556 882 =		
				556 873 = HD			900 049		
		SF		556 874 = HD	MT		900 049		
				900 132			802 177 ⊕(x2)		
		△		556 873 = HD					
				556 874 = HD					
		320 Ci 323 Ci 330 Ci 320 Cd 330 Cd	09.00- 12.07 04.00- 09.00 06.00- 12.07 02.05- 12.07 08.05- 12.07	ST		556 867 =	ST		556 882 =
						556 868 =			900 048
SP (134): für / for: M-Sportpack II				900 004	SP (134): für / for: M-Sportpack II		556 882 =		
				556 873 = HD			900 049		
SF				556 874 = HD	MT		900 049		
				900 132			802 177 ⊕(x2)		
△				556 873 = HD					
				556 874 = HD					
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186 ⊕(x2)			
M3 3.2	04.01- 12.07			ST		310 051 =	ST		310 053 =
			310 052 =			802 177 ⊕(x2)			

3 (E90) 01.05 - 12.11

316 i, 85 kW 318 i, 95 kW 320 i, 110 kW 318 d, 90 kW 320 d, 110 kW	02.06- 12.11 09.05- 03.07 01.05- 03.07 09.05- 12.11 09.05- 12.11	ST		311 403 =	ST		311 409 =	
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549 △⊕ (x2)
				802 186 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548 △⊕ (x2)
				802 397 ⊕(x2)			900 126	
				802 186 ⊕(x2)		MT	->02.2007	311 411 =
				900 132			03.2007->	311 410 =
				311 407 =		SF		900 127
				311 408 =				900 127
				311 405 =			802 547 ▽⊕ (x2)	
				311 406 =				
				802 397 ⊕(x2)				
				900 133				
				900 133				



BMW

3 (E90) 01.05 - 12.11

Model	Period	Part	Part Description	Part Number	Part Number	Part Description	Part Number
316 i, 90 kW	09.07 - 12.11	ST		311 403 =	311 404 =	(243): oberer Teil / Upper section	311 409 =
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 549 (x2)		
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)	802 548 (x2)		
				900 132	900 126		
				900 127	802 547 (x2)		
		MT		311 405 =			
				311 406 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			
318 i, 100 kW	06.07 - 12.11	ST		311 403 =	311 404 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 548 (x2)		
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)	802 548 (x2)		
				900 132	900 126		
				900 127	802 547 (x2)		
		MT		311 405 =			
				311 406 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			
318 i, 105 kW	09.07 - 12.11	ST		311 403 =	311 404 =	(243): oberer Teil / Upper section	311 409 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)	802 549 (x2)		
				900 132	802 548 (x2)		
				900 126	900 127		
				900 127	802 547 (x2)		
		MT		311 405 =			
				311 406 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			
320 i, 115 kW	03.07 - 12.11	ST		311 403 =	311 404 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 548 (x2)		
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)	802 548 (x2)		
				900 132	900 126		
				900 127	802 547 (x2)		
		MT		311 405 =			
				311 406 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			



BMW

3 (E90) 01.05 - 12.11

320 i, 125 kW	09.07- 12.11	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [▲] ⊕ _(x2)
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [▲] ⊕ _(x2)
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)			900 126
				900 132		MT	900 127
				311 405 =			802 547 [▽] ⊕ _(x2)
				311 406 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			
				900 133			
				311 405 =			
	311 406 =						
320 si	05.06- 12.11	ST		311 407 =	ST		311 411 =
				311 408 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [▲] ⊕ _(x2)
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [▲] ⊕ _(x2)
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		MT	900 127
				802 397 ⊕(x2)			802 547 [▽] ⊕ _(x2)
				900 133			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			
				900 133			
				311 407 =			
				311 408 =			
323 i, 130 kW 325 i, 160 kW 330 i, 190 kW	04.06- 12.11 01.05- 12.11 01.05- 08.07	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [▲] ⊕ _(x2)
			->05.2006 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [▲] ⊕ _(x2)
			05.2006 - 06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			900 126
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		MT	->05.2008
				900 132			311 410 =
				311 405 =			900 127
				311 406 =		SF	900 127
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			802 547 [▽] ⊕ _(x2)
				900 133			
	900 133						
323 i, 140 kW 328 i, 171 kW	03.08- 12.11 03.07- 12.11	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [▲] ⊕ _(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [▲] ⊕ _(x2)
				900 132			900 126
				311 405 =		MT	->05.2008
				311 406 =			311 410 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			900 127
				900 133			
				900 133			
				311 403 =			



BMW

3 (E90)		01.05 - 12.11					
325 i, 141 kW	09.07 - 12.08	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
			311 404 =			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
			802 397 ⊕(x2)			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
				06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		900 126
					900 132	MT ->05.2008	311 410 =
					900 132		900 127
		MT	311 405 =				
			311 406 =				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			802 397 ⊕(x2)				
			900 133				
325 i, 143 kW	09.06 - 12.07	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
325 i, 155 kW	01.06 - 12.11		311 404 =	MT ->05.2008	311 410 =		
325 i, 224 kW	09.08 - 12.10	MT	311 405 =				
335 i, 224 kW	01.11 - 12.11		311 406 =				
320 d, 115 kW	01.05 - 12.08						
335 d, 198 kW	09.08 - 12.11						
325 i, 160 kW	09.07 - 12.11	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
330 i, 200 kW	09.07 - 12.11		311 404 =			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
335 i, 220 kW	10.06 - 12.11		802 397 ⊕(x2)			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
335 i, 225 kW	09.06 - 12.11		06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		900 126		
				MT ->05.2008	311 410 =		
			900 132		900 127		
		MT	311 405 =	SF	900 127		
			311 406 =				802 547 [▽] ⊕ (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			802 397 ⊕(x2)				
			900 133				
		SF	900 133				
325 xi	01.05 - 12.11	ST	803 006 ⊕(x2)	ST	311 410 =		
330 xi, 190 kW	01.05 - 08.07		(16): Allrad / All-wheel Drive			900 134	(243): oberer Teil / Upper section
330 xd	09.05 - 12.11			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)		
					900 126		
					802 547 [▽] ⊕ (x2)		
325 xi	09.07 - 12.11	ST	803 006 ⊕(x2)	ST	311 410 =		
330 xi, 200 kW	09.07 - 12.11					900 134	(243): oberer Teil / Upper section
335 xi	09.07 - 12.11			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)		
					900 126		
					802 547 [▽] ⊕ (x2)		
325 i xDrive	09.08 - 12.11	ST	->03.2010	ST	311 410 =		
330 i xDrive	09.08 - 12.11					803 006 ⊕(x2)	(243): oberer Teil / Upper section
335 i xDrive	09.08 - 12.11		900 134	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)		
320 xd	09.07 - 12.11				900 126		
320 d xDrive, 130 kW	09.08 - 12.11				802 547 [▽] ⊕ (x2)		
330 d xDrive	01.09 - 12.11						



BMW

3 (E90)		01.05 - 12.11					
328 i, 187 kW	07.05- 11.07	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
			311 404 =			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
			802 397 ⊕(x2)			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
		06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)	MT	->05.2008	311 410 =	
		900 132	900 127				
		311 405 =	802 547 [▽] ⊕ (x2)				
MT	311 406 =						
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)						
900 133							
330 i, 175 kW	09.06- 12.07	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
			311 404 =			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
			802 186 ⊕(x2)			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
		05.2006 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)	MT	->05.2008	311 410 =	
		05.2006 - 06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		900 126		
		06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		900 127		
900 132							
MT	311 405 =						
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)						
900 133							
M3	03.07- 12.11				ST	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
						(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
							802 547 [▽] ⊕ (x2)
316 d 320 d, 135 kW 325 d, 150 kW	07.09- 12.11 01.10- 12.11 01.10- 12.11	ST	311 403 =	ST	311 409 =		
			311 404 =			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕ (x2)
			802 186 ⊕(x2)			(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕ (x2)
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	900 132	MT		900 126	
		311 405 =	311 410 =				
		311 406 =	900 127				
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)	SF	900 127				
900 133							
SF	900 133						
△	311 405 =						
	311 406 =						



BMW

3 (E90) 01.05 - 12.11

318 d, 100 kW 318 d, 105 kW 320 d, 120 kW 320 d, 130 kW	07.07- 12.11 09.05- 12.11 01.05- 12.11 09.07- 12.11	ST		⚙️ 311 403 =⚙️	ST		⚙️ 311 409 =
				⚙️ 311 404 =⚙️		(243): oberer Teil / Upper section	⚙️ 802 549 ▲⚙️ (x2)
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 397 ⚙️(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⚙️ 802 548 ▲⚙️ (x2)
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 186 ⚙️(x2)			⚙️ 900 126
				⚙️ 900 132		MT	⚙️ 311 410 =
				⚙️ 311 405 =⚙️			⚙️ 900 127
				⚙️ 311 406 =⚙️		SF	⚙️ 900 127
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 397 ⚙️(x2)			⚙️ 802 547 ▼⚙️ (x2)
				⚙️ 900 133			
				⚙️ 900 133			
	⚙️ 311 405 =⚙️						
	⚙️ 311 406 =⚙️						
320 d xDrive, 135 kW	01.10- 12.11	ST		⚙️ 900 134	ST		⚙️ 311 410 =
						(243): oberer Teil / Upper section	⚙️ 802 549 ▲⚙️ (x2)
						(257): unterer Teil / Lower Section	⚙️ 802 548 ▲⚙️ (x2)
							⚙️ 900 126
							⚙️ 802 547 ▼⚙️ (x2)
325 d, 145 kW	09.06- 12.11	ST		⚙️ 311 403 =⚙️	ST		⚙️ 311 409 =
				⚙️ 311 404 =⚙️		(243): oberer Teil / Upper section	⚙️ 802 549 ▲⚙️ (x2)
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 186 ⚙️(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⚙️ 802 548 ▲⚙️ (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 397 ⚙️(x2)			⚙️ 900 126
				⚙️ 900 132	MT	->02.2007	⚙️ 311 411 =
		MT	->02.2007	⚙️ 311 407 =⚙️		03.2007->	⚙️ 311 410 =
				⚙️ 311 408 =⚙️			⚙️ 900 127
			03.2007->	⚙️ 311 405 =⚙️	SF		⚙️ 900 127
				⚙️ 311 406 =⚙️			⚙️ 802 547 ▼⚙️ (x2)
				⚙️ 900 133			
		SF		⚙️ 900 133			
		△		⚙️ 311 405 =⚙️			
				⚙️ 311 406 =⚙️			
330 d, 170 kW	09.05- 12.11	ST		⚙️ 311 403 =⚙️	ST		⚙️ 311 409 =
				⚙️ 311 404 =⚙️		(243): oberer Teil / Upper section	⚙️ 802 549 ▲⚙️ (x2)
			->05.2006 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 186 ⚙️(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⚙️ 802 548 ▲⚙️ (x2)
			05.2006 - 06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 397 ⚙️(x2)			⚙️ 900 126
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 186 ⚙️(x2)	MT	->02.2007	⚙️ 311 411 =
				⚙️ 900 132		03.2007->	⚙️ 311 410 =
		MT	->02.2007	⚙️ 311 407 =⚙️			⚙️ 900 127
				⚙️ 311 408 =⚙️	SF		⚙️ 900 127
			03.2007->	⚙️ 311 405 =⚙️			⚙️ 802 547 ▼⚙️ (x2)
				⚙️ 311 406 =⚙️			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙️ 802 397 ⚙️(x2)			
				⚙️ 900 133			
		SF		⚙️ 900 133			
		△		⚙️ 311 405 =⚙️			
				⚙️ 311 406 =⚙️			



BMW

3 (E90) 01.05 - 12.11

330 d, 180 kW	01.09- 12.11	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕
			900 132		900 126		
		MT	->02.2007	311 407 =	MT	->02.2007	311 411 =
			03.2007->	311 408 =		03.2007->	311 410 =
				311 405 =			900 127
				311 406 =	SF		900 127
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)			802 547 [▽] ⊕	
				900 133			(x2)
SF		900 133					
	△	311 405 =					
		311 406 =					
335 d, 210 kW	09.06- 12.11	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		900 126	
				900 132	MT	->02.2007	311 411 =
		MT	->02.2007	311 407 =		03.2007->	311 410 =
				311 408 =			900 127
			03.2007->	311 405 =	SF		900 127
				311 406 =		802 547 [▽] ⊕	
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)				(x2)
		900 133					
SF		900 133					
	△	311 405 =					
		311 406 =					

3 Touring (E91) 09.05 - 06.12

316 i	05.08- 05.12	ST		311 403 =	ST	->02.2010	311 409 =
				311 404 =		03.2010->	311 410 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)			900 126
				900 132	MT		311 410 =
		MT		311 405 =			900 127
				311 406 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 [△] ⊕	
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 [△] ⊕	
				900 133		802 547 [▽] ⊕	
						(x2)	



BMW

3 Touring (E91) 09.05 - 06.12

318 i, 95 kW 318 d, 90 kW 330 d, 170 kW	01.06- 06.12 09.05- 06.12 09.05- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 405 = ⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 410 =	
				⊕	311 406 = ⊕			⊕	311 409 =	
				⊕	311 403 = ⊕ 311 404 = ⊕			⊕	900 126	
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186 ⊕(x2)	MT	->02.2007	⊕	311 411 =
					⊕	900 132		03.2007->	⊕	311 410 =
					⊕	900 132	SF		⊕	900 127
				->02.2007	⊕	311 407 = ⊕ 311 408 = ⊕			⊕	311 410 =
				03.2007->	⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕			⊕	900 127
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397 ⊕(x2)		(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549 ⊕(x2)
					⊕	900 133		(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548 ⊕(x2)
					⊕	900 133			⊕	802 547 ⊕(x2)
					⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕				
			⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕						
318 i, 100 kW	09.07- 06.12	ST		⊕	311 403 = ⊕ 311 404 = ⊕	ST	->02.2010	⊕	311 409 =	
				⊕	802 186 ⊕(x2)			⊕	311 410 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	900 132			⊕	900 126	
					⊕	900 132	MT		⊕	311 410 =
					⊕	900 127			⊕	900 127
					⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕		(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549 ⊕(x2)
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397 ⊕(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548 ⊕(x2)		
			⊕	900 133			⊕	802 547 ⊕(x2)		
318 i, 105 kW	09.07- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 405 = ⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 410 =	
				⊕	311 406 = ⊕			⊕	311 409 =	
				⊕	311 403 = ⊕ 311 404 = ⊕			⊕	900 126	
					⊕	900 132	MT		⊕	311 410 =
					⊕	900 127			⊕	900 127
					⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕	SF		⊕	311 410 =
				06.2008->	⊕	802 397 ⊕(x2)			⊕	900 127
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	900 133		(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549 ⊕(x2)
					⊕	900 133		(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548 ⊕(x2)
					⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕			⊕	802 547 ⊕(x2)
					⊕	900 133				
					⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕				
			⊕	311 405 = ⊕ 311 406 = ⊕						
			⊕	802 397 ⊕(x2)						
			⊕	802 397 ⊕(x2)						
			⊕	802 397 ⊕(x2)						



BMW

3 Touring (E91)		09.05 - 06.12							
320 i, 110 kW	09.05- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 405 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 410 =		
				311 406 =			311 409 =		
				311 403 =			900 126		
					311 404 =	MT	->02.2007	311 411 =	
					802 186 ⊕(x2)		03.2007->	311 410 =	
			->05.2006 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186 ⊕(x2)	SF		900 127	
			05.2006 - 06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397 ⊕(x2)			311 410 =	
					900 132		900 127		
					311 405 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 ▲⊕(x2)	
					311 406 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 ▲⊕(x2)	
					311 405 =			802 547 ▼⊕(x2)	
					311 406 =				
					802 397 ⊕(x2)				
					900 133				
					311 405 =				
			311 406 =						
320 i, 115 kW	09.05- 06.12	ST		311 403 =	ST		311 409 =		
						311 404 =		900 126	
					802 186 ⊕(x2)	MT		311 410 =	
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	900 132			900 127	
					311 405 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 ▲⊕(x2)	
					311 406 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 ▲⊕(x2)	
					802 397 ⊕(x2)				
					900 133				
		320 i, 125 kW	09.07- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 405 =	ST	->02.2010	311 409 =
						311 406 =			03.2010->
					311 403 =	MT	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 410 =	
					311 404 =				900 126
					802 186 ⊕(x2)			311 410 =	
					900 132			900 127	
					311 405 =	SF		311 410 =	
					311 406 =			900 127	
					802 397 ⊕(x2)		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 ▲⊕(x2)	
					900 133		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 ▲⊕(x2)	
			311 405 =			802 547 ▼⊕(x2)			
			311 406 =						



BMW

3 Touring (E91) 09.05 - 06.12

323 i, 130 kW	04.06- 06.07	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 405	⊕	ST		⊕	311 409	=								
				⊕	311 406	⊕		MT		⊕	900 126								
				⊕	311 403	⊕				⊕	311 411	=							
				⊕	311 404	⊕			⊕	900 127									
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)		SF		⊕	900 127								
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)			(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	⊕ (x2)							
				⊕	900 132			(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	⊕ (x2)								
									⊕	802 547	⊕ (x2)								
			->02.2007	⊕	311 407	⊕													
				⊕	311 408	⊕													
			03.2007->	⊕	311 405	⊕													
				⊕	311 406	⊕													
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)													
				⊕	900 133														
			SF	⊕	311 405	⊕													
	⊕	311 406	⊕																
	⊕	900 133																	
△	⊕	311 405	⊕																
	⊕	311 406	⊕																
323 i, 140 kW	09.06- 07.08	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 405	⊕	ST										⊕	311 409	=
			⊕	311 406	⊕	MT											⊕	311 411	=
			⊕	311 404	⊕														
			⊕	311 407	⊕														
			⊕	311 408	⊕														
->02.2007			⊕	311 405	⊕														
			⊕	311 406	⊕														
03.2007->			⊕	311 405	⊕														
			⊕	311 406	⊕														
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			⊕	802 397	⊕(x2)														
	⊕	900 133																	
SF	⊕	311 405	⊕																
	⊕	311 406	⊕																
	⊕	900 133																	
△	⊕	311 405	⊕																
	⊕	311 406	⊕																
325 i, 155 kW	09.07- 06.12							(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	⊕ (x2)								
328 i	03.07- 06.12							(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	⊕ (x2)								
325 i, 160 kW 330 i, 190 kW 335 i 320 d, 110 kW 325 d, 145 kW 335 d	09.05- 06.12 09.05- 08.07 09.06- 06.12 09.05- 06.12 09.06- 06.12 09.06- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 405	⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	311 410	=								
				⊕	311 406	⊕			⊕	311 409	=								
				⊕	311 403	⊕			⊕	900 126									
				⊕	311 404	⊕			⊕	311 411	=								
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)		MT	->02.2007	⊕	311 410	=							
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 186	⊕(x2)			03.2007->	⊕	311 410	=							
				⊕	900 132				⊕	900 127									
								SF		⊕	311 410	=							
									⊕	900 127									
			->02.2007	⊕	311 407	⊕		(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	⊕ (x2)								
				⊕	311 408	⊕		(257): unterer Teil / Lower Section	⊕	802 548	⊕ (x2)								
			03.2007->	⊕	311 405	⊕			⊕	802 547	⊕ (x2)								
				⊕	311 406	⊕													
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 397	⊕(x2)													
				⊕	900 133														
SF	⊕	311 405	⊕																
	⊕	311 406	⊕																
	⊕	900 133																	
△ 03.2007->	⊕	311 405	⊕																
	⊕	311 406	⊕																



BMW

3 Touring (E91)		09.05 - 06.12					
325 i, 160 kW 320 d, 130 kW	09.07- 06.12 09.07- 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 405 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 410 =
				311 406 =			311 409 =
				311 403 =			900 126
				311 404 =			311 410 =
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)		MT	900 127
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)		SF	311 410 =
				900 132			900 127
				311 405 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
				311 406 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)
				802 397 (x2)			802 547 (x2)
				900 133			
				311 405 =			
				311 406 =			
				900 133			
	311 405 =						
	311 406 =						
325 xi 330 xi, 190 kW 330 xi, 200 kW 330 xd	09.05- 06.12 09.05- 08.07 09.07- 06.12 09.05- 06.12			900 134	ST		311 410 =
						900 126	
					SF	900 127	
					(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)	
		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)				
			802 547 (x2)				
325 xi	09.07- 06.12			900 134	ST		900 126
					SF	900 127	
					(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)	
		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)				
			802 547 (x2)				
325 i xDrive 330 i xDrive 335 xi 335 i xDrive 320 xd 320 d xDrive, 130 kW 320 d xDrive, 135 kW 330 d xDrive	09.07- 06.12 09.07- 06.12 03.07- 06.12 09.08- 06.12 09.07- 06.12 09.08- 06.12 01.10- 06.12 01.09- 06.12				ST		311 410 =
						900 126	
					SF	900 127	
					(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)	
					(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)	
						802 547 (x2)	



BMW

3 Touring (E91)		09.05 - 06.12					
330 i, 200 kW	09.07 - 06.12	ST		311 403 =	ST	->02.2010	311 409 =
				311 404 =		03.2010->	311 410 =
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			900 126
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)		MT	311 410 =
				900 132			900 127
				311 405 =		SF	311 410 =
		MT		311 406 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)	
				900 133		802 547 (x2)	
				311 405 =			
				311 406 =			
				311 406 =			
316 d	09.09 - 06.12	ST		311 403 =	ST	->02.2010	311 409 =
				311 404 =		03.2010->	311 410 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)			900 126
				900 132		MT	311 410 =
				311 405 =			900 127
				311 406 =		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
		MT		802 397 (x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			
				311 405 =			
				311 406 =			
				311 406 =			
318 d, 100 kW	07.07 - 06.12	ST		311 403 =	ST		311 409 =
				311 404 =			900 126
			->06.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)		MT	311 410 =
			06.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)			900 127
				900 132		(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)
				311 405 =		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)
		MT		311 406 =		802 547 (x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)			
				900 133			
				311 405 =			
				311 406 =			
				311 406 =			
318 d, 105 kW 320 d, 120 kW	09.07 - 06.12 09.05 - 06.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 405 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	311 410 =
				311 406 =			311 409 =
				311 403 =			900 126
				311 404 =		MT	311 410 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)			900 127
				900 132		SF	311 410 =
		MT		311 405 =	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 (x2)	
				311 406 =	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 (x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)		802 547 (x2)	
				900 133			
				311 405 =			
				311 406 =			
SF		311 406 =					
		900 133					
		311 405 =					
		311 406 =					
		311 406 =					
		311 406 =					
△		311 405 =					
		311 406 =					
		311 405 =					
		311 406 =					
		311 405 =					
		311 406 =					



BMW

3 Touring (E91) 09.05 - 06.12

320 d xDrive, 120 kW	07.09- 06.12				(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 549	▲⊕ (x2)						
					(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 548	▲⊕ (x2)						
						⊙	802 547	▼⊕ (x2)						
320 d, 135 kW	01.10- 06.12	ST		⊕	311 403	=⊕	ST	⊕	311 409	=				
					311 404	=⊕			900 126					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 410	=	⊕	311 410	=		
												900 127		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 405	=⊕	⊙	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	▲⊕ (x2)
											311 406	=⊕	(257): unterer Teil / Lower Section	⊙
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	802 397	⊕(x2)	⊙	⊕	802 547	▼⊕ (x2)	
													900 133	
		△			△		⊕	311 405	=⊕					
														311 406
325 d, 150 kW	02.10- 06.12	ST		⊕	311 403	=⊕	ST	⊕	311 410	=				
					311 404	=⊕			900 126					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 410	=	⊕	311 410	=		
												900 127		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 405	=⊕	⊙	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	▲⊕ (x2)
											311 406	=⊕	(257): unterer Teil / Lower Section	⊙
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	802 397	⊕(x2)	⊙	⊕	802 547	▼⊕ (x2)	
													900 133	
		△			△		⊕	311 405	=⊕					
														311 406
330 d, 180 kW	01.09- 06.12	ST		⊕	311 403	=⊕	ST	⊕	->02.2010	⊕	311 409	=		
					311 404	=⊕			03.2010->	⊕	311 410	=		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	900 126		⊕	311 410	=		
												900 127		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 405	=⊕	⊙	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	▲⊕ (x2)
											311 406	=⊕	(257): unterer Teil / Lower Section	⊙
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	802 397	⊕(x2)	⊙	⊕	802 547	▼⊕ (x2)	
													900 133	
		△			△		⊕	311 405	=⊕					
														311 406

3 Coupe (E92) 06.06 -

316 i 318 i 320 i, 115 kW	09.07- 03.10- 06.07-	ST		⊕	311 403	=⊕	ST	⊕	311 410	=				
					311 404	=⊕			900 126					
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 410	=	⊕	311 410	=		
												900 127		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	311 405	=⊕	⊙	(243): oberer Teil / Upper section	⊕	802 549	▲⊕ (x2)
											311 406	=⊕	(257): unterer Teil / Lower Section	⊙
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	⊕(x2)	MT		⊕	400 036	=⊕ HD	⊙	⊕	802 547	▼⊕ (x2)	
													900 133	
		△			△		⊕	311 405	=⊕					
														802 397



BMW

3 Coupe (E92)		06.06 -			
320 i, 110 kW 320 i, 125 kW 325 i, 160 kW 330 i, 190 kW 330 i, 200 kW 320 d, 130 kW 325 d, 145 kW	11.06- 06.07 03.07- 09.07- 09.06- 09.06- 03.07- 03.07-	ST	311 403 =	ST	311 410 =
			311 404 =		900 126
			900 132	MT	311 410 =
		MT	311 405 =		900 127
			311 406 =	SF	900 127
			400 036 = HD	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)
			900 133	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)
	900 133				
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	802 547 ∇ \oplus (x2)		
320 i, 112 kW 320 i, 120 kW 325 i, 155 kW 328 i, 171 kW 328 xi 320 d, 120 kW 325 d, 155 kW	01.10- 01.07- 06.06- 09.06- 12.10 09.06- 12.07 01.07- 01.07- 12.09	ST	311 403 =	ST	311 410 =
			311 404 =	MT	311 410 =
		MT	311 405 =		
			311 406 =		
			400 036 = HD		
323 i 328 i, 187 kW	06.06- 08.06- 11.07	ST	311 403 =	ST	->08.2006
			311 404 =		09.2006->
			900 132		311 409 =
		MT	311 405 =	MT	900 126
			311 406 =		311 410 =
			400 036 = HD	SF	900 127
			900 133	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	802 548 Δ \oplus (x2)		
325 i, 160 kW 330 d, 170 kW	09.06- 09.06-	ST	311 403 =	ST	311 410 =
			311 404 =		900 126
			900 132	MT	311 410 =
		MT	311 405 =		900 127
			311 406 =	SF	311 410 =
			400 036 = HD		900 127
			900 133	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	802 548 Δ \oplus (x2)		
325 xi 330 xi, 200 kW 320 xd 330 xd, 170 kW	09.06- 09.06- 03.07- 09.06-	ST	->03.2010	ST	311 410 =
			803 006 \oplus (x2)		900 126
			900 134	MT	900 127
				(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)
		(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)		
			802 547 ∇ \oplus (x2)		
325 i xDrive 330 xi, 190 kW 330 i xDrive 335 i xDrive 320 d xDrive, 130 kW 320 d xDrive, 135 kW 330 xd, 180 kW	09.08- 09.06- 09.08- 09.08- 09.08- 01.10- 01.09-	ST	->03.2010	ST	311 410 =
			803 006 \oplus (x2)		(243): oberer Teil / Upper section
					802 549 Δ \oplus (x2)
				(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)
					802 547 ∇ \oplus (x2)



BMW

3 Coupe (E92)		06.06 -						
328 i, 172 kW	06.07-	ST	311 403 = 311 404 =	ST	->08.2006 09.2006->	311 409 = 311 410 =		
		MT	311 405 = 311 406 = 400 036 = HD	MT		311 410 =		
			SF	311 405 = 311 406 = 400 036 = HD	SF	(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	311 410 = 802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2)	
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)			
335 i	09.06-	ST	311 405 = 311 406 = 400 036 = HD	ST		311 410 = 900 126		
			MT	311 405 = 311 406 = 400 036 = HD	MT		311 410 = 900 127	
				SF	900 132 900 133	SF		900 127 802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2) 802 547 ∇ (x2)
					(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)		
		335 xi	09.06-	ST	803 006 \oplus (x2)	ST		311 410 =
							(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2) 802 547 ∇ (x2)
M	03.07-				(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2) 802 547 ∇ (x2)		
M GTS	03.07-				(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2)		
320 d, 135 kW 325 d, 150 kW 330 d, 180 kW	01.10- 04.10- 01.09-	ST	311 403 = 311 404 =	ST		311 410 = 900 126		
			MT	900 132 311 405 = 311 406 = 400 036 = HD	MT		311 410 = 900 127	
		SF		900 133 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	SF	(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	802 549 Δ (x2) 802 548 Δ (x2) 802 547 ∇ (x2)



BMW

3 Coupe (E92) 06.06 -

335 d	09.06-	ST	->05.2010	311 405 =	ST		311 410 =	
				311 406 =			900 126	
			06.2010->	311 403 =		MT		311 410 =
				311 404 =				900 127
				400 036 = HD			SF	900 127
		900 132	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)				
		MT	311 405 =	MT	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)		
			311 406 =					
			400 036 = HD			802 547 ∇ \oplus (x2)		
			900 133					
900 133								
SF	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 397 \oplus (x2)					

3 Cabriolet / Convertible (E93) 08.06 -

318 i 320 i, 125 kW 325 i, 160 kW 330 i, 190 kW 330 i, 200 kW 335 i 320 d, 130 kW 320 d, 135 kW 325 d, 145 kW 325 d, 150 kW 330 d, 170 kW 330 d, 180 kW	03.10- 03.07- 03.07- 03.07- 03.07- 03.07- 01.10- 03.07- 02.10- 03.07- 01.09-	ST	->05.2010	311 403 =	ST		311 409 =			
				311 404 =			311 410 =			
			06.2010->	900 132		MT		900 126		
				311 405 =				311 410 =		
				311 406 =				900 127		
		900 133	(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)						
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)					
		320 i, 110 kW	03.07- 08.07	ST		311 403 =	ST		311 409 =	
						311 404 =			900 126	
						900 132		MT		311 410 =
	311 405 =					900 127				
	311 406 =				(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)				
	900 133	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)							
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 397 \oplus (x2)		802 547 ∇ \oplus (x2)					
320 i, 112 kW 320 i, 115 kW 320 i, 120 kW 325 i, 155 kW 325 i, 163 kW 328 i, 172 kW 328 i, 179 kW 320 d, 120 kW 325 d, 155 kW	01.10- 03.07- 01.07- 10.06- 09.08- 12.09 03.07- 09.11- 12.13 01.08- 01.07- 12.09	ST	->05.2010	311 403 =	ST		311 409 =			
				311 404 =			311 410 =			
			06.2010->	311 405 =		MT		311 410 =		
				311 406 =				900 127		
				900 133			(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 \oplus (x2)	(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)					
		323 i	03.07-	ST	->05.2010	311 403 =	ST		311 409 =	
						311 404 =			311 410 =	
					06.2010->	900 132		MT		900 126
						311 405 =				311 410 =
311 406 =						900 127				
900 133	(243): oberer Teil / Upper section			802 549 Δ \oplus (x2)						
				(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)					
					802 547 ∇ \oplus (x2)					
M3	03.07-						(243): oberer Teil / Upper section	802 549 Δ \oplus (x2)		
							(257): unterer Teil / Lower Section	802 548 Δ \oplus (x2)		
						802 547 ∇ \oplus (x2)				



BMW

3 (F30, F35, F80) 10.11 -

316 i 320 i, 135 kW 328 i 335 i, 225 kW 316 d 318 d, 100 kW 318 d, 105 kW 320 d, 135 kW 325 d 330 d	10.12- 02.12- 10.11- 10.11- 02.12- 02.12- 02.12- 10.11- 07.15 10.11- 01.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->04.2014 ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 323		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
		⊗				⊕	900 315	⊗		⊕	900 317
320 i, 125 kW	02.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
320 i, 134 kW 335 i, 240 kW 335 i, 250 kW 320 d, 147 kW	03.12- 10.11- 07.13 07.13- 02.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->04.2014 ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
320 i xDrive, 134 kW 335 i xDrive, 240 kW 335 i xDrive, 250 kW 320 d xDrive, 120 kW 320 d xDrive, 147 kW	09.12- 10.11- 07.13 07.13- 05.12- 05.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->04.2014 ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
320 i xDrive, 135 kW 328 i xDrive 335 i xDrive, 225 kW 320 d xDrive, 135 kW 330 d xDrive 335 d xDrive	11.11- 10.11- 10.11- 10.11- 07.15 03.13- 07.13-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->04.2014 ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
		⊗				⊕	900 315	⊗		⊕	900 317
ActiveHybrid, 225 kW ActiveHybrid, 250 kW	07.12- 01.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	02.2014-> ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 323		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
318 d xDrive	11.12-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
320 d, 120 kW	10.11-	ST	->12.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	->04.2014 ->01.2014 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	315 872 = 803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 315		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT	->04.2014	⊕	315 872 = 900 317
						⊗		⊕	900 317		

3 Touring (F31) 10.11 -

316 i 320 i 328 i 335 i 316 d 318 d 320 d, 135 kW 325 d	03.13- 06.12- 06.12- 03.13- 06.12- 06.12- 06.12- 07.15 03.13-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046 ⊕(x2)		
					⊕	900 323		⊕	900 316		
		MT				⊕	900 315	MT		⊕	900 317
		⊗				⊕	900 315	⊗	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046 ⊕(x2)
								⊕	900 317		



BMW

3 Touring (F31) 10.11 -

320 i xDrive 328 i xDrive 335 i xDrive 320 d xDrive 330 d xDrive	06.12- 06.12- 03.13- 06.12- 07.15 06.12-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 046 ⊕(x2)
							⊕	900 316	
				⊕	900 315	⊗	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 046 ⊕(x2)
		⊗			900 315			⊕	900 316
318 d xDrive	01.13-	ST			900 315				
320 d, 120 kW	06.12-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 046 ⊕(x2)
							⊕	900 317	
				⊕	900 315	⊗	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 046 ⊕(x2)
		⊗			900 315			⊕	900 317

4 Coupe (F32, F82) 07.13 -

420 i 430 d	11.13- 11.13-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 317			
				⊕	900 315	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
				⊗			⊕	900 317			
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)			⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 317			
		⊗			900 315			⊗	803 047 ⊕(x2)		
		⊗			900 315			⊕	900 317		
420 i xDrive 428 i xDrive 435 i xDrive, 225 kW 420 d xDrive 430 d xDrive, 190 kW 435 d xDrive	11.13- 07.13- 07.13- 11.13- 03.15 01.14- 11.13-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 316			
				⊕	900 315	⊗	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
				⊗			900 315		⊕	900 316	
428 i 420 d	07.13- 07.13- 03.15	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 317			
				SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	802 648 ⊕(x2)			⊗	803 047 ⊕(x2)
								⊕	900 317		
		⊗			900 315			⊗	803 047 ⊕(x2)		
		⊗			900 315			⊕	900 317		
435 i	07.13-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 317			
				SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	802 648 ⊕(x2)			⊗	803 047 ⊕(x2)
								⊕	900 317		
		⊗			900 315			⊗	803 047 ⊕(x2)		
		⊗			900 315			⊕	900 317		
435 i xDrive, 250 kW 430 d xDrive, 210 kW	07.13- 11.13-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)						
425 d	01.14-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	803 047 ⊕(x2)		
							⊕	900 317			
				SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗	802 648 ⊕(x2)			⊗	803 047 ⊕(x2)
								⊕	900 317		
		⊗			900 315			⊗	803 047 ⊕(x2)		
		⊗			900 315			⊕	900 317		



BMW

4 Cabriolet / Convertible (F33, F83) 10.13 -

428 i 435 i 420 d	10.13- 10.13- 10.13- 07.15	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	⊗ 900 317
			⊕ 900 315	SP	⊕ 900 316
			⊕ 900 315	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)		⊕ 900 316
			⊕ 900 315		
			⊕ 900 315		
428 i xDrive	01.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 316
			⊕ 900 315		
			⊕ 900 315		

4 Gran Coupe (F36) 03.14 -

420 i	03.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317
			⊕ 900 315	SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)		⊕ 900 317
			⊕ 900 315	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317
			⊕ 900 315		
420 i xDrive 430 d xDrive	07.14- 07.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	⊕ 900 316
			⊕ 900 323	⊗	⊕ 900 317
			⊕ 900 315		
			⊕ 900 315		
428 i 435 i	03.14- 03.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	⊕ 900 317
			⊕ 900 315	SP	⊕ 900 316
			⊕ 900 315	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)		⊕ 900 316
			⊕ 900 315		
			⊕ 900 315		
428 i xDrive	03.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST	⊕ 900 316
			⊕ 900 315	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 316
			⊕ 900 315		
435 i xDrive 435 d xDrive	07.14- 07.14-	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 323		⊕ 900 316
			⊕ 900 315	⊗	⊕ 900 317
			⊕ 900 315		
418 d 420 d	03.14- 03.14- 03.15	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 317
			⊕ 900 315	SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 648 ⊕(x2)		⊕ 900 316
			⊕ 900 315	⊗ (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊗ 803 047 ⊕(x2)
			⊕ 900 315		⊕ 900 316



BMW

4 Gran Coupe (F36) 03.14 -

420 d xDrive	03.14- 03.15	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 047 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	900 315		⊕	900 316	
		⊕				⊕	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 047 ⊕(x2)
		⊕				⊕			900 316
430 d	07.14-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	802 648 ⊕(x2)	ST			900 316
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		900 323		SP		900 317
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	802 648 ⊕(x2)	⊕			900 317
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		900 315			900 317	
		⊕						900 315	
		⊕							900 315

5 (E12) 08.72 - 08.81

518, 66 kW	07.74- 05.81			⊕	900 004				⊕	900 020
518, 80 kW	12.75- 08.77									
518 i, 75 kW	08.79- 08.81									
518 i, 92 kW	08.77- 09.79									
520	08.72- 08.77									
520/6	09.77- 05.81									
520 i, 92 kW	10.75- 05.77									
520 i, 96 kW	08.72- 10.75									
525, 107 kW	08.73- 10.76									
525, 110 kW	08.76- 05.81									
528, 121 kW	01.75- 08.77									
528, 125 kW	01.75- 08.77									
528 i, 130 kW	04.77- 05.81									
528 i, 135 kW	04.77- 05.81									

5 (E28) 06.80 - 12.87

518	06.81- 08.84	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 388	⊕	100 593 =HD					⊕	900 020	
518 i, 75 kW	09.81- 08.84				⊕							100 388
518 i, 77 kW	09.83- 12.87											
520 i, 92 kW	06.81- 12.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 009 ⊕(x2)							
520 i, 95 kW	08.85- 12.87											900 004
520 i, 110 kW	12.86- 12.87											
525 i	06.81- 12.87											
525 e, 90 kW	09.81- 12.87											
525 e, 92 kW	05.83- 12.87											
525 e, 95 kW	12.84- 12.87											
528 i	06.81- 12.87											
524 d	03.86- 12.87											
524 td	09.83- 12.87											
535 i, M 535 i, 136 kW	01.85- 12.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 009 ⊕(x2)							
535 i, M 535 i, 141 kW	01.85- 12.87											
535 i, M 535 i, 160 kW	01.85- 12.87											
M5	08.85- 12.87											

5 (E34) 12.87 - 11.95

518 i, 83 kW	08.89- 09.95	ST	->07.1990	⊕	312 255 =	ST		⊕	290 275 =	
520 i 24V	09.89- 09.95			07.1990->	⊕		312 254 =		⊙	802 381
		SP	01.1990 - 08.1992	⊙	802 528 ⊕(x2)	MT		⊕	290 779 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						⊙	802 381
			09.1992->	⊙	802 009 ⊕(x2)	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	⊕	290 275 =	
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing							⊕	102 212 ⊕
		SF	->07.1990	⊕	312 385 =	⊕	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis			
			07.1990 - 08.1992	⊕	312 393 =					
			09.1992->	⊕	312 392 =					
					900 004				900 050	



BMW

5 (E34)		12.87 - 11.95			
518 i, 85 kW	08.89- 09.95	ST ->07.1990	312 255 =	ST	290 275 =
		07.1990->	312 254 =		802 381
		SP 09.1992-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	MT	290 779 =
					802 381
		SF ->07.1990	312 385 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	290 275 =
		07.1990 - 08.1992	312 393 =		
		SF 09.1992->	312 392 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	102 212 ⊕
			900 004		
					900 050
520 i	01.88- 08.91	ST ->07.1990	312 255 =	ST	290 275 =
		07.1990->	312 254 =		802 381
		SP 01.1990 - 08.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)	MT	290 779 =
					802 381
		SF ->07.1990	312 385 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	290 275 =
		07.1990->	312 393 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	102 212 ⊕
			900 004		
					900 050
525 i	01.88- 08.91	ST ->07.1990	312 385 =	ST	290 275 =
		07.1990->	312 393 =		802 381
		SP 07.1990-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)	MT	290 779 =
					802 381
		SF ->07.1990 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	312 385 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	290 275 =
		07.1990-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	312 393 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	102 212 ⊕
			900 004		
					900 050
525 i 24V	09.89- 09.95	ST ->07.1990	312 385 =	ST	290 275 =
		07.1990 - 09.1992	312 393 =		802 381
		09.1992->	312 254 =	MT	290 779 =
					802 381
		SP 01.1990 - 08.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	290 275 =
		MT 09.1991->	312 392 =		
		SF ->07.1990 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	312 385 =	SF (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	102 212 ⊕
					900 050
		07.1990 - 09.1992 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	312 393 =		
		09.1992-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	312 254 =		
		09.1992-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)		
			900 004		
525 iX 24V	10.91- 09.95		900 004	ST	290 275 =
					802 381
				MT	290 779 =
					802 381
			900 050		



BMW

5 (E34)		12.87 - 11.95				
530 i	01.88- 08.91	ST	->07.1990	↓ 312 385 =	ST	∅ 290 275 =
			08.1990->	↓ 312 393 =		⊙ 802 381
		SP	07.1990-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)	MT	⊙ 802 381
		SF	->07.1990 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 385 =	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 290 275 =
			07.1990-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 393 =	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 102 212 ⊕
		⊕ 900 004		⊕ 900 050		
530 i V8	09.92- 09.95	ST		↓ 312 393 =	ST	∅ 290 275 =
		SP	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)		⊙ 802 381
		MT		↓ 312 392 =	MT	∅ 290 779 =
		SF		↓ 312 393 =		⊙ 802 381
				⊕ 900 004	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 290 275 =
				⊕ 900 050		
535 i	01.88- 09.95	ST	->07.1990	↓ 312 385 =	ST	∅ 290 275 =
			07.1990 - 09.1992	↓ 312 393 =		⊙ 802 381
			09.1992->	↓ 312 254 =	MT	∅ 290 779 =
		SP	07.1990-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)		⊙ 802 381
		MT	09.1991->	↓ 312 392 =	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 290 275 =
		SF	->07.1990 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 385 =	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 102 212 ⊕
			07.1990 - 08.1992 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 393 =		⊕ 900 050
			09.1992-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 392 =		
		⊕ 900 004				
540 i V8	09.92- 09.95	ST		↓ 312 393 =	ST	∅ 290 275 =
		SP	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)		⊙ 802 381
		MT		↓ 312 392 =	MT	∅ 290 779 =
		SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 393 =		⊙ 802 381
				⊕ 900 004	SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis ∅ 290 275 =
				⊕ 900 050		
M5	10.88- 05.92		07.1990-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)		



BMW

5 (E34) 12.87 - 11.95

524 td	03.88 - 09.95	ST	->07.1990	↓ 312 385 =	ST	∅ 290 275 =
			07.1990 - 09.1992	↓ 312 393 =		⊙ 802 381
			09.1992->	↓ 312 254 =	MT	∅ 290 779 =
		SP	01.1990 - 08.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)	SF	∅ 802 381
		MT	09.1991->	↓ 312 392 =	SF	∅ 290 275 = (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis
		SF	->07.1990 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 385 =	SF	∅ 102 212 ⊕ (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis
			07.1990 - 09.1992 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 393 =		⊕ 900 050
	09.1992-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 254 =				
		⊕ 900 004				
525 td	04.93 - 09.95	ST		↓ 312 254 =	ST	∅ 290 275 =
		MT		↓ 312 392 =		⊙ 802 381
		SF	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 392 =	MT	∅ 290 779 =
			09.1992-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 009 ⊕(x2)	SF	∅ 802 381
		⊕ 900 004		∅ 290 275 = (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis		
				⊕ 900 050		
525 tds	09.91 - 09.95	ST	->09.1992	↓ 312 393 =	ST	∅ 290 275 =
			09.1992->	↓ 312 254 =		⊙ 802 381
		SP	01.1990 - 08.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)	MT	∅ 290 779 =
		MT	09.1991->	↓ 312 392 =	SF	∅ 802 381
		SF	->09.1992 (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 393 =	SF	∅ 290 275 = (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis
			09.1992-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	↓ 312 254 =		∅ 102 212 ⊕ (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis
			09.1992-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 009 ⊕(x2)		⊕ 900 050
		⊕ 900 004				

5 Touring (E34) 11.91 - 01.97

518 i, 83 kW 518 i, 85 kW 518 g	03.93 - 09.94 09.94 - 01.97 11.95 - 06.96	ST		↓ 312 254 =	ST	∅ 290 275 =
		MT		↓ 312 392 =		⊙ 802 381
		SF		↓ 312 393 =	MT	⊙ 802 381
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 009 ⊕(x2)	SF	∅ 290 275 =
		⊕ 900 004		⊕ 900 050		
520 i	11.91 - 01.97	ST		↓ 312 254 =	ST	∅ 290 275 =
		SP	01.1990 - 08.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 528 ⊕(x2)		⊙ 802 381
		MT		↓ 312 392 =	MT	⊙ 802 381
		SF		↓ 312 393 =	SF	∅ 290 275 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 009 ⊕(x2)		⊕ 900 050
		⊕ 900 004				



BMW

5 Touring (E34) 11.91 - 01.97

525 i	11.91 - 01.97	MT		312 392 =			
530 i V8	09.92 - 01.97	MT					
540 i	09.93 - 01.97		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)			
				900 004			
525 ix	02.92 - 01.97				ST	170 857 =	290 275 =
525 td	03.93 - 01.97	ST		312 254 =	ST	170 857 =	290 275 =
		SP	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)		802 381	
		MT		312 392 =	MT	802 381	
		SF		312 393 =	SF	170 857 =	290 275 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)			900 050
				900 004			
525 tds	12.91 - 01.97	ST		312 393 =	ST	170 857 =	290 275 =
		MT		312 392 =	MT	802 381	
		SF		312 393 =	SF	170 857 =	290 275 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 528 ⊕(x2)			900 050
				900 004			

5 (E39) 11.95 - 06.03

520 i, 100 kW	04.99 - 06.03	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 832 =	ST	170 855 =	802 004 ⊕(x2)
520 i, 125 kW	09.00 - 06.03		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083			900 117
525 i	09.00 - 06.03				SP	170 857 =	900 122 HD
520 d	02.00 - 06.03						
525 d	02.00 - 06.03	SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD			
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 084	MT	170 857 =	900 122 HD
		MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD			
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 084	△		802 284 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083	⊕		170 857 =
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD			802 284 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083	⊕		170 857 =
		OH	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD	OH		170 857 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)			HD



BMW

5 (E39)		11.95 - 06.03				
520 i, 110 kW 523 i 528 i 525 td 525 tds	01.96- 09.00 11.95- 09.00 11.95- 09.00 01.97- 06.03 01.96- 06.03	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 832 =	ST	∅ 170 855 ≡
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 083		⊙ 802 004 ⊕(x2)
		SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 834 =HD	SP	∅ 170 857 ≡
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 084		HD
		MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 834 =HD	MT	∅ 170 857 ≡
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 084		HD
		△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 083	△	⊙ 802 284 ⊕(x2)
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 834 =HD		∅ 170 857 ≡
		⊙	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 083	⊙	HD
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 834 =HD		⊙ 802 284 ⊕(x2)
		OHD	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 834 =HD	OHD	∅ 170 857 ≡
			->09.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 176 ⊕(x2)		HD
			09.1997-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 186 ⊕(x2)		
		530 i 530 d, 142 kW	09.00- 06.03 09.00- 06.03	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡ 556 832 =
(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡ 900 083				⊙ 802 004 ⊕(x2)	
SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			≡ 556 834 =HD	SP	∅ 170 857 ≡
	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			≡ 900 084		HD
MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			≡ 556 834 =HD	MT	∅ 170 857 ≡
	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			≡ 900 084		HD
∅/	(247): ohne Kugellager / without ball bearing			⊙ 802 056 ⊕(x2)	∅/	⊙ 802 005 ⊕(x2)
	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			≡ 900 083		⊙ 802 284 ⊕(x2)
△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			≡ 900 083	△	∅ 170 857 ≡
	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			≡ 556 834 =HD		HD
⊙	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			≡ 900 083	⊙	⊙ 802 284 ⊕(x2)
	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			≡ 556 834 =HD		∅ 170 857 ≡
OHD	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			≡ 556 834 =HD	OHD	HD
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			⊙ 802 186 ⊕(x2)		



BMW

5 (E39)		11.95 - 06.03			
535 i, 173 kW	04.96 - 03.99	ST	556 836 =	ST	170 855 =
		SP	556 838 =HD		802 004 ⊕(x2)
		MT	556 838 =HD		900 117
		⊗f (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 056 ⊕(x2)	SP	170 857 =HD
		⊗	556 838 =HD		900 122
		OHD	556 838 =HD	MT	170 857 =HD
					900 122
				⊗f	802 005 ⊕(x2)
				△	802 284 ⊕(x2)
				⊗	170 857 =HD
			802 284 ⊕(x2)		
		OHD	170 857 =HD		
535 i, 180 kW 540 i	04.99 - 06.03 04.96 - 06.03	ST	556 836 =	ST	170 855 =
		SP	556 838 =HD		802 004 ⊕(x2)
		MT	556 838 =HD		900 117
		⊗f (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 056 ⊕(x2)	SP	170 857 =HD
		⊗	556 838 =HD		900 122
		OHD	556 838 =HD	MT	170 857 =HD
					900 122
				⊗f	802 005 ⊕(x2)
				△	802 284 ⊕(x2)
				⊗	170 857 =HD
			802 284 ⊕(x2)		
		OHD	170 857 =HD		
M5	10.98 - 06.03	⊗f (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 056 ⊕(x2)		
530 d, 135 kW	08.98 - 09.00	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 832 =	ST	170 855 =
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083		802 004 ⊕(x2)
					900 117
		SP (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD	SP	170 857 =HD
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 084		900 122
		MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD	MT	170 857 =HD
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 084		900 122
		⊗f (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 056 ⊕(x2)	△	802 284 ⊕(x2)
		△ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083	⊗	170 857 =HD
		⊗ (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD		802 284 ⊕(x2)
		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 083		
		OHD (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	556 834 =HD	OHD	170 857 =HD
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)		



BMW

5 Touring (E39)		01.97 - 05.04								
520 i, 100 kW 520 i, 125 kW 525 i 530 i 520 d 525 d 525 tds 530 d, 135 kW 530 d, 142 kW	04.99- 05.04	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 832 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 471 ≡≡	
	09.00- 05.04		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 473 =	
	09.00- 05.04					SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	311 952 =	
	02.00- 09.03	SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 834 =HD	SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	311 952 =	
	02.00- 05.04									
	03.97- 05.04			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 084			⊙	802 069 ⊕(x2)
	08.98- 09.00								≡	900 115
	09.00- 05.04		MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 834 =HD				
				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 084				
			∅	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 832 =				
		△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083					
		⊙	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 186 ⊕(x2)					
520 i, 110 kW 523 i 528 i	01.97- 09.00	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 832 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 471 ≡≡	
	01.97- 09.00		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 473 =	
	01.97- 09.00					SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	311 952 =	
		SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 834 =HD	SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	311 952 =	
				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 084			⊙	802 069 ⊕(x2)
									≡	900 115
			MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 834 =HD				
				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 084				
			∅	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	≡	556 832 =				
			△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083				
		⊙	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	≡	900 083					
			->09.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 176 ⊕(x2)					
			09.1997-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 186 ⊕(x2)					
540 i	01.97- 05.04	ST		≡	556 836 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 471 ≡≡	
		SP		≡	556 838 =HD	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	556 473 =	
		MT		≡	556 838 =HD	SP	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	∅	311 952 =	
		∅	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊙	802 056 ⊕(x2)				⊙	802 069 ⊕(x2)
										≡



BMW

5 (E60)		07.03 - 03.10					
520 i 523 i, 130 kW 523 i, 140 kW 525 i, 141 kW 525 i, 160 kW 530 i, 170 kW 530 i, 190 kW 530 i, 200 kW 520 d, 110 kW 520 d, 120 kW 520 d, 130 kW 525 d, 120 kW 525 d, 130 kW 525 d, 145 kW 530 d, 160 kW 530 d, 170 kW 530 d, 173 kW	09.07 - 03.10	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
	07.05 - 03.10		310 274 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =	
	01.07 - 03.10		310 495 =		(145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	900 131	
	09.03 - 03.10		310 496 =				
	07.05 - 03.10	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 273 =	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =		
	07.03 - 03.10		310 274 =		900 130		
	01.07 - 03.10		310 495 =		SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =	
	09.05 - 03.10		310 496 =			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	400 044 =HD
	07.05 - 03.10	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 273 =	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =		
	09.07 - 03.10		310 274 =		(145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	400 044 =HD	
	12.04 - 03.10		310 495 =		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462		
	02.07 - 03.10		310 496 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	900 130	
	06.04 - 03.10		900 083		802 462 (x2)		
	01.07 - 03.10	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 466 =	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	900 084		
	07.03 - 03.10		310 467 =				
	07.03 - 03.10	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 379 =	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	400 044 =HD		
	01.07 - 03.10		310 380 =				
			310 379 =				
			310 380 =				
			900 084				
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2)					
520 i	07.03 - 03.10	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 274 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =	
			310 495 =		(145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	900 131	
			310 496 =				
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 273 =	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =	
				310 274 =		900 130	
				310 495 =		SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =
				310 496 =			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing
				900 083			
			MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 466 =	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	400 044 =HD	
				310 467 =			
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 379 =	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	400 044 =HD	
				310 380 =			
				310 379 =			
				310 380 =			
				900 084			
						900 130	
						802 462 (x2)	



BMW

5 (E60) 07.03 - 03.10

525 i, 137 kW 530 i, 168 kW 530 i, 187 kW 530 d, 155 kW	07.03- 12.09 09.07- 12.09 03.05- 03.10 07.03- 03.10	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =			
			310 274 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 495 = HD		(145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive			
			310 496 = HD					
		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =	
				310 274 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =	
				310 495 = HD		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 462 =	
				310 496 = HD		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462		
		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 379 =	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	400 044 =HD	
				310 380 =		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462		
310 379 =	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			400 044 =HD				
310 380 =	(145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive							
525 xi 525 xiDrive 530 xi, 190 kW 530 xi, 200 kW 530 i xDrive 525 xd 525 d xDrive 530 xd, 170 kW 530 xd, 173 kW 530 d xDrive	07.05- 03.10 09.08- 03.10 07.05- 03.10 01.07- 03.10 09.08- 03.10 01.07- 03.10 09.08- 03.10 07.05- 03.10 01.07- 03.10 09.08- 03.10	ST	311 755 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 757 =			
			311 756 =			900 131		
		->09.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 397 ⊕(x2)			802 462 ⊕(x2)	
		10.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 186 ⊕(x2)				
		540 i 545 i 550 i 535 d, 200 kW 535 d, 210 kW	07.05- 03.10 09.03- 03.10 07.05- 03.10 09.04- 03.10 01.07- 03.10	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 275 =	
					310 274 =			900 131
					310 495 = HD		MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =
					310 496 = HD			
900 083	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			310 464 =	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	310 462 =	400 044 =HD	
								310 465 =
900 084				802 462 ⊕(x2)				
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗			802 186 ⊕(x2)				

5 Touring (E61) 06.04 -

520 i 523 i, 140 kW 520 d, 110 kW 520 d, 120 kW 520 d, 130 kW	09.07- 01.07- 09.05- 07.05- 09.07-	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 480 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 477 =		
			310 481 =			900 128	
			900 083		SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 497 =	
			310 466 =				900 129
		310 467 =	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 495 = HD	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing		
		900 084	SF (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 496 = HD			
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 186 ⊕(x2)			



BMW

5 Touring (E61) 06.04 -

523 i, 130 kW 525 i, 141 kW 525 i, 160 kW 530 i, 190 kW 530 i, 200 kW 545 i 550 i 525 d, 120 kW 525 d, 130 kW 525 d, 145 kW 530 d, 160 kW 530 d, 170 kW 530 d, 173 kW 535 d, 200 kW 535 d, 210 kW	07.05-06.04-07.05-07.05-01.07-06.04-07.05-12.04-06.04-01.07-06.04-07.05-01.07-09.04-01.07-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⚙️ 310 480 =⊕	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⊖ 310 477 =				
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⚙️ 310 481 =⊕		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⊖ 310 477 =				
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	⚙️ 310 480 =⊕ ⚙️ 310 481 =⊕		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	⊖ 310 477 =				
				MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⚙️ 310 466 =⊕ ⚙️ 310 467 =⊕	SF	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	⊖ 310 497 =		
					SF	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing		⚙️ 310 495 =⊕ HD ⚙️ 310 496 =⊕ HD	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	⊖ 310 497 = ⊖ 310 497 =	
						(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive		⚙️ 310 495 =⊕ HD ⚙️ 310 496 =⊕ HD		⊖ 310 497 =	
								⚙️ 900 083			⚙️ 900 128
							(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 186 ⊕(x2)			
525 xi 525 i xDrive 530 xi, 190 kW 530 xi, 200 kW 530 i xDrive 525 d xDrive 530 xd, 170 kW 530 xd, 173 kW 530 d xDrive	07.05-09.08-07.05-01.07-09.08-09.08-07.05-01.07-09.08-			ST		⚙️ 311 755 =⊕ ⚙️ 311 756 =⊕	ST		⊖ 311 758 = ⚙️ 900 128		
					->09.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 397 ⊕(x2)					
					10.2008-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 186 ⊕(x2)					
					(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 397 ⊕(x2)					
					->09.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 397 ⊕(x2)					
525 xd	01.07-	ST		⚙️ 311 755 =⊕ ⚙️ 311 756 =⊕	ST		⊖ 311 758 = ⚙️ 900 128				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 397 ⊕(x2)							
			->09.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 397 ⊕(x2)							

5 Gran Turismo (F07) 10.09 -

535 i	10.09-	ST		⚙️ 314 864 =⊕ ⚙️ 314 865 =⊕	ST		⊖ 314 873 = ⚙️ 900 337
			01.2010-> (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 499 ⊕(x2)		MT	⊖ 314 873 = ⚙️ 900 337
				⚙️ 900 336			⚙️ 900 337
		SP	01.2010-> (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 499 ⊕(x2)	MT		
535 i xDrive	09.10-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 499 ⊕(x2) ⚙️ 900 336	ST		⊖ 314 873 = ⚙️ 900 337
						MT	⊖ 314 873 = ⚙️ 900 337
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 499 ⊕(x2)			
		MT					



BMW

5 Gran Turismo (F07) 10.09 -

550 i xDrive, 300 kW	08.13-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)				
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)				
550 i, 300 kW 530 d, 155 kW 535 d, 220 kW	10.09- 07.10- 09.10-	ST		⊕	314 864	⊕	ST	⊖	314 873	=
						314 865		⊕	⊖	900 337
		01.2010-> (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	314 873	=
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP 01.2010-> (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	⊖/	⊖	900 337	
MT		⊕	314 864	⊕						
			314 865	⊕						
		⊖	900 337							
⊖/ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 498	⊕(x2)						
		⊖	900 337							
550 i xDrive, 300 kW 530 d xDrive, 180 kW 535 d xDrive, 220 kW	09.10- 09.10- 09.10-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)	ST	⊖	314 873	=
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	314 873	=
				⊖	900 337			⊖	900 337	
		MT		⊖	900 337		⊖/	⊖	900 337	
⊖/ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 498	⊕(x2)						
		⊖	900 337							
550 i, 330 kW 530 d, 180 kW 530 d, 190 kW	05.12- 10.09- 10.09-	ST		⊕	314 864	⊕	ST	⊖	314 873	=
						314 865		⊕	⊖	900 337
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	314 873	=
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	⊖/	⊖	900 337	
MT		⊕	314 864	⊕						
			314 865	⊕						
		⊖	900 337							
⊖/		⊖	900 337							
550 i xDrive, 330 kW 530 d xDrive, 190 kW	05.12- 10.09-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)	ST	⊖	314 873	=
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	314 873	=
				⊖	900 337			⊖	900 337	
		MT		⊖	900 337		⊖/	⊖	900 337	
⊖/		⊖	900 337							
520 d	10.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)	ST	⊖	900 337	
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	900 337	
				⊖	900 337			⊖	900 337	
		MT		⊕	314 864	⊕	⊖/	⊖	900 337	
								⊖	900 337	
⊖/		⊖	900 337							
535 d, 230 kW 535 d xDrive, 230 kW	02.12- 02.12-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 499	⊕(x2)	ST	⊖	900 337	
				⊖	900 336			⊖	900 337	
		SP (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊗	802 499	⊕(x2)	MT	⊖	900 337	
				⊖	900 337			⊖	900 337	
		MT		⊖	900 337		⊖/	⊖	900 337	
⊖/		⊖	900 337							



BMW

5 (F10, F18) 12.09 -

520 i, 120 kW 520 i, 135 kW 523 i 520 d 525 d, 150 kW 525 d, 160 kW 530 d, 180 kW 530 d, 190 kW	09.11- 09.11- 03.10- 03.10- 02.10- 09.11- 12.09- 09.11-	ST		⌘	314 874 =⊕	ST		∅	314 877 =		
					⊕		314 875 =⊕		⊕	802 519 ⊕(x2)	
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)			⊕	900 346	
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)	SP		⊕	802 519 ⊕(x2)	
						⊕			⊕	900 341	
		MT		⌘	⌘	314 874 =⊕	MT		∅	314 877 =	
						⊕			⊕	900 341	
						⊕			⊕	802 521 ⊕(x2)	
				⊕			⊕	900 340			
		⊕	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	⊕	⊕	802 520 ⊕(x2)			
		⊕		⊕	⊕	⊕	⊕	900 337			
		⊕	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)			
				⊕				900 337			
523 i 528 i, 180 kW 528 i, 190 kW 530 i 535 i 535 d, 220 kW 535 d, 230 kW	12.09- 09.11- 02.10- 09.11- 12.09- 08.10- 09.11-	ST		⌘	314 874 =⊕	ST		∅	314 877 =		
					⊕		314 875 =⊕		⊕	802 519 ⊕(x2)	
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)			⊕	900 346	
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	900 336	SP		⊕	802 519 ⊕(x2)	
						⊕			⊕	900 341	
		MT		⌘	⌘	314 874 =⊕	MT		∅	314 877 =	
						⊕			⊕	900 341	
						⊕			⊕	802 521 ⊕(x2)	
				⊕			⊕	900 340			
		⊕	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	⊕	⊕	802 520 ⊕(x2)			
				⊕				900 337			
528 i xDrive 535 i xDrive 550 i xDrive 525 d xDrive 530 d xDrive 535 d xDrive	09.11- 03.11- 08.10- 09.11- 09.11- 09.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)	ST		⊕	802 519 ⊕(x2)	
					⊕			⊕	900 346		
		⊕	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 520 ⊕(x2)	⊕		⊕	802 521 ⊕(x2)	
						⊕			⊕	900 340	
						⊕					
535 i 525 d, 155 kW	03.10- 09.11-	ST		⌘	314 874 =⊕	ST		∅	314 877 =		
					⊕		314 875 =⊕		⊕	900 346	
						⊕			⊕	900 336	
		MT		⌘	⌘	314 874 =⊕	MT		∅	314 877 =	
						⊕			⊕	900 341	
						⊕			⊕	900 337	
		550 i	02.10-	ST		⌘	314 874 =⊕	ST		∅	314 877 =
							⊕		314 875 =⊕		⊕
	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			⊕	⊕	802 518 ⊕(x2)			⊕	900 340	
SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			⊕	⊕	900 336	SP		⊕	802 519 ⊕(x2)	
						⊕			⊕	900 341	
MT		⌘	⌘	314 874 =⊕	MT		∅	314 877 =			
				⊕			⊕	900 341			
				⊕			⊕	802 521 ⊕(x2)			
				⊕			⊕	900 340			
M 550 d xDrive	01.12-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 499 ⊕(x2)	ST		⊕	900 341	
					⊕			⊕	802 521 ⊕(x2)		
		⊕	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	⊕	802 520 ⊕(x2)	⊕		⊕	802 521 ⊕(x2)	
						⊕			⊕	900 341	
				⊕							
				⊕							



BMW

5 (F10, F18)		12.09 -			
ActiveHybrid	09.11-	ST	⌘ 314 874 =⊕	ST	⊖ 314 877 =
			⊘ 314 875 =⊕		⊖ 802 519 ⊕(x2)
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 518 ⊕(x2)	⊖/	⊖ 900 340
			⊘ 900 336		⊖ 802 521 ⊕(x2)
		⊖/ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 520 ⊕(x2)		⊘ 900 340
			⊘ 900 337		

5 Touring (F11)		04.10 -			
520 i	09.11-	ST	⌘ 314 874 =⊕	ST	⊖ 314 876 =
523 i	09.10-		⊘ 314 875 =⊕		⊘ 900 338
528 i, 180 kW	09.11-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 802 499 ⊕(x2)	MT	⊖ 314 876 =
528 i, 190 kW	09.10-		⊘ 900 326		⊘ 900 338
530 i	09.11-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖/	⊘ 900 338
535 i	09.10-		⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
550 i	09.10-	MT	⌘ 314 874 =⊕		
520 d	09.10-		⊘ 314 875 =⊕		
525 d, 150 kW	09.10-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊘ 900 337		
525 d, 160 kW	09.11-		⊘ 802 520 ⊕(x2)		
530 d, 180 kW	09.10-	⊖/	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		
530 d, 190 kW	09.11-		⊘ 900 337		
535 d, 220 kW	09.10-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	ST	⊖ 314 876 =
535 d, 230 kW	09.11-		⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
528 i xDrive	09.11-	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	MT	⊘ 900 338
535 i xDrive	09.11-		⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
530 d xDrive	09.11-	⊖/	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊘ 900 338
535 d xDrive	09.11-		⊘ 802 520 ⊕(x2)		
			⊘ 900 337		
525 d xDrive	09.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	ST	⊖ 314 876 =
			⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	MT	⊘ 900 338
			⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
		MT	⊘ 900 337	⊖/	⊘ 900 338
			⊖/ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊘ 900 338
			⊘ 802 520 ⊕(x2)		
			⊘ 900 337		
M 550 d xDrive	01.12-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	ST	⊖ 314 876 =
			⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
		SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	MT	⊘ 900 338
			⊘ 802 499 ⊕(x2)		⊘ 900 338
		⊖/	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		⊘ 900 338
			⊘ 802 520 ⊕(x2)		
			⊘ 900 338		

6 (E24)		04.76 - 09.90			
628 CSi	09.79- 08.87	ST	06.1982->		⊘ 900 020
633 CSi, 145 kW	09.78- 08.84		⌘ 100 388		
			06.1982-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 388		
			05.1982-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊘ 802 009 ⊕(x2)	
			⊘ 900 004		
630 CSI -USA (E 24)	- 06.78	ST			⊘ 900 020
630 CSI -USA (E 24)	07.78- 06.82				
633 CSI -USA (E 24)	07.78- 09.82				
630 CS, 135 kW	04.76- 08.79		⊘ 900 004		⊘ 900 020
630 CS, 136 kW	04.76- 08.79				
633 CSi, 147 kW	04.76- 09.78				



BMW

6 (E24) 04.76 - 09.90

633 CSI -USA (E 24) 635 CSI -USA (E 24)	09.82- 12.90 09.82- 12.90	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 388	100 593 =HD	900 020
				100 388	
				900 004	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	
635 CSI, 136 kW 635 CSI, 141 kW 635 CSI, 155 kW	01.85- 05.89 04.85- 09.90 08.87- 05.89	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 388	100 593 =HD	900 020
				100 388	
				802 009 ⊕(x2)	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	900 004	
635 CSI, 160 kW	06.78- 08.88	ST	06.1982->	100 388	900 020
			06.1982->	100 593 =HD	
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 388		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	
				900 004	
M 635 CSI, 191 kW M 635 CSI, 211 kW	10.86- 10.88 03.84- 05.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)	

6 (E63) 01.04 -

630 i, 190 kW 630 i, 200 kW 645 Ci 650 i 635 d	09.04- 07.07- 01.04- 07.05- 07.07-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)	802 462 ⊕(x2)
--	--	--	--	---------------	---------------

6 Cabriolet / Convertible (E64) 04.04 -

630 i, 190 kW 630 i, 200 kW 645 Ci 650 i	09.04- 07.07- 04.04- 07.05-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 ⊕(x2)	
---	--------------------------------------	--	--	---------------	--

6 Cabriolet / Convertible (F12) 03.11 -

640 i 650 i 650 i xDrive 640 d 640 d xDrive	03.11- 03.11- 06.11- 09.11- 09.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 499 ⊕(x2)	
		ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 498 ⊕(x2)	

6 Coupe (F13) 11.10 -

640 i, 224 kW 640 i, 235 kW 640 i xDrive 650 i, 298 kW 650 i, 300 kW 650 i, 330 kW 650 i, 332 kW 650 i xDrive, 300 kW 650 i xDrive, 330 kW 650 i xDrive, 332 kW 640 d 640 d xDrive	09.11- 11.10- 01.13- 09.11- 12.12 11.10- 10.11- 07.13- 01.11- 11.11- 07.13- 11.10- 09.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 499 ⊕(x2)	→07.2012	802 521 ⊕(x2)
		ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 498 ⊕(x2)		

6 Gran Coupe (F06) 09.11 -

640 i 650 i 640 d	09.11- 11.11- 09.11-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 518 ⊕(x2)	
		ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 520 ⊕(x2)	
640 i xDrive 650 i xDrive 640 d xDrive	01.13- 11.11- 01.13-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 518 ⊕(x2)	314 877 =
		ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 520 ⊕(x2)	

7 (E23) 05.77 - 08.86

728 730, 135 kW	05.77- 08.79 05.77- 08.79			900 004	900 020
--------------------	------------------------------	--	--	---------	---------



BMW

7 (E23) 05.77 - 08.86

728 i	07.78 - 08.86		900 004	ST	09.1981->	110 412 =HD
735 i, 160 kW	09.79 - 08.86					
730	09.79 - 08.84	ST	900 004	ST	09.1981->	110 412 =HD
733 i	05.77 - 08.86		900 004			
745 i, 3188 ccm	04.80 - 04.83					
745 i, 3406 ccm	05.83 - 08.86					
735 i, 136 kW	01.85 - 08.86		900 004	ST		110 412 =HD
735 i, 141 kW	04.85 - 08.86					

7 (E32) 09.86 - 09.94

730 i,iL, 138 kW	12.86 - 09.94	ST	->02.1988	100 729 =	ST	110 857 =
730 i,iL, 145 kW	12.86 - 09.94		03.1988 - 07.1990	312 387 =	ST	09.1987 - 09.1991
735 i,iL, 155 kW	09.86 - 09.92		08.1990->	312 388 =	ST	102 223 =
		SP	->02.1988	100 729 =		
			03.1988 - 07.1990	312 387 =		
				900 004		
730 i,iL V8	04.92 - 09.94	ST		312 388 =	ST	110 857 =
740 i,iL V8	04.92 - 09.94			900 004		
735 i,iL, 162 kW	09.86 - 12.87	ST		100 729 =	ST	110 857 =
		SP		100 729 =	ST	09.1987->
				900 004		102 223 =
750 i,iL V12	09.87 - 09.94	ST	->07.1990	312 387 =	ST	->08.1991
			08.1990->	312 388 =	ST	102 235 =
				900 004		

7 (E38) 10.94 - 11.01

728 i,iL	08.95 - 11.01	ST		170 820 =	ST	(207): nicht für / not for: iL	170 822 =
735 i,iL	01.96 - 11.01			170 821 =	ST		102 817 =
725 tds	04.96 - 11.01			900 004			102 818 =
		ESP		313 541 =			802 103 = (x2)
				313 542 =			802 104 = (x2)
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 007 = (x2)			802 006 = (x2)
730 i,iL, 155 kW	10.94 - 11.01	ST		170 820 =	ST	(207): nicht für / not for: iL	170 822 =
730 i,iL, 160 kW	10.94 - 11.01			170 821 =	ST		102 817 =
				900 004			102 818 =
		ESP		313 541 =			802 103 = (x2)
				313 542 =			102 495 =
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 007 = (x2)			802 104 = (x2)
							802 006 = (x2)
740 i,iL, 3982 ccm	10.94 - 11.01	ST		170 820 =	ST		102 817 =
740 i,iL, 4398 ccm	01.96 - 11.01			170 821 =	ST		102 818 =
				900 004			802 103 = (x2)
		ESP		313 541 =			102 495 =
				313 542 =			802 104 = (x2)
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 007 = (x2)			802 006 = (x2)
750 i,iL	12.94 - 11.01	ST	(207): nicht für / not for: iL	170 820 =	ST		102 817 =
				170 821 =	ST		102 818 =
				900 004			102 495 =
		ESP		313 541 =		(207): nicht für / not for: iL	802 104 = (x2)
				313 542 =			
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 007 = (x2)			
730 d, 135 kW	08.98 - 04.00	ST		170 820 =	ST		170 822 =
730 d, 142 kW	04.00 - 11.01			170 821 =	ST		102 817 =
				900 004			102 818 =
		ESP		313 541 =			802 103 = (x2)
				313 542 =			802 104 = (x2)
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 007 = (x2)			802 006 = (x2)



BMW

7 (E38)		10.94 - 11.01			
740 d	05.99- 11.01	ST	170 820 =	ST	170 822 =
			170 821 =		102 817 =
		CS	900 004		102 818 =
			313 541 =		802 103 = (x2)
		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	313 542 =		
			802 007 = (x2)		

7 (E65, E66, E67)		11.01 -					
730 i, Li, 170 kW 735 i, Li 735 i 745 i, Li	03.03- 11.01- 03.05- 11.01-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 769 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 773 =
				311 770 =			311 773 =
		CS	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 769 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 773 =
			(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 186		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 131
730 i, Li 760 760 i, Li 745 d, 220 kW	03.05- 02.03- 08.05 01.03- 03.05- 08.05	SF	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =	SF	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =
				311 772 =			311 774 =
		CS	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 771 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 774 =
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 199 = (x2)		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 462 = (x2)
730 i, Li, 190 kW 740 i, Li 750 i, Li 730 Ld	03.05- 07.05- 07.05- 07.05-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 769 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =
				311 770 =			311 774 =
		MT	(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 186		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 131
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =
			311 772 =		802 462 = (x2)		
		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 199 = (x2)				
730 d	10.02-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 769 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 773 =
				311 770 =			311 773 =
		MT	(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 186		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 131
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =
SF	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =		
	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 772 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	311 774 =		
		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 199 = (x2)		802 462 = (x2)		
740 d	10.02-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 773 =
				311 772 =			311 773 =
		SF	(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 186		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 131
			(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 =		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 =
			311 772 =		802 462 = (x2)		
		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 199 = (x2)				



BMW

7 (E65, E66, E67)		11.01 -				
745 d, 242 kW 07.05-	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 = 311 772 =	ST	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 773 = 900 131
		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 186		(159): für Fahrzeuge ohne Dynamic Drive / for vehicles without Dynamic Drive	900 131
	MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 771 = 311 772 =	MT	(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	311 774 = 802 462 (x2)
		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 199 (x2)		(247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 462 (x2)

7 (F01, F02, F03, F04)		06.08 -	
730 i 740 i 750 i 750 i xDrive 760 i 730 d 740 d 740 d xDrive ActiveHybrid, 330 kW ActiveHybrid, 342 kW	06.08- 10.08- 10.08- 09.09- 09.09- 10.08- 09.09- 09.09- 10.10- 10.10-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 498 (x2)

X1 (E84)		03.09 -		
sDrive 16 i sDrive 20 i Flex sDrive 28 i xDrive 35 i	03.13- 08.14- 09.11- 09.11-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 547 (x2)
sDrive 18 i, 100 kW xDrive 20 d, 120 kW	03.09- 03.10-	->02.2011 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 03.2011-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 186 (x2) 802 397 (x2)	->02.2011 (243): oberer Teil / Upper section 802 549 (x2) 802 547 (x2)
sDrive 18 i, 110 kW sDrive 18 d, 105 kW sDrive 18 d, 100 kW sDrive 20 d, 130 kW	01.10- 10.09- 03.09- 10.09-	ST SP ->02.2011 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 03.2011-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	313 929 = 313 930 = 900 329 313 929 = 313 930 = 900 330 802 186 (x2) 802 397 (x2)	ST SP ->02.2011 (243): oberer Teil / Upper section 802 549 (x2) 802 547 (x2)
xDrive 20 i	09.11-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 547 (x2)
sDrive 20 i sDrive 16 d sDrive 20 d, 135 kW	09.11- 04.12- 07.12-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 397 (x2)	802 547 (x2)



BMW

X1 (E84) 03.09 -

xDrive 25 i xDrive 28 i, 180 kW xDrive 28 i, 190 kW xDrive 18 d, 105 kW xDrive 18 d, 100 kW xDrive 20 d, 130 kW xDrive 23 d	01.10- 04.11- 10.09- 10.09- 03.09- 10.09- 10.09-	ST	📏 313 931 =🌀	ST	📏 313 933 =	
			📏 313 932 =🌀		📏 900 127	
			📏 900 328		SP ->03.2011	📏 313 933 =
			📏 313 931 =🌀		📏 900 127	📏 802 549 ▲🌀 (243): oberer Teil / Upper section (x2)
			📏 313 932 =🌀		->02.2011	📏 802 547 ▼🌀 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (x2)
			📏 802 186 🌀(x2)			
sDrive 20 d, 120 kW	03.10-	ST	📏 313 929 =🌀	ST	📏 313 933 =	
			📏 313 930 =🌀		📏 900 127	
			📏 900 329		SP	📏 900 127
			📏 313 929 =🌀		->02.2011	📏 802 549 ▲🌀 (243): oberer Teil / Upper section (x2)
			📏 313 930 =🌀			📏 802 547 ▼🌀 (x2)
			📏 900 330		->02.2011	
xDrive 20 d, 135 kW	07.12-	ST	📏 313 931 =🌀	ST	📏 313 933 =	
			📏 313 932 =🌀		📏 900 127	
			📏 900 328		SP	📏 900 127
			📏 802 186 🌀(x2)			📏 802 547 ▼🌀 (x2)
			📏 802 397 🌀(x2)			
			📏 802 186 🌀(x2)			
xDrive 25 d	10.09-	ST	📏 313 931 =🌀	ST	📏 313 933 =	
			📏 313 932 =🌀		📏 900 127	
			📏 900 328			📏 802 547 ▼🌀 (x2)
			📏 802 186 🌀(x2)			
			📏 802 397 🌀(x2)			
			📏 802 397 🌀(x2)			

X3 (E83) 01.04 -

xDrive 20 i 2.0 i 2.5 i xDrive 25 i 2.5 si 3.0 i xDrive, 160 kW 3.0 i xDrive, 170 kW 3.0 si xDrive 30 i xDrive 18 d 2.0 d, 130 kW 2.0 d, 110 kW xDrive 20 d, 120 kW xDrive 20 d, 130 kW 3.0 d, 150 kW 3.0 d, 160 kW 3.0 sd xDrive 30 d, 155 kW xDrive 30 d, 160 kW xDrive 35 d	09.08- 07.05- 01.04- 09.08- 09.06- 09.06- 12.10 01.04- 09.06- 09.08- 09.08- 09.07- 10.04- 09.08- 09.08- 01.04- 01.04- 09.06- 09.08- 09.08- 01.04- 01.04- 09.06- 09.08- 09.08- 09.08-	ST	📏 310 718 =🌀	ST	📏 310 720 =	
			📏 310 719 =🌀		📏 900 191	
			📏 900 190		SF	📏 310 720 =
			📏 310 718 =🌀			📏 900 191
			📏 310 719 =🌀			📏 802 332 🌀(x2)
			📏 900 190			
xDrive 20 i xDrive 18 d 2.0 d, 130 kW 2.0 d, 110 kW xDrive 20 d, 120 kW xDrive 20 d, 130 kW 3.0 d, 150 kW 3.0 d, 160 kW 3.0 sd xDrive 30 d, 155 kW xDrive 30 d, 160 kW xDrive 35 d	09.08- 09.08- 09.07- 10.04- 09.08- 09.08- 01.04- 01.04- 09.06- 09.08- 09.08- 09.08- 01.04- 01.04- 09.06- 09.08- 09.08- 09.08-	SF	📏 310 718 =🌀	SF	📏 310 720 =	
			📏 310 719 =🌀		📏 900 191	
			📏 900 190			📏 802 332 🌀(x2)
			📏 310 718 =🌀			
			📏 310 719 =🌀			
			📏 900 190			

X3 (F25) 09.10 -

sDrive 20 i xDrive 28 i, 179 kW sDrive 18 d, 110 kW xDrive 20 d, 120 kW xDrive 28 d xDrive 20 d, 140 kW	02.14- 09.10- 02.14- 09.10- 09.14- 02.14-	ST	📏 314 878 =🌀	ST	📏 314 880 =	
			📏 314 879 =🌀		📏 802 636	
			📏 802 635			
			📏 802 641			



BMW

X3 (F25) 09.10 -

xDrive 20 i	09.11-	ST		314 878 =	ST		314 880 =
xDrive 28 i, 180 kW	08.11-			314 879 =			900 325
xDrive 28 i, 190 kW	04.11-	Q	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 635	SP		900 325
xDrive 35 i	09.10-				Q		900 326
sDrive 18 d, 100 kW	08.11-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 641			802 636
sDrive 18 d, 105 kW	08.11-						
xDrive 20 d, 135 kW	09.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
xDrive 30 d	05.11-						
xDrive 35 d	09.11-			900 318			

X4 (F26) 04.14 -

xDrive 20 i	04.14-	ST		314 878 =	ST		314 880 =
xDrive 28 i	04.14-			314 879 =			900 325
xDrive 35 i	04.14-	Q	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 635	SP		900 325
xDrive 20 d, 120 kW	06.14-				Q		900 326
xDrive 20 d, 140 kW	04.14-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 641			802 636
xDrive 30 d	04.14-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
xDrive 35 d	04.14-			900 318			

X5 (E53) 05.00 - 12.06

3.0 i, 163 kW	05.00- 12.06			802 375 ⊕(x2)	ST		311 233 =
3.0 i, 170 kW	05.00- 12.06			900 091	SF		311 233 =
					Q		311 233 =
							802 178 ⊕(x2)
							900 092
4.4 i, 210 kW	05.00- 12.03	SF	->10.2003	290 239 =	ST		311 233 =
3.0 d, 135 kW	05.01- 12.03			290 240 =	SF		311 233 =
				802 375 ⊕(x2)	Q		311 233 =
				900 091			802 178 ⊕(x2)
							900 092
4.4 i, 235 kW	12.03- 09.06			802 375 ⊕(x2)	ST		311 233 =
					SF		311 233 =
							802 178 ⊕(x2)
							900 092
4.6 is	02.02- 12.03	ST		290 239 =	ST		311 233 =
				290 240 =			802 178 ⊕(x2)
				802 375 ⊕(x2)			900 092
				900 091			
4.8 is	04.04- 09.06						802 178 ⊕(x2)
3.0 d, 160 kW	12.03- 12.06			802 375 ⊕(x2)	ST	->06.2005	311 233 =
				900 091	SF	->06.2005	311 233 =
					Q		311 233 =
							802 178 ⊕(x2)
							900 092



BMW

X5 (E70)		02.07 - 06.13						
3.0 si	02.07 - 09.08	ST	315 312 =	ST	->01.2008 (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension 02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	315 315 = 315 316 =		
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				802 626 ▲(x2)	315 313 = 315 314 =
			(243): oberer Teil / Upper section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				802 543 ▲(x2)	
		(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 542 ▲(x2)	315 313 = 315 314 =				
			900 342					
		SP		315 312 =	315 313 = 315 314 =			
				900 342				
		Q/	(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 626 ▲(x2)	315 315 = 315 316 =			
				900 343				
		SP				02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	315 313 = 315 314 =	
								315 313 = 315 314 =
		Q/				(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	802 545 ▲(x2) 802 544 ▼(x2)	
								900 344
		Q/				(243): oberer Teil / Upper section	802 545 ▲(x2)	
								900 345



BMW

X5 (E70) 02.07 - 06.13

xDrive 48 i	09.08 - 06.13	ST	315 312 =	ST	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row	315 313 =		
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		802 626 ▲(x2)	(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load	315 314 =	
			(243): oberer Teil / Upper section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		802 543 ▲(x2)	315 313 =	315 314 =	
				(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 542 ▲(x2)		315 313 =	315 314 =
				900 342			315 313 =	315 314 =
				SP	315 312 =	SP	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row	315 313 =
					900 342			315 314 =
				(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 626 ▲(x2)		(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load	315 313 =
					900 343			315 314 =
								900 344
				(243): oberer Teil / Upper section		802 545 ▲(x2)		
						900 345		
xDrive 50 i	06.10 - 06.13	ST	315 312 =	ST	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row	315 313 =		
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		802 626 ▲(x2)	(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load	315 314 =	
			(243): oberer Teil / Upper section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary		802 543 ▲(x2)	(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	315 314 =	
				(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 542 ▲(x2)		315 313 =	315 314 =
				900 342			315 315 =	315 316 =
				SP	900 342			315 316 =
				(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 626 ▲(x2)		(243): oberer Teil / Upper section	802 545 ▲(x2)
					900 343			802 544 ▼(x2)
								900 344
						SP		900 344
				(243): oberer Teil / Upper section		802 545 ▲(x2)		
						900 345		



BMW

X5 (E70)		02.07 - 06.13																		
3.0 d, 155 kW 3.0 d, 173 kW	02.07 - 09.08	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>900 342</td> </tr> </table>	🔧	315 312 =	⊕	802 626 ▲(x2)	⊕	802 543 ▲(x2)	⊕	802 542 ▲(x2)	⚙️	900 342	ST	->01.2008 (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 315 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 316 =</td> </tr> </table>	⊕	315 315 =	⊕	315 316 =
	🔧	315 312 =																		
⊕	802 626 ▲(x2)																			
⊕	802 543 ▲(x2)																			
⊕	802 542 ▲(x2)																			
⚙️	900 342																			
⊕	315 315 =																			
⊕	315 316 =																			
02.07 - 09.08	02.07 - 09.08	ST	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>900 342</td> </tr> </table>	⊕	315 312 =	⊕	900 342	02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =							
⊕	315 312 =																			
⊕	900 342																			
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
		SP	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>900 342</td> </tr> </table>	🔧	315 312 =	⚙️	900 342	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =							
🔧	315 312 =																			
⚙️	900 342																			
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
		⊕	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>900 343</td> </tr> </table>	⊕	802 626 ▲(x2)	⚙️	900 343	(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary (243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 315 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 316 =</td> </tr> </table>	⊕	315 315 =	⊕	315 316 =							
⊕	802 626 ▲(x2)																			
⚙️	900 343																			
⊕	315 315 =																			
⊕	315 316 =																			
				(243): oberer Teil / Upper section (257): unterer Teil / Lower Section	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>900 344</td> </tr> </table>	⊕	802 545 ▲(x2)	⊕	802 544 ▼(x2)	⚙️	900 344									
⊕	802 545 ▲(x2)																			
⊕	802 544 ▼(x2)																			
⚙️	900 344																			
		SP		02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =											
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
				(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =											
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
				(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =											
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
				(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =											
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
				(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 313 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 314 =</td> </tr> </table>	⊕	315 313 =	⊕	315 314 =											
⊕	315 313 =																			
⊕	315 314 =																			
					<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>315 315 =</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>315 316 =</td> </tr> </table>	⊕	315 315 =	⊕	315 316 =											
⊕	315 315 =																			
⊕	315 316 =																			
					⚙️ 900 344															
		⊕		(243): oberer Teil / Upper section	<table border="1"> <tr> <td>⊕</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⚙️</td> <td>900 345</td> </tr> </table>	⊕	802 545 ▲(x2)	⚙️	900 345											
⊕	802 545 ▲(x2)																			
⚙️	900 345																			



BMW

X5 (E70) 02.07 - 06.13

3.0 sd	09.07 - 02.09	ST	(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	315 312 =	ST	->01.2008 (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	∅	315 315 =		
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
				⊕	802 543 ▲(x2)			315 313 =			
			(243): oberer Teil / Upper section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 542 ▲(x2)	02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	∅	315 313 =			
				⊕	900 342		315 314 =				
				⊕	315 312 =		315 314 =				
			(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	900 342	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	∅	315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)		315 314 =				
				⊕	802 626 ▲(x2)		315 315 =				
			SP				⊕	315 312 =			∅
		⊕					900 342	315 316 =			
		⊕					900 342	315 313 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 314 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 315 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 316 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 313 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 314 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 315 =			
		⊕					802 626 ▲(x2)	315 316 =			
		SP				⊕	315 312 =	SP	02.2008-> (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	∅	315 313 =
⊕	900 342					315 314 =					
⊕	900 342					315 313 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 314 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 315 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 316 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 313 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 314 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 315 =					
⊕	802 626 ▲(x2)					315 316 =					
SP				⊕	315 312 =			∅	315 313 =		
				⊕	900 342			315 314 =			
				⊕	900 342			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
SP				⊕	315 312 =			∅	315 313 =		
				⊕	900 342			315 314 =			
				⊕	900 342			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
SP				⊕	315 312 =			∅	315 313 =		
				⊕	900 342			315 314 =			
				⊕	900 342			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 313 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 314 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 315 =			
				⊕	802 626 ▲(x2)			315 316 =			



BMW

X5 (E70) 02.07 - 06.13

xDrive 35 d	09.08 - 06.13	ST		🚧	315 312 =	ST	(140): für Fahrzeuge mit 3. Sitzreihe / for vehicles with 3rd seating row	⊖	315 313 =
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)		(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension		315 314 =
			(243): oberer Teil / Upper section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 543 ▲(x2)		(153): für Fahrzeuge mit erhöhter Achslast / for vehicles with increased axle load	⊖	315 313 =
			(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 542 ▲(x2)		(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	⊖	315 314 =
				🚧	900 342		(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	⊖	315 313 =
				🚧	315 312 =				315 314 =
				🚧	900 342				315 313 =
			☒ (206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				315 314 =
								⊖	315 315 =
								⊖	315 316 =
				⊙	802 545 ▲(x2)				
				⊙	802 544 ▼(x2)				
				🚧	900 344				
				⊖	315 313 =				
				⊖	315 314 =				
				⊖	315 313 =				
				⊖	315 314 =				
				⊖	315 315 =				
				⊖	315 316 =				
				🚧	900 344				
				☒ (243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 545 ▲(x2)			
					🚧	900 345			
M 50 d	08.11 - 06.13	ST		🚧	315 312 =	ST	(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 545 ▲(x2)
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 544 ▼(x2)
			(257): unterer Teil / Lower Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 542 ▲(x2)		☒ (243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 545 ▲(x2)
			☒ (206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				
				🚧	900 343				

X6 (E71, E72) 05.08 -

35 i 30 d 35 d	05.08- 05.08- 05.08-	ST		🚧	315 312 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 313 =
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				315 314 =
			☒ (206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				315 315 =
									315 316 =
50 i	05.08-	ST		🚧	315 312 =	ST	04.2010->	⊖	315 315 =
			(206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				315 316 =
			☒ (206): mittlerer Teil / Centre Section (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 626 ▲(x2)				



BMW

X6 (E71, E72)		05.08 -																																								
xDrive 35 i, 225 kW	09.08-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 626 ▲(x2)	⊗	802 543 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	⊗	802 626 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td>⊖</td> <td>315 313 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 314 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> </table>	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 313 = ⊖				315 314 = ⊖				315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)	⊗	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 626 ▲(x2)																																							
		⊗	802 543 ▲(x2)																																							
		⊗	802 542 ▲(x2)																																							
⊗	802 626 ▲(x2)																																									
ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 313 = ⊖																																							
			315 314 = ⊖																																							
			315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
⊗	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
xDrive 35 i, 235 kW	01.12-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 626 ▲(x2)	⊗	802 543 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	⊗	802 626 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td></td> <td>⊖</td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> </table>	ST		⊖	315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)	⊗	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)								
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 626 ▲(x2)																																							
		⊗	802 543 ▲(x2)																																							
		⊗	802 542 ▲(x2)																																							
⊗	802 626 ▲(x2)																																									
ST		⊖	315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
⊗	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
xDrive 50 i	09.08-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 626 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	⊗	802 626 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>04.2010-></td> <td>⊖</td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> </table>	ST	04.2010->	⊖	315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)														
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 626 ▲(x2)																																							
		⊗	802 542 ▲(x2)																																							
⊗	802 626 ▲(x2)																																									
ST	04.2010->	⊖	315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
xDrive 30 d, 155 kW	09.10-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 543 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td></td> <td>⊖</td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> </table>	ST		⊖	315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 543 ▲(x2)																																							
⊗	802 542 ▲(x2)																																									
ST		⊖	315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
xDrive 30 d, 173 kW xDrive 30 d, 180 kW xDrive 35 d	09.08- 09.10- 09.08-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 626 ▲(x2)	⊗	802 543 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	⊗	802 626 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td>⊖</td> <td>315 313 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 314 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> </table>	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 313 = ⊖				315 314 = ⊖				315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)				
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 626 ▲(x2)																																							
		⊗	802 543 ▲(x2)																																							
		⊗	802 542 ▲(x2)																																							
⊗	802 626 ▲(x2)																																									
ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 313 = ⊖																																							
			315 314 = ⊖																																							
			315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
xDrive 40 d	10.10-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📌</td> <td>315 312 =</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 543 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 542 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td>⊗</td> <td>802 626 ▲(x2)</td> </tr> </table>	📌	315 312 =	⊗	802 626 ▲(x2)	⊗	802 543 ▲(x2)	⊗	802 542 ▲(x2)	⊗	802 626 ▲(x2)	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td></td> <td>⊖</td> <td>315 315 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>315 316 =⊖</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(257): unterer Teil / Lower Section</td> <td>⊗</td> <td>802 544 ▼(x2)</td> </tr> </table>	ST		⊖	315 315 = ⊖				315 316 = ⊖		(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)		(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)												
		📌	315 312 =																																							
		⊗	802 626 ▲(x2)																																							
		⊗	802 543 ▲(x2)																																							
		⊗	802 542 ▲(x2)																																							
⊗	802 626 ▲(x2)																																									
ST		⊖	315 315 = ⊖																																							
			315 316 = ⊖																																							
	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							
	(257): unterer Teil / Lower Section	⊗	802 544 ▼(x2)																																							
M 50 d	08.11-		<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>(243): oberer Teil / Upper section</td> <td>⊗</td> <td>802 545 ▲(x2)</td> </tr> </table>	ST	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																			
ST	(243): oberer Teil / Upper section	⊗	802 545 ▲(x2)																																							



BMW

Z1		06.88 - 06.91					
2.5	06.88- 06.91	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	100 456	ST		105 750 =HD
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 009 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
				900 004			802 003 ⊕(x2)

Z3 (E36)		10.95 - 01.03					
1.8 1.9, 85 kW 1.9, 87 kW 1.9, 103 kW 2.8	10.95- 10.98 01.99- 01.03 07.98- 01.03 10.95- 03.99 04.97- 06.00	ST		115 689 =⊕ 115 690 =⊕ 400 055 =⊕ HD	ST		556 214 =
		SP		115 692 =⊕ HD		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
		MT		115 692 =⊕ HD			802 003 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)			
2.0	04.99- 01.03	ST		115 689 =⊕ 115 690 =⊕ 400 055 =⊕ HD	ST		556 214 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
							802 003 ⊕(x2)
2.2 3.0	08.00- 01.03 06.00- 01.03		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
							802 003 ⊕(x2)
2.5	09.00- 12.02		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)			
M 3.2, 236 kW M 3.2, 239 kW	03.97- 06.01 06.01- 01.03					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
							802 003 ⊕(x2)

Z3 Coupe (E36)		04.97 - 06.03					
2.8 3.0	07.97- 06.00 06.00- 06.03		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)		(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
							802 003 ⊕(x2)
M, 236 kW M, 239 kW	02.98- 06.01 06.01- 06.03					(192): mit Dichtung / with seal	802 383 ⊕(x2)
							802 003 ⊕(x2)

Z4 (E85)		02.03 -					
2.0 i 2.2 i 2.5 i, 130 kW 2.5 i, 141 kW 2.5 si 3.0 i 3.0 si, 195 kW	04.05- 10.03- 01.06- 02.03- 01.06- 02.03- 01.06-	ST		312 466 =⊕ 312 467 =⊕ 900 132	ST		312 468 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	802 066 ⊕(x2)			802 177 ⊕(x2)



BMW

Z4 (E85)		02.03 -	
2.5 i, 137 kW 3.0 si, 160 kW	02.03- 12.05 09.05- 12.08	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing (50): Für alle E36 und Z3 Modelle Positionspin entfernen. / Remove position pin for all E36 and Z3 models.	⊗ 802 066 ⊕(x2)
M	03.06-		⊗ 802 177 ⊕(x2)
Z4 Coupe (E86)		03.06 -	
3.0 si	03.06-	ST	† 312 466 =⊗ † 312 467 =⊗ ⊗ 802 066 ⊕(x2)
M	03.06-		⊗ 802 177 ⊕(x2)
Z4 (E89)		05.09 -	
sDrive 20 i sDrive 23 i sDrive 28 i sDrive 30 i sDrive 35 i	09.11- 05.09- 09.11- 05.09- 05.09-	ST	† 313 934 =⊗ ST † 313 935 =⊗ MT † 314 027 = † 314 027 =
Z8 (E52)		06.00 - 06.03	
4.9	06.00- 06.03	(247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊗ 802 056 ⊕(x2)

BMW (BRILLIANCE)

3 SERIES (E46)		07.03 - 06.05	
318i 320i	07.03- 05.05 07.03- 05.05	ST	† 290 985 =⊗ ST † 290 986 =⊗ † 556 873 =⊗ HD † 556 874 =⊗ HD † 556 873 =⊗ HD † 556 874 =⊗ HD
325i	07.03- 05.05	ST	† 290 985 =⊗ ST † 290 986 =⊗ SP † 290 949 =⊗ † 290 950 =⊗ † 290 947 =⊗ † 290 948 =⊗
3 SERIES (E90)		10.04 - 09.12	
320i	06.05-	ST	† 311 403 =⊗ ST † 311 404 =⊗ MT ->02.2007 † 311 407 =⊗ 03.2007-> † 311 408 =⊗ † 311 405 =⊗ † 311 406 =⊗
325i	06.05-	ST	† 311 403 =⊗ ST † 311 404 =⊗ MT † 311 407 =⊗ † 311 408 =⊗ † 311 405 =⊗ † 311 406 =⊗



BMW (BRILLIANCE)

5 SERIES (E60)		07.03 -					
520i 523i	04.04- 09.07 04.04- 09.07	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 274 =			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	400 044 =HD
			310 495 = HD				
			310 496 = HD			SP (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =
523Li 525Li 530Li	09.07- 09.07- 09.07-	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 379 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 380 =			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	400 044 =HD
525i M54 530i M54	04.04- 09.07 04.04- 09.07	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 274 =			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	400 044 =HD
			310 495 = HD				
			310 496 = HD			SP (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =
		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 273 =	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =		
			310 274 =				
			310 495 = HD				
			310 496 = HD				
525i N52 530i N52	04.04- 09.07 04.04- 09.07	ST ->02.2006 (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing (145): für Fahrzeuge mit Dynamic Drive / for vehicles with Dynamic Drive	310 379 =	ST (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 245 =		
			310 380 =			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 462	400 044 =HD
			310 466 =				
			310 467 =			SP (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 462 =
		(17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 273 =	MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 476 =		
			310 274 =				
			310 495 = HD				
			310 496 = HD				
		SP (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing	310 379 =				
			310 380 =				
			MT (17): Aluminiumgehäuse / Aluminium Housing			310 466 =	
						310 467 =	

CHEVROLET

AVEO Stufenheck / Saloon (T200) 01.03 - 12.08						
1.6	09.03-	802 399 = (x2)	ST ->Chass. 373622	315 525 =		
		900 182			802 400 = (x2)	
		(254): rund / Round			900 064	
AVEO Stufenheck / Saloon (T250, T255) 05.05 -						
1.2, 53 kW 1.2, 55 kW 1.2, 62 kW 1.4, 69 kW 1.4, 74 kW	03.06- 12.07 01.08- 01.08- 03.06- 12.07 09.08-	ST	ST ->Chass. 373622	315 525 =		
					314 766 =	802 400 = (x2)
					314 767 =	
					802 399 = (x2)	(254): rund / Round
900 182						



CHEVROLET

AVEO Stufenheck / Saloon (T250, T255) 05.05 -							
1.2, 56 kW	01.08-		⊕	802 399 ⊕(x2)	ST ->Chass. 373622	⊖	315 525 =
1.2 LPG	01.09-		⊕	900 182		⊖	802 400 ⊕(x2)
1.4 CNG	01.08-				(254): rund / Round	⊕	900 064
1.5	05.05-						
1.6, 75 kW	01.08-						
1.6, 76 kW	05.05-						

AVEO Schrägheck / Hatchback (T250, T255) 01.07 -							
1.2, 55 kW	04.08-	ST	⊕	314 766 = ⊕	ST ->Chass. 373622	⊖	315 525 =
1.2, 56 kW	01.07-			314 767 = ⊕		⊖	802 400 ⊕(x2)
1.2, 62 kW	04.08-		⊕	802 399 ⊕(x2)	(254): rund / Round	⊕	900 064
1.4	04.08-		⊕	900 182			
1.6	01.08-				ST ->Chass. 373622	⊖	315 525 =
						⊖	802 400 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	⊕	900 064

CRUZE (J300) 05.09 -								
1.4, 103 kW	09.10-	ST	->10.2012	⊕	900 351		⊖	803 008 ⊕(x2)
1.4, 74 kW	07.13-		(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
1.7 TD	11.13-		11.2012->	⊕	900 385			
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 536 ⊕(x2)			
1.6, 80 kW	05.09-	ST	->Chass. 601939	⊕	315 479 = ⊕	ST ->04.2012	⊖	315 482 =
1.6, 86 kW	12.12-		->Chass. A3009388		315 480 =	(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia		
1.6, 91 kW	05.09-		->10.2012	⊕	900 351		⊖	803 008 ⊕(x2)
1.8	05.09-		(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
1.8 LPG	06.11-		11.2012->	⊕	900 385			
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 536 ⊕(x2)			
1.6, 83 kW	05.09-	ST	->10.2012	⊕	900 351			
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			11.2012->	⊕	900 385			
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 536 ⊕(x2)			
1.7 D	01.12-	ST	->10.2012	⊕	900 351	ST ->04.2012	⊖	315 482 =
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia		
			11.2012->	⊕	900 385		⊖	803 008 ⊕(x2)
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 536 ⊕(x2)			
2.0 CDI, 90 kW	05.09-	ST	->10.2012	⊕	900 351	ST	⊖	315 482 =
2.0 CDI, 92 kW	05.09-		(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			11.2012->	⊕	900 385			
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia					
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 536 ⊕(x2)			



CHEVROLET

CRUZE (J300) 05.09 -

2.0 CDI, 110 kW	05.09-	ST		315 477 =	ST		315 482 =
				315 478 =			803 008 = (x2)
			->10.2012 (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	900 351			
			11.2012-> (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	900 385			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			
2.0 CDI, 120 kW	08.10-	ST	(104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012	315 477 =	ST	->04.2012	315 482 =
				315 478 =			
			->10.2012 (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	900 351			803 008 = (x2)
			11.2012-> (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	900 385			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			

CRUZE Schrägheck / Hatchback (J305) 06.11 -

1.4, 103 kW 1.4, 74 kW 1.7 TD	06.12- 07.13- 08.13-	ST	->10.2012	900 351			803 008 = (x2)
			11.2012->	900 385			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			
1.6, 80 kW 1.6, 86 kW 1.6, 91 kW 1.8 1.8 LPG	01.12- 12.12- 06.11- 06.11- 06.11-	ST	->04.2012	315 479 =	ST	->04.2012	315 482 =
				315 480 =			
			->10.2012	900 351			
			11.2012->	900 385			803 008 = (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			
1.7 D 2.0 CDI	01.12- 06.11-	ST	->04.2012	315 477 =	ST	->04.2012	315 482 =
				315 478 =			
			->10.2012	900 351			
			11.2012->	900 385			803 008 = (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			

CRUZE Station Wagon (J308) 08.12 -

1.4, 103 kW 1.4, 74 kW 1.6, 86 kW 1.6, 91 kW 1.8 1.7 TD, 81 kW 1.7 TD, 96 kW 2.0 TD	08.12- 07.13- 12.12- 08.12- 08.12- 11.13- 08.12- 08.12-	ST		900 385			803 008 = (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 = (x2)			

EPICA (KL1_) 01.05 -

2.0 2.5	06.06- 06.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 687 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 689 =
				315 688 =			315 690 =

KALOS 03.05 -

1.2 1.4 1.4 16V	03.05- 03.05- 03.05-	ST		314 766 =	ST		315 525 =
				314 767 =			802 400 = (x2)
				802 399 = (x2)		(254): rund / Round	900 064
				900 182			

KALOS Stufenheck / Saloon 03.05 -

1.2 1.4 1.4 16V	03.05- 03.05- 03.05-	ST		314 766 =	ST		315 525 =
				314 767 =			802 400 = (x2)
				802 399 = (x2)		(254): rund / Round	900 064
				900 182			



CHEVROLET

LACETTI (J200) 03.03 -

1.4 16V	03.05-	ST		313 466 =	ST		313 468 =
1.6	03.05-			313 467 =			313 469 =
1.8, 89 kW	08.05-			803 002 (x2)			900 177
1.8, 90 kW	03.05-			803 000			801 015
				900 187			
1.8, 67 kW	03.05- 12.09			803 002 (x2)			
				803 000			
				801 015			
2.0 D	01.07-			803 002 (x2)			900 177
				803 000			
				801 015			

MALIBU (V300) 01.12 -

2.4, 123 kW	01.12-					(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
2.4, 125 kW	01.12-						
2.4, 137 kW	01.12-						
3.0	04.13-						
2.0 D	04.12-						

MATIZ (M200, M250) 03.05 -

0.8	03.05-	ST		314 998 =	ST		315 092 =
0.8 LPG	03.05-			314 999 =			
1.0, 47 kW	03.05-						
1.0, 48 kW	01.07-						
1.0, 49 kW	03.05-						
1.0 LPG, 44 kW	01.07-						
1.0 LPG, 49 kW	03.05-						

NUBIRA Kombi / Estate 01.05 -

1.6	03.05-			801 015 (x2)			
1.8, 89 kW	08.05-						
1.8, 90 kW	03.05-						
2.0 D	01.07-						

NUBIRA Stufenheck / Saloon 01.05 -

1.4	01.05-	ST		313 466 =	ST		313 468 =
1.6	03.05-			313 467 =			313 469 =
1.8	03.05-			801 015 (x2)			

OPTRA (1J_) 08.03 -

1.6, 78 kW	08.03- 12.08	ST		313 466 =	ST		313 468 =
1.6, 80 kW	08.03- 12.08			313 467 =			313 469 =
1.8	08.03- 12.08			801 015 (x2)			
2.0 TDCi	08.06- 12.08			801 015 (x2)			

ORLANDO (J309) 12.10 -

1.4	06.12-	ST		315 475 =	ST		315 481 =
1.8	02.11-			315 476 =			315 481 =
1.8 LPG	06.11-			->10.2012	900 351	803 008 (x2)	
2.0 D, 96 kW	02.11-			11.2012->	900 385		
2.0 D, 120 kW	02.11-						

REZZO 03.05 -

1.6, 77 kW	03.05-				ST		312 585 *
1.6, 79 kW	08.05-						
2.0, 89 kW	03.05-						
2.0, 90 kW	08.05-						

SPARK 05.05 -

0.8	05.05-	ST		314 998 =	ST		315 092 =
1.0 SX	05.05-			314 999 =			

VOLT 04.11 -

EV 150	11.11-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)			
--------	--------	--	---	--------------	--	--	--



CHEVROLET (SGM)

EPICA		04.06 -			
1.8	10.09-	ST	315 687 =	ST	315 689 =
2.0	04.06- 09.09		315 688 =		315 690 =

CHRYSLER

300 C (LX)		09.04 -			
2.7	09.04- 11.12	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 258 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 260 =
3.5	09.04- 11.12		312 259 =		
5.7	09.04- 12.08				
6.1 SRT8	06.05- 11.12				
3.0 CRD	09.05- 11.12				

300 C Touring (LX)		09.04 - 12.10			
2.7	09.04- 12.10	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 260 =		
3.5 AWD	09.04- 12.10				
5.7 AWD	04.05- 12.10				
6.1 SRT8	06.05- 12.10				
3.5	09.04- 12.10	OHd	312 258 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 260 =
5.7	09.04- 12.10		312 259 =		
3.0 CRD	09.05- 12.10				

CROSSFIRE		07.03 - 12.08	
3.2	07.03- 12.08	ST	125 346 =
SRT-6	09.04- 12.07	ST (181): für Modelljahr: 2004 / for model year: 2004	125 346 =

CROSSFIRE Roadster		05.04 - 12.08	
3.2	05.04- 12.08	ST	125 346 =

NEON (PL)		05.94 - 02.00			
1.8 16V	09.97- 08.99	ST	030 012 =	ST	030 013 =
2.0 16V, 98 kW	05.94- 08.99				
2.0 16V, 107 kW	06.94- 08.99				
2.0 16V, 109 kW	04.96- 08.99				

PT CRUISER (PT_)		06.00 - 12.10			
1.6	11.01- 12.10	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 870 =	ST	290 818 =
2.0, 104 kW	06.00- 12.10		802 343 = (x2)		
2.0, 100 kW	10.04- 12.10				
2.4, 110 kW	06.00- 12.10				
GT 2.4	08.03- 12.10				
2.4, 105 kW	08.05- 12.10				
2.2 CRD, 89 kW	03.02- 12.10				
2.2 CRD, 110 kW	08.05- 12.10				

PT CRUISER Cabriolet / Convertible		06.00 - 12.10			
2.4	03.04- 03.08	ST	290 870 =	ST	290 818 =
2.4 GT	03.04- 03.08	OHd	290 870 =		
			802 343 = (x2)		

SEBRING (JR)		09.00 - 06.07			
2.0	04.01- 06.07	->12.2005	802 349 = (x2)	->12.2005	802 297 = (x2)
2.4	04.01- 06.07	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			
2.7 V6 24V	04.01- 06.07				
2.4 Turbo	09.01- 06.07	->12.2005	802 349 = (x2)		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			

STRATUS (JA)		09.94 - 04.01			
2.0 LE	12.95- 04.01	ST ->12.1998	030 667 =	ST ->12.1998	030 747 =
2.0 16V	12.95- 04.01				
2.4 16 V	12.95- 04.01				
2.4 16V	12.95- 04.01				
2.5 LX V6	12.95- 04.01				
2.5 V6	12.95- 04.01				



CHRYSLER

VOYAGER II (ES) 08.90 - 09.95

2.5 i, 72 kW	01.91 - 09.95	ST	📏	200 685 =	ST	📏	200 687 =
2.5 i, 74 kW	08.90 - 09.95		📏	900 071			
3.0 i	01.91 - 09.95						
3.3 i, 110 kW	08.90 - 09.95						
3.3 i AWD, 110 kW	08.90 - 09.95						
3.3 i, 120 kW	08.90 - 09.95						
3.3 i AWD, 120 kW	08.90 - 09.95						
2.5 TD	01.92 - 09.95						

VOYAGER III (GS) 01.95 - 03.01

2.0 i	01.95 - 03.01	ST	📏	030 645 =	ST	📏	200 687 =
2.4 i	01.95 - 03.01		🕒	802 320 ⊕(x2)			
3.0	01.95 - 03.01		📏	900 071			
3.3 i	01.95 - 03.01						
2.5 TD	01.95 - 03.01						
3.8 i AWD, 122 kW	01.95 - 03.01	ST	📏	030 645 =			
3.8 i AWD, 131 kW	01.95 - 03.01		🕒	802 320 ⊕(x2)			
			📏	900 071			

VOYAGER IV (RG, RS) 09.99 - 12.08

2.4	02.00 - 12.08	ST	📏	310 202 =	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	200 687 =
3.3	02.00 - 12.08		📏	01.2001 - 12.2007	🕒		🕒	802 423 ⊕(x2)
3.3 Flex-Fuel	02.00 - 12.08							
3.8	02.00 - 12.08							
3.8 AWD	02.00 - 12.08							
2.5 CRD, 105 kW	02.00 - 12.08							
3.3 AWD	02.00 - 12.08	ST	📏	310 202 =				
			📏	01.2001 - 12.2007	🕒		🕒	802 423 ⊕(x2)
2.5 CRD, 88 kW	08.05 - 12.08	ST	📏	310 202 =	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	200 687 =
2.8 CRD	06.04 - 12.08		🕒	->12.2007	🕒		🕒	802 423 ⊕(x2)

CITROËN

2 CV 03.63 - 07.90

4, 12 kW	03.63 - 02.70				ST	01.1966->	📏	315 664 =
4, 17 kW	01.70 - 12.75	ST	📏	315 663 =	ST		📏	315 664 =
6, 18 kW	09.75 - 06.81							
6, 20 kW	08.79 - 07.90							
6, 21 kW	02.70 - 10.85							

AK 01.63 - 12.83

AK 350	01.63 - 05.68	ST	📏	315 663 =				
AK Lieferwagen	01.63 - 12.68							
AKS 400	09.70 - 06.76							

AMI 01.63 - 12.77

6 (AM, AMB)	01.63 - 05.68	ST	📏	315 663 =				
8 (AM3)	07.69 - 12.77							

AMI Break 05.68 - 12.77

6 (AMB)	05.68 - 07.69	ST	📏	315 663 =				
8 (AM3)	07.69 - 12.77							

AX (ZA-_) 07.86 - 12.98

10 E	12.86 - 12.88	ST	📏	312 009	ST		📏	170 460
10, 33 kW	07.86 - 12.98		🕒	802 276 ⊕(x2)				
11 KAT	09.88 - 12.89		🕒	802 076				
1.3 Sport	04.87 - 12.88		🕒	801 010				
14, 44 kW	12.86 - 12.88							
14, 49 kW	06.88 - 12.89							
14, 55 kW	04.87 - 04.97							
14, 62 kW	01.88 - 12.92							
1.4 GTi, 66 kW	08.91 - 12.96							
1.4 GTi, 69 kW	06.91 - 12.96							
1.4 GTi, 74 kW	06.91 - 12.92							
14 D, 37 kW	08.91 - 12.97							



CITROËN

AX (ZA-_) 07.86 - 12.98

10, 32 kW 11 4x4 14 4x4	09.86- 06.92 06.91- 07.92 08.91- 12.96		☉ 802 276 ⊕(x2) ☉ 802 076 ☿ 801 010		
10, 37 kW	02.87- 12.98	ST	↓ 312 009	ST	☉ 170 460
			☉ 802 276 ⊕(x2) ☉ 802 076 ☿ 801 010 900 032		
11, 40 kW	12.86- 04.94	ST	↓ 312 009	ST	☉ 170 460
			☉ 802 276 ⊕(x2) ☉ 802 076 ☿ 801 010 900 032		
11, 44 kW	09.86- 12.97	ST	↓ 312 009	ST	☉ 170 460
			☉ 802 276 ⊕(x2) ☉ 802 076 ☿ 801 010 900 032		

AZU

AZU 250	07.75- 12.83	ST	☉ 315 663 =	ST	☉ 315 664 =
AZU 250 GA	01.72- 12.83				

BERLINGO (MF) 07.96 -

1.1 i (MFHDZ, MFHFX) 1.8 i (MFLFX) 1.8 i 4WD (MFLFX) 1.8 D (MFA9A) 1.9 D (MFDJY), 50 kW 2.0 HDI 90 (MFRHY)	07.96- 05.97- 04.97- 07.98- 07.96- 12.99-	ST	->10.2002 11.2002->	ST OHD OI	☉ 200 450 ☉ 200 450 ☉ 200 450
			☿ 315 459 =☉ ☿ 315 460 =☉ ☿ 315 461 =☉ ☿ 315 462 =☉ ☿ 900 247 ☿ 801 010 ⊕(x2) ☉ 802 211 ☒☉ ☿ 802 212 ☿☉		
1.4 bivalent 1.4 1.4 i bivalent (MFKFW) 1.6 16V (MFNFU), 80 kW 1.6 16V (MFNFU), 81 kW 2.0 HDi 4x4 (MFRHY)	11.02- 11.02- 10.05 04.03- 10.00- 11.02- 11.02- 10.05	ST		ST OHD OI	☉ 200 450 ☉ 200 450 ☉ 200 450
			☿ 315 461 =☉ ☿ 315 462 =☉ ☿ 900 247 ☿ 801 010 ⊕(x2) ☉ 802 211 ☒☉ ☿ 802 212 ☿☉		
1.4 i (MFKFX, MFKFW) 1.9 D (MFWJZ) 1.9 D 4WD (MFWJZ)	07.96- 07.98- 10.05 07.98-	ST	->10.2002 ->10.2002 (85): Mit Multifunktionsdach / With multifunction roof 11.2002->	ST OHD OI	☉ 200 450 ☉ 200 450 ☉ 200 450
			☿ 315 459 =☉ ☿ 315 460 =☉ ☿ 315 461 =☉ ☿ 315 462 =☉ ☿ 900 247 ☿ 801 010 ⊕(x2) ☉ 802 211 ☒☉ ☿ 802 212 ☿☉		
1.6 HDI 75 (MF9HW) 1.6 HDI 90 (MF9HX)	07.05- 07.05-	ST		ST OHD OI	☉ 200 450 ☉ 200 450 ☉ 200 450
			☿ 315 461 =☉ ☿ 315 462 =☉ ☿ 801 010 ⊕(x2) ☉ 802 212 ☿☉		



CITROËN

BERLINGO (MF) 07.96 -

1.9 D (MFDJY), 51 kW	07.96- 10.99	ST		900 247 802 211 (x2) 802 212 (x2)			
electrique	01.00-	ST		900 247 801 010 (x2) 802 211 (x2) 802 212 (x2)	ST		200 450
					OHD		200 450
					OT		200 450
Electric	01.98-			801 010 (x2)	ST		200 450
					OHD		200 450
					OT		200 450

BERLINGO Kasten / Box (M_) 07.96 -

1.1 i (MAHDZ, MBHDZ, MBHFX)	07.96-	ST	->10.2002 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 475 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600 11.2002->	315 459 =	ST		200 450
1.4 i (MBKFX, MBKFW)	07.96-			315 460 =	OHD		200 450
1.6 16V (MBNFU)	10.00-			315 461 =	OT		200 450
1.8 D (MBA9A, MCA9A)	07.96-			900 247			
1.9 D (MBDJY)	07.96-	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 461 =			
1.9 D 70 4WD (MBWJZ, MCWJZ)	07.98-			315 462 =			
1.9 D 70 (MBWJZ, MCWJZ)	04.99-			801 010 (x2)			
2.0 HDI 90 (MBRHY, MCRHY)	12.99-			802 211 (x2)			
2.0 HDI 90 4WD (MBRHY, MCRHY)	11.00-			802 212 (x2)			
1.4	11.02-	ST		315 461 =	ST		200 450
1.4 bivalent	11.02-			315 462 =	OHD		200 450
1.4 i bivalent (MBKFW)	04.03-			900 247	OT		200 450
1.6 HDI 75 (MB9HW)	07.05-			OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 461 =	
1.6 HDI 90 (MB9HX, MC9HX)	07.05-	315 462 =					
		801 010 (x2)					
		802 211 (x2)					
				802 212 (x2)			
1.8 i	08.99- 10.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 475 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	315 459 =	ST		200 450
				315 460 =	OHD		200 450
				900 247	OT		200 450
				801 010 (x2)			
				802 211 (x2)			
				802 212 (x2)			
Electric	07.03-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	900 247	ST		200 450
				315 461 =	OHD		200 450
				315 462 =	OT		200 450
				801 010 (x2)			
				802 211 (x2)			
				802 212 (x2)			

BERLINGO (B9) 04.08 -

1.6, 66 kW	04.08-	ST		314 887 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =	
1.6 VTi 95	07.10-			314 889 =				
1.6, 80 kW	04.08-			801 010 (x2)	OHD		314 005 =	
1.6 VTi 120	11.09-			802 395 (x2)				
1.6 HDi 75	04.08-			900 081				
1.6 HDi 90, 66 kW	04.08-							
1.6 HDi 90, 68 kW	07.10-							



CITROËN

BERLINGO (B9) 04.08 -							
1.6 BlueHDi 75	04.15-	ST		🚧 314 887 =🔌	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 314 005 =	
1.6 BlueHDi 100	12.14-			🚧 314 889 =🔌		🌀 314 005 =	
1.6 HDi 115	07.10-						
1.6 BlueHDi 120	12.14-						
					OHD	🌀 314 005 =	

BERLINGO Kasten / Box 04.08 -							
1.6, 66 kW 1.6, 80 kW 1.6 HDi 75 1.6 HDi 90 16V	04.08- 04.08- 04.08- 04.08-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚧 314 886 =🔌	ST ->Orga 11430	🌀 314 005 =	
				🚧 314 888 =🔌		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🌀 314 005 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🚧 314 887 =🔌		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🌀 314 005 =
				🚧 314 889 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (134): für / for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 886 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (207): nicht für / not for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 887 =🔌			
			🌀 801 010 ⊕(x2)				
			🚧 900 081				
1.6 VTi 95 1.6 HDi 90, 68 kW 1.6 HDi 110, 82 kW 1.6 HDi 115	07.10- 07.10- 07.10- 07.10-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚧 314 886 =🔌	ST (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🌀 314 005 =	
				🚧 314 888 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🚧 314 887 =🔌			
				🚧 314 889 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (134): für / for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 886 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (207): nicht für / not for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 887 =🔌			
			🌀 801 010 ⊕(x2)				
			🚧 900 081				
1.6 VTi 120 1.6 HDi 90, 66 kW 1.6 BlueHDi 100 1.6 BlueHDi 120	11.09- 07.10- 12.14- 12.14-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚧 314 886 =🔌	ST (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🌀 314 005 =	
				🚧 314 888 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🚧 314 887 =🔌			
				🚧 314 889 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (134): für / for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 886 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800 (207): nicht für / not for: Type 8 H1 Long Van	🚧 314 887 =🔌			
			🌀 801 010 ⊕(x2)				
			🚧 900 081				
1.6 BlueHDi 75	04.15-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🚧 314 887 =🔌	ST (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🌀 314 005 =	
				🚧 314 889 =🔌			
1.6 HDi 110, 80 kW	04.08-			🚧 900 081			

BERLINGO Pritsche/Fahrgestell (B9) 04.08 -							
1.6 HDi 90	04.08-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚧 314 886 =🔌	ST ->Orga 11430	🌀 314 005 =	
				🚧 314 888 =🔌		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🌀 314 005 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🚧 314 887 =🔌		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	🌀 314 005 =
				🚧 314 889 =🔌			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🚧 314 887 =🔌			
				🚧 314 889 =🔌			

C-CROSSER (EP_) 02.07 -							
2.0	11.10-			🌀 803 021 ⊕(x2)			
2.0 Allrad	11.10-						
2.4 16V 2.2 HDi	08.08- 02.07-	ST		🚧 313 881 =🔌	ST	🌀 313 880 =	
				🚧 313 882 =🔌			
				🌀 803 021 ⊕(x2)			

C-CROSSER ENTERPRISE 01.09 -							
2.2 HDi	01.09-	ST		🚧 313 881 =🔌	ST	🌀 313 880 =	
2.4 16V	01.09-			🚧 313 882 =🔌			

C-ELYSEE 11.12 -							
1.2 VTi 72	11.12-			🌀 803 071 ⊕(x2)			
1.6 VTi 115	11.12-			🌀 801 010 ⊕(x2)			
1.6 HDi 92	11.12-			🌀 803 023 ⊕(x2)			



CITROËN

C1 (PM_, PN_) 06.05 -

1.0 1.4 HDi	06.05- 06.05-	ST		🔧 314 630 =🌀	ST	🌀 314 632 =
				🔧 314 631 =🌀		🔧 900 242
				🌀 803 112 🌀(x2)		
				🌀 801 042 🌀(x2)		
				🌀 803 115 🌀(x2)		
			🔧 900 213			

C1 II 04.14 -

1.0 VTi 68	04.14-		🌀 803 115 🌀(x2)	
1.2 VTi 82	04.14-			

C2 (JM_) 09.03 -

1.1 1.4, 54 kW 1.4, 55 kW 1.6 1.4 HDi	09.03- 09.03- 10.06- 09.03- 09.03-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 419 =🌀	ST	🌀 315 165 =	
				🔧 312 420 =🌀		OHD	🌀 315 165 =
			->Orga 10156	🌀 802 538 🌀(x2)			
				🌀 802 537			
				🌀 801 010			
			🔧 900 108				
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 419 =🌀			
				🔧 312 420 =🌀			
			Orga 10157->	🌀 802 522 🌀(x2)			
1.4 16V	06.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 419 =🌀	ST	🌀 315 165 =	
				🔧 312 420 =🌀			
				🔧 900 108			
				🌀 801 010 🌀(x2)			
				🌀 802 522 🌀(x2)			
1.6 VTS	01.05-	ST	->Orga 10156	🌀 802 538 🌀(x2)			
				🌀 802 537			
				🌀 801 010			
			Orga 10157->	🌀 802 522 🌀(x2)			
1.6 HDi	09.05-	ST		🔧 900 108			
				🌀 801 010 🌀(x2)			
				🌀 802 522 🌀(x2)			

C3 I (FC_) 02.02 -

1.1 i	02.02-	ST	->Orga 10002	🔧 315 335 =🌀	ST	(59): Kasten / Box	🌀 315 165 =
				🔧 315 336 =🌀			🌀 315 165 =
			Orga 10003->	🔧 312 419 =🌀		OHD	🌀 315 165 =
				🔧 312 420 =🌀		OI	🌀 315 165 =
			(59): Kasten / Box	🔧 312 419 =🌀			
				🔧 312 420 =🌀			
			->Orga 10156	🌀 802 538 🌀(x2)			
				🌀 802 537			
				🌀 801 010			
			Orga 10157->	🌀 802 522 🌀(x2)			
			OHD	🔧 312 419 =🌀			
				🔧 312 420 =🌀			
			->Orga 10156	🌀 802 538 🌀(x2)			
				🌀 802 537			
				🌀 801 010			
OI	🔧 312 419 =🌀						
	🔧 312 420 =🌀						
->Orga 10156	🌀 802 538 🌀(x2)						
	🌀 802 537						
	🌀 801 010						
			🔧 900 108				



CITROËN

C3 I (FC_)		02.02 -				
1.4 i	02.02-	ST	->Orga 10002	315 335 =	ST (59): Kasten / Box	315 165 =
				315 336 =		315 165 =
		Orga 10003->	312 419 =	OI	315 165 =	
			312 420 =			
		(59): Kasten / Box	312 419 =			
			312 420 =			
		->Orga 10156	802 538 (x2)			
			802 537			
			801 010			
		Orga 10157->	802 522 (x2)			
OHD	->Orga 1131578	802 538 (x2)				
		802 537				
		801 010				
	Orga 1015782->	802 522 (x2)				
	Orga 10157CA->					
	OI	312 419 =				
		312 420 =				
		900 108				
1.4 i Bivalent	02.02-	ST	->Orga 10002	315 335 =	ST	315 165 =
				315 336 =		OHD
		Orga 10003->	312 419 =	OI	315 165 =	
			312 420 =			
		->Orga 10156	802 538 (x2)			
			802 537			
			801 010			
		Orga 10157->	802 522 (x2)			
		OHD		312 419 =		
				312 420 =		
	->Orga 1131578	802 538 (x2)				
		802 537				
		801 010				
		802 522 (x2)				
	OI	312 419 =				
		312 420 =				
		900 108				
1.4 16V	12.03-	ST		312 419 =	ST	315 165 =
				312 420 =		OI
		->Orga 10156	802 538 (x2)			
			802 537			
			801 010			
		Orga 10157->	802 522 (x2)			
		OHD		802 538 (x2)		
				802 537		
				801 010		
			OI	312 419 =		
		312 420 =				
	->Orga 10156	802 538 (x2)				
		802 537				
		801 010				
	Orga 10157->	802 522 (x2)				
		900 108				



CITROËN

C3 I (FC_) 02.02 -

1.6 16V	02.02-	ST	->Orga 10002	315 335 =	ST		315 165 =
				315 336 =		OHD	315 165 =
			Orga 10003->	312 419 =		OI	315 165 =
				312 420 =			
			->Orga 10156	802 538 (x2)			
				802 537			
				801 010			
			Orga 10157->	802 522 (x2)			
			OHD	312 419 =			
				312 420 =			
	802 538 (x2)						
	802 537						
	801 010						
	802 522 (x2)						
OI	312 419 =						
	312 420 =						
Orga 10157->	802 522 (x2)						
	900 108						
1.4 HDi	02.02-	ST	->Orga 10002	315 335 =	ST	(59): Kasten / Box	315 165 =
				315 336 =			315 165 =
			Orga 10003->	312 419 =		OHD	315 165 =
				312 420 =		OI	315 165 =
			(59): Kasten / Box	312 419 =			
				312 420 =			
			->Orga 10156	802 538 (x2)			
				802 537			
				801 010			
			Orga 10157->	802 522 (x2)			
OHD	312 419 =						
	312 420 =						
	802 522 (x2)						
	802 538 (x2)						
	802 537						
	801 010						
OI	312 419 =						
	312 420 =						
->Orga 10156	802 538 (x2)						
	802 537						
	801 010						
Orga 10157->	802 522 (x2)						
	900 108						
1.4 16V HDi	02.02-	ST	->Orga 10002	315 335 =	ST		315 165 =
				315 336 =		OI	315 165 =
			Orga 10003->	312 419 =			
				312 420 =			
			->Orga 10156	802 538 (x2)			
				802 537			
				801 010			
			Orga 10157->	802 522 (x2)			
			OHD	802 538 (x2)			
				802 537			
	801 010						
OI	312 419 =						
	312 420 =						
->Orga 10156	802 538 (x2)						
	802 537						
	801 010						
Orga 10157->	802 522 (x2)						
	900 108						



CITROËN

C3 I (FC_) 02.02 -

1.6 16V HDi, 66 kW	10.05-	ST		🚧 312 419 =🔌	ST	🌀 315 165 =
				🚧 312 420 =🔌		🌀 315 165 =
				🌀 802 522 🔄(x2)		
			OHD	🌀 802 538 🔄(x2) 🌀 802 537 🌀 801 010		
		🌀		🚧 312 419 =🔌		
				🚧 312 420 =🔌		
				🚧 900 108		
1.6 16V HDi, 80 kW	09.05-	ST	Orga 10801->	🚧 312 419 =🔌	ST	🌀 315 165 =
				🚧 312 420 =🔌		🌀 315 165 =
				🌀 802 522 🔄(x2)		
			🌀	🚧 312 419 =🔌		
				🚧 312 420 =🔌		
				🌀 801 010 🔄(x2)		
				🚧 900 108		

C3 II 11.09 -

1.0 VTi 68 1.2 VTi 82	08.12- 06.12-			🌀 803 071 🔄(x2)	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 451 =	
				🌀 801 010 🔄(x2)		🌀 315 452 =		
				🌀 803 023 🔄(x2)				
1.1 1.4 1.4 Flex 1.4 VTi 95 1.4 HDi 70	11.09- 11.09- 11.09- 11.09- 11.09-	ST	->Orga 13096	🚧 315 445 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 451 =	
				🚧 315 446 =🔌		🌀 315 452 =		
				🌀 803 071 🔄(x2)				
				🌀 801 010 🔄(x2)				
				🌀 803 023 🔄(x2)				
				🌀 801 010 🔄(x2)				
				🚧 803 071 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 452 =	
			🚧 801 010 =🔌	🌀 315 452 =				
			🚧 803 023 =🔌	🌀 315 454 =				
				🚧 315 443 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 451 =	
			🚧 315 444 =🔌	🌀 315 452 =				
			🚧 315 445 =🔌	🌀 315 454 =				
			🚧 315 446 =🔌					
			🚧 315 447 =🔌					
			🚧 315 448 =🔌					
			🌀 803 071 🔄(x2)					
			🌀 801 010 🔄(x2)					
			🌀 803 023 🔄(x2)					
1.6 HDi 90	11.09-	ST		🚧 315 445 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 451 =	
				🚧 315 446 =🔌				🌀 315 452 =
				🌀 803 071 🔄(x2)				
				🌀 801 010 🔄(x2)				
				🌀 803 023 🔄(x2)				
1.6 HDi 110 1.6 HDi 115	11.09- 09.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 315 441 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 315 451 =	
				🚧 315 442 =🔌				🌀 315 452 =
				🚧 315 447 =🔌				🌀 315 454 =
				🚧 315 448 =🔌				
				🌀 803 071 🔄(x2)				
				🌀 801 010 🔄(x2)				
				🌀 803 023 🔄(x2)				



CITROËN

C3 Picasso		02.09 -			
1.4 VTi 95	02.09-	ST	📌 315 449 =🌀	ST	📌 315 453 =
1.4 VTi 95 LPG	01.12-		📌 315 450 =🌀		
1.6 VTi 120	02.09-		🌀 803 071 🌀(x2)		
1.6 HDi, 66 kW	02.09-		🌀 801 010 🌀(x2)		
1.6 HDi 90	07.10-		🌀 803 023 🌀(x2)		
1.6 HDi, 80 kW	02.09-				
1.6 HDi 110	05.10-				
1.6 HDi 115	01.13-				
1.6 Flex, 78 kW	11.09-		🌀 801 010 🌀(x2)		
1.6 Flex, 81 kW	05.11-				

C3 Pluriel (HB)		05.03 -			
1.4	05.03-	ST	📌 312 419 =🌀	ST	📌 315 165 =
1.4 Hybrid	05.05-		📌 312 420 =🌀		
1.6	05.03-		->Orga 10156		
1.4 HDi	04.04-		🌀 802 538 🌀(x2)		
			🌀 802 537		
			🌀 801 010		
			Orga 10157->		
			🌀 802 522 🌀(x2)		
			📌 900 108		

C4 Coupe (LA)		11.04 -07.11				
1.4 16V	11.04- 07.11	ST	📌 313 148 =🌀	ST	->Chass. 10732	📌 313 156 =
			📌 313 152 =🌀		(59): Kasten / Box	
			📌 900 081		->Chass. 10732	📌 313 158 =HD
			🌀 801 010 🌀(x2)		(59): Kasten / Box	
			->Orga 10853		(133): alternativer Reparatursatz /	
			🌀 802 395 🌀(x2)		Alternative Repair Kit: 313 156	
					(213): nicht für Kasten / not for Box	📌 313 160 =
						🌀 802 370 🌀(x2)
						📌 900 248
1.6 16V	11.04- 07.11	ST	📌 313 148 =🌀	ST	📌 313 160 =	
2.0 16V, 100 kW	11.04- 07.07		📌 313 152 =🌀		🌀 802 370 🌀(x2)	
2.0 VTR	10.06- 12.07		📌 900 081		📌 900 248	
2.0 HDi, 100 kW	11.04- 12.10		🌀 801 010 🌀(x2)			
2.0 HDi, 103 kW	07.08- 07.11		🌀 802 395 🌀(x2)			
			->Orga 10853			
			🌀 802 395 🌀(x2)			
1.6 VTi 120	07.08- 07.11	ST	📌 900 081		🌀 802 370 🌀(x2)	
		OHd	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		📌 313 148 =🌀	
					📌 313 152 =🌀	
			🌀 801 010 🌀(x2)			
1.6 THP 150	07.08- 07.11	ST	📌 900 081	ST	📌 313 160 =	
			🌀 801 010 🌀(x2)		🌀 802 370 🌀(x2)	
					📌 900 248	
2.0 16V, 130 kW	11.04- 12.10	ST	📌 900 081	ST	->Chass. 10856	📌 313 156 =
			🌀 801 010 🌀(x2)		->Chass. 10856	📌 313 158 =HD
			->Orga 10853		(133): alternativer Reparatursatz /	
			🌀 802 395 🌀(x2)		Alternative Repair Kit: 313 156	
						🌀 802 370 🌀(x2)
						📌 900 248
1.6 HDi, 66 kW	11.04- 07.11	ST	📌 313 148 =🌀	ST	->Chass. 10732	📌 313 156 =
1.6 HDi, 80 kW	11.04- 07.11		📌 313 152 =🌀		(59): Kasten / Box	
			📌 900 081		->Chass. 10732	📌 313 158 =HD
			🌀 801 010 🌀(x2)		(59): Kasten / Box	
			->Orga 10942		(133): alternativer Reparatursatz /	
			🌀 802 395 🌀(x2)		Alternative Repair Kit: 313 156	
					(213): nicht für Kasten / not for Box	📌 313 160 =
						🌀 802 370 🌀(x2)
						📌 900 248



CITROËN

C4 I (LC_)		11.04 - 07.11			
1.4 16V	11.04- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) ->Orga 10853 802 395 (x2)	ST	->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 156 = ->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 158 =HD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 156 (213): nicht für Kasten / not for Box 313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 16V 1.6 16V Bio-Flex 2.0 16V, 103 kW	11.04- 07.11 09.07- 07.08 11.04- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 Flex	02.09- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2)
		ST	313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2)
1.6 VTi 120	07.08- 07.11	ST	900 081 313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	802 370 (x2) 900 248
		OHd	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	802 370 (x2) 900 248
1.6 THP 140	07.08- 07.11	ST	900 081 801 010 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 THP 150	07.08- 07.11	ST	900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
2.0 16V, 100 kW 2.0 16V, 130 kW 2.0 HDi, 100 kW 2.0 HDi, 103 kW	11.04- 07.07 11.04- 07.08 11.04- 07.11 07.08- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 HDi, 66 kW 1.6 HDi, 80 kW	11.04- 07.11 11.04- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 156 = ->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 158 =HD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 156 (213): nicht für Kasten / not for Box 313 160 = 802 370 (x2) 900 248
		ST	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 HDi, 85 kW	07.06- 07.11	ST	313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 156 = ->Chass. 10732 (59): Kasten / Box 313 158 =HD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 156 (213): nicht für Kasten / not for Box 313 160 = 802 370 (x2)
		ST	313 148 = 313 152 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	313 160 = 802 370 (x2)



CITROËN

C4 Picasso I (UD_) 02.07 - 08.13

1.6 VTi 120 1.6 THP 140 1.6 16V	07.08- 08.13 07.08- 08.13 07.08- 08.13	ST		314 742 = 314 743 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =
1.6 THP 155	09.10- 08.13	ST		314 742 = 314 743 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =
1.8 i 16V 2.0 i 16V 1.6 HDi 2.0 HDi 138 2.0 HDi 150	02.07- 12.11 02.07- 08.13 02.07- 08.13 02.07- 08.13 07.09- 08.13	ST		314 742 = 314 743 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =
		OHD			OHD	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 =
1.8 Bifule 1.6 HDi 110 2.0 HDi 165	01.09- 10.12 09.10- 08.13 09.10- 08.13	ST		314 742 = 314 743 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =
		OHD			OHD	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 =

C4 Grand Picasso I (UA_) 10.06 -

1.6 VTi 120 1.6 16V, 103 kW 1.6 16V, 110 kW 1.8 i 16V 2.0 i 16V 1.6 HDi 2.0 HDi 138 2.0 HDi 150	07.08- 07.08- 10.08- 10.06- 10.06- 10.06- 10.06- 07.09-	ST		314 742 = 314 743 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =
1.6 THP 155 1.6 HDi 110 2.0 HDi 165	09.10- 09.10- 09.10-	ST		314 742 = 314 743 = 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST	(148): für Fahrzeuge mit Luftfederung / for pneumatic suspension vehicles	314 934 = 314 934 =

C4 Stufenheck / Saloon 07.06 -

1.6 16V 2.0 16V, 103 kW 2.0 Flex, 103 kW	07.06- 07.11 07.06- 07.06-	ST	(73): Länderausführung: Frankreich / Country Version: France	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST		313 160 = 802 370 (x2) 900 248
			->Orga 10853				
2.0 16V, 105 kW 2.0 Flex, 109 kW	07.07- 09.08 10.08- 01.13	ST	(73): Länderausführung: Frankreich / Country Version: France	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2)	ST		313 160 = 802 370 (x2) 900 248
1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 85 kW	07.06- 07.11 07.06-	ST	(73): Länderausführung: Frankreich / Country Version: France	313 148 = 313 152 = 900 081 801 010 (x2) 802 395 (x2)	ST		313 160 = 802 370 (x2) 900 248
			->Orga 10853 (168): für Fahrzeuge ohne Rußpartikelfilter / for vehicles without soot filter				
			->Orga 10942 (149): für Fahrzeuge mit Rußpartikelfilter / for vehicles with soot filter (38): Fahrzeugproduktionsland: Frankreich / Vehicle Production Country: France				
2.0 HDi	04.07- 12.11			801 010 (x2)			802 370 (x2)

C4 AIRCROSS 08.10 -

1.6 Flex 1.6 2.0	08.10- 04.12- 04.12-			803 021 (x2)			
------------------------	----------------------------	--	--	--------------	--	--	--



CITROËN

C4 II (B7) 11.09 -

1.2 THP 110 1.2 THP 130	02.15- 04.14-	ST	->Orga 13838	315 988 = 315 989 = 801 010 ⊕(x2) 900 081		
1.4 VTi 95 1.6 Flex 1.6 VTi 120 1.6 VTi 120 LPG 1.6 THP 155	11.09- 11.09- 11.09- 09.11- 11.09-	ST		315 988 = 315 989 = 801 010 ⊕(x2) 900 081	ST	315 990 = 900 248
2.0 Flex 1.6 BlueHDi 100 1.6 BlueHDi 120	11.09- 07.14- 02.15-			801 010 ⊕(x2)		
1.6 HDi 90 1.6 HDi 110 1.6 HDi 115	11.09- 11.09- 07.12-	ST		315 988 = 315 989 = 315 851 =⊕ 315 852 =⊕ 801 010 ⊕(x2) 900 081	ST	315 990 = 315 990 = 900 248
2.0 BlueHDi 150	11.09-			801 010 ⊕(x2) 900 081		900 248

C5 III (RD_) 02.08 -

1.6 VTi 120 1.6 HDi 110 1.6 HDi 115 2.0 HDi 150 / BlueHDi 150	07.10- 07.10- 01.12- 04.09-	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	315 119 = 802 393 ⊕(x2)	ST	315 120 =
1.6 THP 150	07.10-		->04.2010 ->Orga 12228 (215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 468 ⊕		
1.6 THP 155 1.8 16V 2.0 16V 2.0 16V BioFlex 1.6 HDi 2.0 HDi 2.0 HDi 140 2.0 HDi 165	04.09- 02.08- 02.08- 02.08- 02.08- 04.09- 04.09-	ST	->04.2010 ->Orga 12228 (215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	315 119 = 802 468 ⊕	ST	315 120 =
3.0 3.0 V6 2.2 HDi 2.7 HDi	02.08- 02.08- 02.08- 02.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 468 ⊕		

C5 III Break (TD_) 02.08 -

1.6 VTi 120 1.6 THP 155 1.8 16V 2.0 16V 2.0 16V BioFlex 1.6 HDi 2.0 HDi 2.0 HDi 140 2.0 HDi 165	07.10- 04.09- 02.08- 02.08- 02.08- 02.08- 02.08- 04.09- 04.09-	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	315 119 = 802 468 ⊕	ST	315 121 =
1.6 THP 150 1.6 HDi 110 1.6 HDi 115 2.0 HDi 150 / BlueHDi 150	04.09- 07.10- 01.12- 04.09-	ST		315 119 =	ST	315 121 =
3.0 3.0 V6 2.2 HDi 2.7 HDi	02.08- 02.08- 02.08- 02.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 468 ⊕		



CITROËN

C8 (EA_, EB_) 07.02 -

2.0	07.02-09.05-	ST		📏 310 762 =	ST		📏 312 725 =
2.0 16V, 103 kW	09.05-07.02-			📏 310 763 =			
2.2	07.02-07.02-			🌀 801 011 ⊕(x2)			
3.0 V6	07.02-07.02-			📏 900 181			
2.0 HDi, 79 kW	07.02-02.07-						
2.0 HDi, 88 kW	02.07-03.06-						
2.0 HDi 135	03.06-07.02-						
2.2 HDi, 94 kW	07.02-09.05-			🌀 801 011 ⊕(x2)			
2.0 16V, 104 kW	09.05-06.06-			📏 900 181			
2.2 HDi, 125 kW	06.06-03.06-			🌀 801 011 ⊕(x2)			
2.0 HDi 165	03.06-						

C15 (VD_) 10.84 - 12.05

1.0	10.84- 12.97	ST	05.1988->	📏 110 623	ST		📏 315 743 =
1.1	10.84- 12.96			🌀 801 010 ⊕(x2)			
1.4 E, 44 kW	05.87- 12.96			🌀 802 308 ⊕(x2)			
1.4	07.87- 12.96		05.1988->	📏 900 009			
1.1 i	07.88- 12.96	ST		📏 110 623	ST		📏 315 743 =
1.4 i	05.91- 12.96			🌀 801 010 ⊕(x2)			
1.8 D	07.86- 12.00			🌀 802 308 ⊕(x2)			
				📏 900 009			
1.3	07.87- 05.88			🌀 801 010 ⊕(x2)	ST		📏 315 743 =
				🌀 802 308 ⊕(x2)			
			05.1988->	📏 900 009			
1.4 E, 40 kW	07.87- 12.96	ST	05.1988->	📏 110 623	ST		📏 315 743 =
				🌀 802 308 ⊕(x2)			
			05.1988->	📏 900 009			
1.9 D	12.00- 12.05			🌀 801 010 ⊕(x2)			
				🌀 802 308 ⊕(x2)			

C15 Kombi / Estate 04.87 - 08.00

1.1, 40 kW	10.88- 10.92				ST		📏 315 743 =
1.1, 44 kW	08.88- 07.96						
1.4, 44 kW	05.87- 10.92						
1.4, 49 kW	05.87- 09.92						
1.4, 55 kW	05.91- 07.96						
1.8 D	04.87- 08.00						

C25 Bus (280_, 290_) 07.81 - 02.94

1.8 E	07.87- 02.94	ST		📏 110 431	ST		📏 311 417
2.0	02.91- 02.94						
1.9 D	07.87- 02.94						
1.9 TD	04.92- 02.94						
2.5 D Turbo	08.87- 02.94						
2.0 E	09.81- 02.94	ST	01.1986->	📏 110 431	ST		📏 311 417
2.5 D	10.85- 02.94						

C25 Kasten / Box (280_, 290_) 07.81 - 03.94

2.0	02.91- 03.94	ST		📏 110 431	ST		📏 311 417
				📏 900 063			
2.0 E	09.81- 03.94	ST	01.1986->	📏 110 431	ST	01.1986->	📏 311 417
				📏 900 063			

C25 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (280_, 290_) 07.81 - 03.94

2.0	01.87- 03.94	ST		📏 110 431	ST		📏 311 413
				📏 900 063			
2.5 D	11.83- 01.94	ST		📏 110 431	ST		📏 311 413
2.5 DT	01.87- 01.94						

DS3 11.09 -

1.2 VTi 82	01.13-10.14-			🌀 803 071 ⊕(x2)			
1.2 VTi 110	10.14-10.14-			🌀 801 010 ⊕(x2)			
1.6 THP 165	10.14-02.11-			🌀 803 023 ⊕(x2)			
1.6 Racing, 149 kW	02.11-02.11-						
1.6 Racing, 152 kW	02.11-						



CITROËN

DS3 11.09 -

1.4 VTi 95 1.4 VTi 98 1.4 HDi 70	04.10- 11.09- 04.10-	ST		315 443 =	ST		315 454 =
				315 444 =			315 454 =
				803 071			
				801 010			
1.4 VTi 95 LPG	08.12-	ST		315 443 =	ST		315 454 =
				315 444 =			
				803 071			
				801 010			
1.6 VTi 120	04.10-	ST	->Chass. OPR 12592	315 447 =	ST	->Chass. OPR 12431	315 451 =
				315 448 =		Chass. OPR 12432->	315 452 =
							315 454 =
			Chass. OPR 12593->	315 441 =			
				315 442 =			
			315 443 =				
			315 444 =				
			803 071				
			801 010				
			803 023				
1.6 THP 150 1.6 THP 155 1.6 1.6 HDi 110 1.6 HDi 115, 84 kW 1.6 HDi 115, 85 kW 1.6 BlueHDi 120	01.10- 04.10- 01.12- 11.09- 08.12- 10.13- 10.13-	ST		315 441 =	ST		315 454 =
				315 442 =			
				803 071			
				801 010			
				803 023			
1.6 HDi 90	11.09-	ST	(186): für Schaltgetriebe / for manual transmission	315 443 =	ST		315 454 =
				315 444 =			
			(122): Schaltgetriebe, automatisch betätigt / Automated Manual Transmission	315 441 =			
				315 442 =			
				803 071			
				801 010			
1.6 BlueHDi 100	07.14-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 441 =	ST		315 454 =
				315 442 =			
				315 443 =			
				315 444 =			
				803 071			
				801 010			

DS3 Cabriolet / Convertible 01.13 -

1.2 VTi 82 1.2 VTi 110 1.6 THP 165 1.6 Racing 1.6 BlueHDi 100 1.6 BlueHDi 115 1.6 BlueHDi 120	01.13- 10.14- 10.14- 03.14- 07.14- 10.13- 07.14-		803 071	
			801 010	
			803 023	



CITROËN

DS3 Cabriolet / Convertible 01.13 -

1.6 VTi 120	01.13-	ST		🔧 315 441 = A	ST	📏 315 454 =
				🔧 315 442 = A		
				🔧 315 443 = M		
				🔧 315 444 = M		
			⊙ 803 071 ⊕(x2)			
			⊙ 801 010 ⊕(x2)			
			⊙ 803 023 ⊕(x2)			
1.6 THP 150 1.6 THP 155	01.13- 01.13-	ST		🔧 315 441 = M	ST	📏 315 454 =
				🔧 315 442 = P		
				⊙ 803 071 ⊕(x2)		
				⊙ 801 010 ⊕(x2)		
				⊙ 803 023 ⊕(x2)		
1.6 HDi 90	01.13-	ST	(122): Schaltgetriebe, automatisch betätigt / Automated Manual Transmission	🔧 315 441 = M	ST	📏 315 454 =
				🔧 315 442 = P		
				🔧 315 443 = M		
				🔧 315 444 = M		
				⊙ 803 071 ⊕(x2)		
				⊙ 801 010 ⊕(x2)		
				⊙ 803 023 ⊕(x2)		

DS4 04.11 -

1.2 1.6 THP 160 1.6 THP 165 1.6 BlueHDi 115 1.6 BlueHDi 120 2.0 BlueHDi 150 2.0 BlueHDi 180	07.14- 04.12- 01.12- 08.14- 07.14- 07.14- 07.14-			⊙ 801 010 ⊕(x2)		
1.6 VTi 120 1.6 THP 150 1.6 HDi 90 1.6 HDi 110, 81 kW 1.6 HDi 110, 82 kW 1.6 HDi 115	04.11- 04.11- 05.11- 04.11- 04.11- 08.12-	ST	->Orga 13628	🔧 315 851 = M	ST	📏 315 853 =
				🔧 315 852 = P		
				⊙ 801 010 ⊕(x2)		
1.6 THP 155 1.6 THP 200 2.0 HDi 135 2.0 HDi 165	04.11- 04.11- 09.11- 04.11-	ST		🔧 315 851 = M	ST	📏 315 853 =
				🔧 315 852 = P		
				⊙ 801 010 ⊕(x2)		

DS5 11.11 -

1.6 THP 150 1.6 THP 155 1.6 THP 165 1.6 THP 200 1.6 HDi 110 1.6 HDi 115 2.0 HDi 135 2.0 HDi 165 2.0 HDi 165 Hybrid4 4x4	11.11- 11.11- 01.12- 11.11- 11.11- 06.12- 11.11- 11.11- 12.11-			⊙ 801 010 ⊕(x2)	ST	11.2013->	📏 314 934 =
1.6 HDi 2.0 BlueHDi 180	11.13- 08.13-			⊙ 801 010 ⊕(x2)	ST	📏 314 934 =	

C4 CACTUS 09.14 -

1.2 VTi 75 1.2 VTi 82 1.2 THP 110 1.6 BlueHDi 100 1.6 HDi 90	09.14- 09.14- 09.14- 09.14- 09.14-			⊙ 801 010 ⊕(x2)		
				⊙ 803 023 ⊕(x2)		



CITROËN

DYANE 08.67 - 10.84

4, 13 kW	08.67- 03.68			ST		315 664 =
4, 17 kW	04.68- 07.75					
6, 21 kW	12.68- 10.84					
6, 24 kW	05.72- 12.80	ST 07.1975 - 06.1979			315 663 =	ST ->06.1979
						315 664 =

EVASION (22, U6) 06.94 - 07.02

1.8, 73 kW	05.97- 07.02	ST		310 767 =	ST ->VET 7608	314 141
				801 011 ⊕(x2)		200 433 =HD
				900 181	VET 7609->	290 849
1.8, 76 kW	02.96- 12.96			900 181		
2.0 HDI 16V	09.99- 07.02					
2.0	06.94- 07.02	ST		310 766 =	ST ->VET 7608	314 141
2.0 Turbo C.T.	06.94- 07.02			801 011 ⊕(x2)		200 433 =HD
1.9 TD, 66 kW	11.94- 07.02			900 181	VET 7609->	290 849
1.9 TD, 68 kW	10.95- 12.98					
2.1 TD	05.96- 07.02					
2.0 16V, 97 kW	05.98- 04.00	ST		310 766 =	ST	290 849
2.0 16V, 100 kW	05.00- 07.02			801 011 ⊕(x2)		
2.0 HDI	08.99- 07.02			900 181		

JUMPER Bus (230P) 02.94 - 04.02

2.0	02.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =
2.0 4x4	08.96- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			280 981 =
1.9 D	01.99- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
1.9 TD, 66 kW	08.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	280 977 =		
1.9 TD, 68 kW	02.94- 04.02			801 023 ⊕(x2)		
1.9 TD 4x4	08.96- 04.02		->Chass. 15547880	802 279 ⊕		
2.5 D	08.94- 04.02			⊕ 802 165		
2.5 D 4x4	08.96- 04.02			802 280 ⊕		
2.5 TD	08.94- 04.02			⊕ 802 164		
2.5 TD 4x4	08.96- 04.02		Chass. 15547881->	802 279 ⊕		
2.5 TDi	12.96- 11.00			⊕ 802 165		
2.5 TDi 4x4	12.96- 11.00			802 280 ⊕		
				⊕ 802 164		
				900 063		
2.8 D	01.99- 02.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			280 981 =
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	280 977 =		
2.8 TDi	01.98-			801 023 ⊕(x2)		
			->Chass. 15547880	802 279 ⊕		
				⊕ 802 165		
				802 280 ⊕		
				⊕ 802 164		
			Chass. 15547881->	802 279 ⊕		
				⊕ 802 165		
				802 280 ⊕		
				⊕ 802 164		
2.8 HDi	09.00- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =
2.8 HDi 4x4	09.00- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			280 981 =
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	280 977 =		
				801 023 ⊕(x2)		
			Chass. 15547881->	802 279 ⊕		
				⊕ 802 165		
				802 280 ⊕		
				⊕ 802 164		
				900 063		



CITROËN

JUMPER Kasten / Box (230L) 02.94 - 04.02

2.0 1.9 D, 51 kW 1.9 TD, 66 kW 1.9 TD, 68 kW 2.5 D 2.5 TD	03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	->08.1995	⊖	280 987 =	
	02.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800			
	03.94- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(136): für Campingfahrzeuge / for campers			
	03.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000			
	03.94- 04.02		📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400
	03.94- 04.02		->Chass. 15547880				📏			802 279 ⊕
2.0 4x4	10.96- 01.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
			📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
			📏				802 279 ⊕			(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension
1.9 D, 50 kW 2.0 HDI 2.5 D 4x4 2.5 TDi 2.5 TDi 4x4	07.99- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	280 979 =	
	11.01- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			
	03.00- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension			
	12.96- 11.00		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
	03.00- 11.00		📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
	03.00- 11.00		->Chass. 15547880				📏			802 279 ⊕
2.5 DT 4x4	10.96- 08.97	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
			📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
			📏				802 279 ⊕			(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension
2.8 D	01.99- 02.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension			
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
			📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
			📏				802 279 ⊕			(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension
2.8 HDi 2.8 HDi 4x4	09.00- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	📏	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	280 979 =	
	09.00- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			
	09.00- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension			
	09.00- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
	09.00- 04.02		📏				801 023 ⊕(x2)			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
	09.00- 04.02		Chass. 15547881->				📏			802 279 ⊕



CITROËN

JUMPER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (230) 03.94 - 04.02

2.0 1.9 TD, 66 kW 1.9 TD, 68 kW 2.5 D 2.5 TD	03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 280 975 =	ST	->08.1995 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 280 987 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏 280 977 =				⊕ 280 979 =
				🔧 801 023 ⊕(x2)				
			->Chass. 15547880	🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
			Chass. 15547881->	🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
				📏 900 063				
2.5 D 4x4 2.5 TDi	03.00- 04.02 12.96- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 280 975 =	ST	(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏 280 977 =				
				🔧 801 023 ⊕(x2)				
			->Chass. 15547880	🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
			Chass. 15547881->	🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
				📏 900 063				
2.5 TDi 4x4 2.8 HDi, 94 kW	03.00- 04.02 09.00- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 280 975 =	ST	(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏 280 977 =				
				🔧 801 023 ⊕(x2)				
			Chass. 15547881->	🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
				📏 900 063				
2.8 D 2.8 HDi, 93 kW	01.99- 02.02 10.00- 01.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 280 975 =	ST	(178): für Fahrzeuge ohne verstärktes Fahrwerk / for vehicles without heavy duty suspension (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏 280 977 =				
				🔧 801 023 ⊕(x2)				
				🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164				
				📏 900 063				

JUMPER Bus (244, Z_) 04.02 -

2.0 2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi	04.02- 04.02- 04.02- 04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 280 979 =
				🔧 802 279 🔄 ⊕ 802 165 802 280 🔄 ⊕ 802 164			
				🔧 801 023 ⊕(x2)			
				📏 900 063			



CITROËN

JUMPER Bus (244, Z_) 04.02 -

2.0 bivalent	02.03-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	280 979 =
		△		⊙	802 279 ⊕ ⊙ 802 165				
					802 280 ⊕ ⊙ 802 164				
				🚰	801 023 ⊕(x2)				

JUMPER Kasten / JUMPER Box (244) 04.02 -

2.0 2.0 bivalent 2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi, 94 kW 2.8 HDi, 107 kW 2.8 HDi 4x4	04.02- 02.03- 04.02- 04.02- 05.04- 04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	280 979 =
		△		⊙	802 279 ⊕ ⊙ 802 165				
					802 280 ⊕ ⊙ 802 164				
				🚰	801 023 ⊕(x2)				
				🚛	900 063				

JUMPER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (244) 02.02 -

2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi, 94 kW	04.02- 04.02- 04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	280 979 =
		△		⊙	802 279 ⊕ ⊙ 802 165				
					802 280 ⊕ ⊙ 802 164				
				🚰	801 023 ⊕(x2)				
				🚛	900 063				
2.2 HDi 2.8 HDi 4x4	02.02- 06.06 02.02- 06.06	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	280 979 =
2.8 HDi, 107 kW	05.04-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	280 979 =
		△		⊙	802 279 ⊕ ⊙ 802 165				
					802 280 ⊕ ⊙ 802 164				
				🚰	801 023 ⊕(x2)				
				⊙	802 407 ⊕ ⊙ 802 406				
			802 409 ⊕ ⊙ 802 408						
			🚛	900 063					

JUMPER Bus 04.06 -

2.0 BlueHDi 110 2.0 BlueHDi 130 2.0 BlueHDi 160	07.15- 07.15- 07.15-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	314 572 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	314 713 =
					314 708 =			⊙	314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛	314 572 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	314 713 =
					314 708 =			⊙	314 715 =



CITROËN

JUMPER Bus 04.06 -

2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 160 3.0 HDi 180	04.06- 04.06- 09.06- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
			⊕ 802 407 ⊕ ⊖ 802 406 ⊗ 801 037 802 409 ⊕ ⊖ 802 408 ⊗ 801 037		
			🔧 900 174		
2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	07.11- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
			⊗ 801 037 ⊕(x2)		
2.2 HDi 130	07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		->03.2011 (207): nicht für / not for: Tropico CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊕ 802 406 ⊕		
		->03.2011 (207): nicht für / not for: Tropico CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊕ 802 408 ⊕		
3.0 HDi 155	07.10-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
			⊕ 802 407 ⊕ 802 409 ⊕ 🔧 900 174		

JUMPER Kasten / Box 04.06 -

2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 145 3.0 HDi 160 3.0 HDi 180	04.06- 04.06- 07.10- 09.06- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
			⊕ 802 407 ⊕ ⊖ 802 406 ⊗ 801 037 802 409 ⊕ ⊖ 802 408 ⊗ 801 037		
			🔧 900 174		
2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	07.11- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 = 314 708 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 713 = 314 715 =
			⊗ 801 037 ⊕(x2)		



CITROËN

JUMPER Kasten / Box 04.06 -

2.2 HDi 130	07.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =	
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 406				
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 408				
			801 037 (x2)					
3.0 HDi 155	07.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =	
				802 407				
				801 037 802 409				
			801 037					
			900 174					

JUMPER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.06 -

2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 145 3.0 HDi 160 3.0 HDi 180	04.06- 04.06- 07.10- 09.06- 07.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
				802 407				
				802 406 801 037 802 409				
			802 408 801 037					
			900 174					
2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	07.11- 07.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
				801 037 (x2)				
2.2 HDi 130	07.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =	
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 406				
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 408				
			801 037 (x2)					



CITROËN

JUMPY (U6U)		06.94 -					
1.6, 58 kW	10.95-	ST	->Orga 09792	310 767 =	ST	->Orga 7608	314 142
1.6, 59 kW	10.95- 08.00		Orga 09793->	310 764 =		Orga 7609->	280 435
2.0	04.00- 12.06			310 765 =	△	->Orga 7608	314 142
2.0 i 16V	03.00-	△	->Orga 09792	310 767 =		Orga 7609->	280 435
1.9 D 70	04.98-		Orga 09793->	310 764 =			
1.9 D	10.95- 04.98			310 765 =			
1.9 TD, 66 kW	10.95-			801 011 ⊕(x2)			
1.9 TD, 68 kW	04.96-			900 181			
2.0 HDi 95	10.99-						
2.0 HDi 110	03.00-						

JUMPY Kasten / Box (BS_, BT_, BY_, BZ_) 06.94 -							
1.6 i	10.95-	ST	->Orga 09792	310 767 =	ST	->Orga 7608	314 142
2.0 i 16V	03.00-		Orga 09793->	310 764 =		Orga 7609->	280 435
1.9 D	10.95- 08.98			310 765 =	△	->Orga 7608	314 142
1.9 D 70	04.98-	△	->Orga 09792	310 767 =		Orga 7609->	280 435
1.9 TD	10.95-		Orga 09793->	310 764 =			
1.9 DT	10.95- 08.00			310 765 =			
2.0 HDi 95	10.99-			801 011 ⊕(x2)			
2.0 HDi 110	01.02-			900 181			
1.6	10.95- 08.00			801 011 ⊕(x2)			
				900 181			

JUMPY Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (BU_, BV_, BW_, BX_) 10.99 -							
1.6	10.95-			801 011 ⊕(x2)			
2.0 16V	10.95-			900 181			
1.9 D, 1905 ccm	10.95-						
2.0	12.03- 10.06			900 181			
2.0 HDi 110 16V	12.03- 10.06						
1.9 D, 1868 ccm	10.95-			801 011 ⊕(x2)			
1.9 TD	10.99-	ST	->Orga 09792	310 767 =	ST	->Orga 7608	314 142
2.0 HDi 95	10.99-		Orga 09793->	310 764 =		Orga 7609->	280 435
				310 765 =	△	->Orga 7608	314 142
		△	->Orga 09792	310 767 =		Orga 7609->	280 435
			Orga 09793->	310 764 =			
				310 765 =			
				801 011 ⊕(x2)			
				900 181			

JUMPY		01.07 -					
2.0 i	01.07-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 032 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
1.6 HDi 90 16V	01.07-			314 033 =			314 663 =
2.0 HDi 120	01.07-			314 032 =			
2.0 HDi 140	01.07-			314 033 =			
2.0 HDi 165	07.10-			801 011 ⊕(x2)			
				900 181			
1.6 HDi 90 8V	01.07-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 032 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 HDi 95	07.11-			314 033 =			314 663 =
2.0 HDi 125	07.11-			314 032 =			
				314 033 =			
				801 011 ⊕(x2)			
				900 181			

JUMPY Kasten / Box		01.07 -					
2.0 i	01.07-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 032 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
1.6 HDi 90 16V	01.07-			314 033 =			314 663 =
2.0 HDi 120	01.07-			314 032 =			
2.0 HDi 140	01.07-			314 033 =			
2.0 HDi 165	07.10-			801 011 ⊕(x2)			
				900 181			



CITROËN

JUMPY Kasten / Box 01.07 -

1.6 HDi 90 8V	01.07-07.11-	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 314 032 =🔌	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🔌 314 663 =
2.0 HDi 95	07.11-		🚛 314 033 =🔌		🔌 314 663 =
2.0 HDi 125	07.11-		🚛 314 032 =🔌		
			🚛 314 033 =🔌		
2.0 HDi 120 4x4	01.10-		🔌 801 011 🔄(x2)		
			🔌 801 011 🔄(x2)		

JUMPY Pritsche/Fahrgestell 07.11 -

2.0 HDi 125	07.11-		🔌 801 011 🔄(x2)		
-------------	--------	--	-----------------	--	--

LNA 11.76 - 10.86

0.6, 24 kW	11.76- 07.79		🚛 900 009		
0.6, 25 kW	07.82- 04.85				
0.6, 26 kW	11.78- 07.86				
1.0	07.84- 10.86				
1.1	07.82- 04.85				

MEHARI 05.68 - 10.87

0.6, 19 kW	05.68- 10.79	ST 07.1975->	🔌 315 663 =	ST	🔌 315 664 =
0.6, 21 kW	10.79- 10.87	ST	🔌 315 663 =	ST	🔌 315 664 =

NEMO Kasten / Box (AA_) 02.08 -

1.4	02.08-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 315 123 =🔌	ST	🔌 315 132 =
1.3 HDi 75	10.10-		🚛 315 124 =🔌		
1.4 HDi	02.08-		🚛 315 125 =🔌		
			🚛 315 126 =🔌		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🔌 802 529 🔄		
			🔌 802 530 🔄		

NEMO Kombi / Estate 04.09 -

1.4	04.09-	ST	🚛 315 123 =🔌	ST	🔌 315 132 =
1.3 HDi 75	10.10-		🚛 315 124 =🔌		
1.4 HDi	04.09-		🔌 802 529 🔄		
			🔌 802 530 🔄		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			

SAXO (S0, S1) 02.96 - 04.04

1.0 X, 33 kW	05.96- 11.98	ST	🚛 312 009	ST	🔌 170 460
1.0 X, 37 kW	05.98- 06.03		🔌 802 218 🔄(x2)		
1.1 X,SX, 40 kW	05.96- 09.03		🔌 802 217		
1.1 X,SX, 44 kW	05.96- 09.03		🔌 801 010		
1.4 VTS	05.96- 06.03		🚛 900 032		
1.6 VTL,VTR	05.96- 06.03				
1.6 VTS, 87 kW	06.96- 09.03				
1.5 D, 40 kW	09.96- 09.03				
1.5 D, 42 kW	09.96- 06.01				
1.4	05.96-				🔌 802 218 🔄(x2)
1.6 i 16V	02.96-		🔌 802 217		
			🔌 801 010		
1.6 VTS, 72 kW	09.00- 09.03	ST	🚛 312 009	ST	🔌 170 460
			🔌 802 218 🔄(x2)		
			🚛 900 032		

VISA 09.78 - 03.91

0.6, 24 kW	07.82- 03.91		🚛 900 009	ST	🔌 230 601
0.6, 25 kW	09.78- 06.88				
1.0	09.84- 06.88		🚛 900 009		
1.1 Super X	07.80- 06.82				
1.4 Challenger	02.84- 12.88				
1.4 Chrono	03.82- 12.88				
11 E, 35 kW	09.78- 06.88		🚛 900 009	ST 07.1983 - 06.1984	🔌 230 601
11 E, 37 kW	07.82- 03.91				
11 E, 42 kW	09.78- 03.91				
14	07.84- 03.91		🔌 801 010 🔄(x2)	ST ->12.1988	🔌 230 601
			🔌 802 308 🔄(x2)	(134): für / for: Typ TRS	
			🚛 900 009		



CITROËN

VISA		09.78 - 03.91	
14 GT, 55 kW	03.82- 03.87		801 010 (x2) 900 009
14 GT, 58 kW	03.82- 03.91		801 010 (x2)
16 GTI, 76 kW	01.85- 06.86		802 308 (x2)
16 GTI, 83 kW	06.86- 03.91		900 009
17 D	04.84- 03.91	ST ->12.1988	110 623 801 010 (x2) 802 308 (x2) 900 009
			ST ->12.1988
			230 601

XSARA (N1)		04.97 - 04.05	
1.4 i	04.97- 03.05	ST ->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL	315 459 = 315 460 = 09.2000 - 09.2004 313 344 = 313 346 = 09.2000 - 09.2004 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 344 313 348 = HD 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023
			ST ->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL (59): Kasten / Box (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894
			200 896 =HD
			200 894
			200 896 =HD
			170 159
			200 894
			312 394
			170 159
			170 159
			312 415
			200 896 =HD
			200 894
1.6 i	04.97- 09.00	ST	315 459 =
1.8 i	04.97- 09.00		315 460 =
1.8 i Aut.	04.97- 09.00		802 211 (x2)
1.8 D	04.97- 09.00		802 212 (x2)
1.9 SD	01.98- 09.00		900 023
1.9 TD	04.97- 09.00		
			ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894
			200 896 =HD
			200 894
			170 159
			200 896 =HD
			200 894
1.6 16V	09.00- 03.05	ST ->09.2004	312 404 = 312 405 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023
			ST ->09.2004
			170 159
			312 415
			200 894
1.8 VTS	09.00- 10.04		802 211 (x2) 802 212 (x2)



CITROËN

XSARA (N1)		04.97 - 04.05																																																										
1.8 i 16V	04.97 - 09.00	ST	(207): nicht für / not for: GPL	<table border="1"> <tr> <td>315 459</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>315 460</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	315 459	≡	⊕	315 460	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R</td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> </table>	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD			⊙	200 894				⊙	170 159		OHD		⊙	200 896	≡HD	⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 894																
			315 459	≡	⊕																																																							
			315 460	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD																																																								
		⊙	200 894																																																									
		⊙	170 159																																																									
OHD		⊙	200 896	≡HD																																																								
⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 894																																																									
2.0 16V, 97 kW	07.98 - 09.00	ST		<table border="1"> <tr> <td>315 459</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>315 460</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	315 459	≡	⊕	315 460	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>->07.1999</td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>07.1999-></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>07.1999-></td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894</td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> </table>	ST	->07.1999	⊙	170 159			07.1999->	⊙	200 894			07.1999->	⊙	200 896	≡HD		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 894		OHD		⊙	170 159		⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD			⊙	200 894				⊙	170 159	
			315 459	≡	⊕																																																							
			315 460	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	->07.1999	⊙	170 159																																																									
	07.1999->	⊙	200 894																																																									
	07.1999->	⊙	200 896	≡HD																																																								
	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 894																																																									
OHD		⊙	170 159																																																									
⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD																																																								
		⊙	200 894																																																									
		⊙	170 159																																																									
2.0 16V, 100 kW	09.00 - 03.05	ST	->09.2004	<table border="1"> <tr> <td>312 404</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>312 405</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	312 404	≡	⊕	312 405	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>->09.2004</td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td>Ⓐ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>312 415</td> <td>Ⓜ</td> </tr> <tr> <td></td> <td>->09.2004</td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(59): Kasten / Box</td> <td>⊙</td> <td>312 415</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td>->09.2004</td> <td>⊙</td> <td>312 415</td> <td></td> </tr> </table>	ST	->09.2004	⊙	170 159	Ⓐ			⊙	312 415	Ⓜ		->09.2004	⊙	170 159			(59): Kasten / Box	⊙	312 415		OHD	->09.2004	⊙	312 415																
			312 404	≡	⊕																																																							
			312 405	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	->09.2004	⊙	170 159	Ⓐ																																																								
		⊙	312 415	Ⓜ																																																								
	->09.2004	⊙	170 159																																																									
	(59): Kasten / Box	⊙	312 415																																																									
OHD	->09.2004	⊙	312 415																																																									
2.0 16V, 120 kW	04.97 - 09.00	ST		<table border="1"> <tr> <td>315 459</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>315 460</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	315 459	≡	⊕	315 460	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>->07.1999</td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>08.1999-></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>08.1999-></td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894</td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>Mot. XU10JAR (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> </table>	ST	->07.1999	⊙	170 159			08.1999->	⊙	200 894			08.1999->	⊙	200 896	≡HD		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 894		OHD		⊙	170 159		⊕	Mot. XU10JAR (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD			⊙	200 894						
			315 459	≡	⊕																																																							
			315 460	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	->07.1999	⊙	170 159																																																									
	08.1999->	⊙	200 894																																																									
	08.1999->	⊙	200 896	≡HD																																																								
	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 894																																																									
OHD		⊙	170 159																																																									
⊕	Mot. XU10JAR (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD																																																								
		⊙	200 894																																																									
1.4 HDi	01.03 - 03.05	ST	->09.2004	<table border="1"> <tr> <td>312 404</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>312 405</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	312 404	≡	⊕	312 405	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>->09.2004</td> <td>⊙</td> <td>312 415</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td>->09.2004</td> <td>⊙</td> <td>312 415</td> <td></td> </tr> </table>	ST	->09.2004	⊙	312 415		OHD	->09.2004	⊙	312 415																															
			312 404	≡	⊕																																																							
			312 405	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	->09.2004	⊙	312 415																																																									
OHD	->09.2004	⊙	312 415																																																									
1.5 D	04.97 - 09.00	ST		<table border="1"> <tr> <td>315 459</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>315 460</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 211</td> <td>⊗</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>802 212</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> <tr> <td>900 023</td> <td>≡</td> <td>⊕</td> </tr> </table>	315 459	≡	⊕	315 460	≡	⊕	802 211	⊗	⊕	802 212	≡	⊕	900 023	≡	⊕	<table border="1"> <tr> <td>ST</td> <td>(59): Kasten / Box</td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>(59): Kasten / Box (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OHD</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>170 159</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊕</td> <td>(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R</td> <td>⊙</td> <td>200 896</td> <td>≡HD</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>200 894</td> <td></td> </tr> </table>	ST	(59): Kasten / Box	⊙	200 894			(59): Kasten / Box (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD			⊙	200 894		OHD		⊙	170 159		⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD			⊙	200 894						
			315 459	≡	⊕																																																							
			315 460	≡	⊕																																																							
			802 211	⊗	⊕																																																							
			802 212	≡	⊕																																																							
900 023	≡	⊕																																																										
ST	(59): Kasten / Box	⊙	200 894																																																									
	(59): Kasten / Box (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD																																																								
	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	⊙	200 896	≡HD																																																								
		⊙	200 894																																																									
OHD		⊙	170 159																																																									
⊕	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	⊙	200 896	≡HD																																																								
		⊙	200 894																																																									



CITROËN

XSARA (N1)		04.97 - 04.05					
1.9 D, 51 kW	07.98- 03.05	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
				315 460 =		->09.2000	170 159
			09.2000 - 09.2004	312 404 =		(59): Kasten / Box	
				312 405 =		->09.2000	200 896 =HD
				802 211 (x2)		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
				802 212 (x2)		09.2000 - 09.2004	170 159
				900 023		09.2000 - 09.2004	170 159
						(59): Kasten / Box	
						OHD ->09.2000	170 159
							09.2000 - 09.2004
			->09.2000	200 896 =HD			
			(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R				
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894				
			->09.2000	200 894			
			(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R				
1.9 D, 50 kW	04.97- 09.00	ST		315 459 =	ST	->02.1998	200 894
				315 460 =		(59): Kasten / Box	
				802 211 (x2)		->02.1998	200 896 =HD
				802 212 (x2)		(59): Kasten / Box	
				900 023		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						02.1998->	170 159
						(59): Kasten / Box	
						(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						OHD	170 159
							200 894
			200 896 =HD				
			(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R				
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894				
			(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R				
			200 894				
2.0 HDi 90	02.99- 03.05	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
				315 460 =		->09.2000	200 896 =HD
			->09.2004	312 404 =		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
			09.2000->	312 405 =		10.2000 - 09.2004	170 159
				802 211 (x2)		OHD ->09.2000	170 159
				802 212 (x2)		09.2000 - 09.2004	312 415
				900 023			200 896 =HD
						->09.2000	
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R	
						(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
		->09.2000	200 894				
			(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4R				
2.0 HDi 109	05.01- 03.05	ST	->09.2004	312 404 =	ST	->09.2004	312 394
				312 405 =		OHD ->09.2004	312 415
				802 211 (x2)			
				802 212 (x2)			
				900 023			



CITROËN

XSARA Break (N2) 10.97 - 03.10

1.4 i	10.97- 08.05	ST	->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL	315 459 =	ST	->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD	
				315 460 =		->09.2000 (134): für / for: GPL	170 159	
				802 211 (x2)		->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL	200 894	
				802 212 (x2)				
					OHD	170 159		
					QI	->09.2000	170 159	
1.6 i	10.97- 09.00	ST		315 459 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD	
1.8 i	10.97- 09.00			315 460 =			200 894	
1.8 i Aut.	10.97- 09.00			802 211 (x2)		OHD	170 159	
2.0 16V, 97 kW	07.98- 09.00			802 212 (x2)		QI	170 159	
1.5 D	10.97- 09.00							
1.8 D	10.97- 09.00			900 023				
1.9 D, 50 kW	10.97- 09.00							
1.9 D, 55 kW	01.98- 09.00							
1.9 TD	10.97- 09.00							
1.6 16V	09.00- 08.05	ST		312 404 =	ST		312 415	
2.0 16V, 100 kW	09.00- 08.05			312 405 =		OHD	170 159	
1.4 HDi	01.03- 08.05			802 211 (x2)				
2.0 HDi 109	05.01- 08.05			802 212 (x2)				
1.8 i 16V	10.97- 09.00	ST	(207): nicht für / not for: GPL	315 459 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD	
				315 460 =			200 894	
				802 211 (x2)		OHD	170 159	
				802 212 (x2)		QI	170 159	
1.9 D, 51 kW	07.98- 08.05	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894	
2.0 HDi 90	02.99- 08.05			315 460 =		->09.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD	
			09.2000->	312 404 =			312 415	
				312 405 =		OHD	170 159	
				802 211 (x2)		QI	->09.2000	
				802 212 (x2)			170 159	
				900 023				



CITROËN

XSARA Coupe (N0) 01.98 - 04.05

1.4 i	03.98- 03.05	ST	->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL	315 459 =	ST	->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL (59): Kasten / Box (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD
			09.2000 - 09.2004	313 344 =		->09.2000 (134): für / for: GPL (59): Kasten / Box	170 159
			09.2000 - 09.2004 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 344	313 346 =		->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL (59): Kasten / Box	200 894
				313 348 =		->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD
				802 211 (x2)		->09.2000 (134): für / for: GPL	170 159
				802 212 (x2)		->09.2000 (207): nicht für / not for: GPL	200 894
				900 023		09.2000 - 09.2004 (59): Kasten / Box	170 159
						10.2000 - 09.2004	312 394
						OHD ->09.2000	170 159
						09.2000 - 09.2004	312 415
		OI ->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD				
		->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	200 894				
1.6 i 1.8 i, 74 kW	02.98- 09.00 02.98- 09.00	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
				315 460 =		->09.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD
				900 023		OHD ->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	170 159
						09.2000 - 09.2004 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	312 415
						OI ->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD
						->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	200 894
1.6 16V	09.00- 03.05	ST	09.2000 - 09.2004	312 404 =	ST	09.2000 - 09.2004	170 159
				312 405 =		OHD ->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	170 159
				802 211 (x2)		09.2000 - 09.2004 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	312 415
				802 212 (x2)		->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	200 896 =HD
				900 023		->09.2000 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	200 894



CITROËN

XSARA Coupe (N0) 01.98 - 04.05

1.8 i, 66 kW	02.98- 09.00	ST	->09.2000	315 459 315 460 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023	ST	->09.2000		200 894
						->09.2000		200 896 =HD
					OHD	->09.2000		170 159
						09.2000 - 09.2004		312 415
					QI	->09.2000		200 896 =HD
1.8 i 16V	02.98- 09.00	ST	->09.2000 (207): nicht für / not for: VTS, GPL	315 459 315 460 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023	ST	->09.2000		200 894
						->09.2000		200 896 =HD
					OHD	->09.2000		170 159
						09.2000 - 09.2004		312 415
					QI	->09.2000		200 896 =HD
2.0 16V	09.00- 03.05	ST	09.2000 - 09.2004	312 404 312 405 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023	ST	09.2000 - 09.2004		170 159 A
						09.2000 - 09.2004		170 159
						09.2000 - 09.2004		170 159 M
						09.2000 - 09.2004		312 415 M
					OHD	->09.2000		170 159
2.0 i 16V	02.98- 03.05	ST	09.2000 - 09.2004 (134): für / for: VTS	312 404 312 405 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 023	ST	09.2000 - 09.2004		312 415
						09.2000 - 09.2004		312 415
					OHD	->09.2000		170 159
						09.2000 - 09.2004		312 415
					QI	->09.2000		200 896 =HD
1.4 HDi	01.03- 03.05	ST	->09.2004	312 404 312 405 900 023	ST	->09.2004		312 415
					OHD	->09.2004		312 415
						->09.2004		312 415
						->09.2004		312 415
						->09.2004		312 415



CITROËN

XSARA Coupe (N0) 01.98 - 04.05

1.8 D	02.98- 09.00	ST		315 459 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	200 896 =HD
				315 460 =		200 894	
				900 023		170 159	
					OHD		200 896 =HD
					QI	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894 (229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	200 894
1.9 D, 51 kW	02.99- 03.05	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
				315 460 =		->09.2000	200 896 =HD
			09.2000 - 09.2004	312 404 =		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
				312 405 =		->09.2004	170 159
				802 211 (x2)		(59): Kasten / Box	
				802 212 (x2)		09.2000 - 09.2004	170 159
			900 023	OHD	->09.2000	170 159	
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
						09.2000 - 09.2004	312 415
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
					QI	->09.2000	200 896 =HD
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						->09.2000	200 894
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
1.9 D, 50 kW	02.98- 09.00	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
				315 460 =		->09.2000	170 159
				802 211 (x2)		(59): Kasten / Box	
				802 212 (x2)		->09.2000	200 896 =HD
						(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						900 023	OHD
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
						09.2000 - 09.2004	312 415
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
					QI	->09.2000	200 896 =HD
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						->09.2000	200 894
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
1.9 TD	02.98- 09.00	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
			(207): nicht für / not for: VTS	315 460 =		->09.2000	200 896 =HD
				802 211 (x2)		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
				802 212 (x2)		->09.2000	170 159
						OHD	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS
						900 023	09.2000 - 09.2004
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	
					QI	->09.2000	200 896 =HD
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	
						->09.2000	200 894
						(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	



CITROËN

XSARA Coupe (N0) 01.98 - 04.05

2.0 HDI 90	02.99- 03.05	ST	->09.2000	315 459 =	ST	->09.2000	200 894
			09.2000 - 09.2004	315 460 =		->09.2000	200 896 =HD
				312 404 =		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894	170 159
				312 405 =		09.2000 - 09.2004	
900 023	OHD	->09.2000	170 159				
		(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	09.2000 - 09.2004	312 415			
		(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	OI	->09.2000	200 896 =HD		
	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 894		->09.2000	200 894		
2.0 HDi 109	05.01- 03.05	ST	->09.2004	312 404 =	ST	->09.2004	170 159
				312 405 =		(134): für / for: VTS	312 394
				900 023		->09.2004	
						OHD	->09.2004
	(229): nicht für Motorcode / not for engine code: XU10J4RS						

XSARA PICASSO (N68) 12.99 -

1.6, 65 kW 1.6, 70 kW 1.8 16V 2.0 16V 2.0 HDi	12.99- 12.99- 02.00- 01.03- 12.99-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 344	313 348 =	ST	Chass. OPR 09751->	312 575 =
				313 344 =		802 211 (x2)	
				313 346 =			802 212 (x2)
				900 023			
1.6 16V 1.6 HDi, 66 kW	09.05- 09.05-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 344	313 348 =	ST		312 575 =
				313 344 =			
				313 346 =			
				900 023			
1.6 HDi, 80 kW	05.04-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 344	313 348 =	ST	Chass. OPR 09751->	312 575 =
				313 344 =			
				313 346 =			
				900 023			

ZX (N2) 03.91 - 10.97

1.1, 40 kW 1.1, 44 kW 1.4 1.4 i 1.8 D	03.91- 08.93 03.91- 06.97 03.91- 06.97 03.91- 06.97 06.93- 06.97	ST	->Chass. 7391	170 164 =	ST		170 159
			Chass. 7392->	170 165 =			
				315 459 =		802 211 (x2)	
				315 460 =			802 212 (x2)
	900 009						
1.6 i 1.8 i 1.8 i 16V	03.91- 06.97 07.92- 06.97 01.96- 06.97	ST		315 459 =	ST		170 159
				315 460 =			
				802 211 (x2)		802 212 (x2)	
				900 009			



CITROËN

ZX (N2) 03.91 - 10.97

1.9 i 2.0 i	03.91 - 06.97 07.92 - 06.97	ST	Chass. 5684->	315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.9 2.0 i 16V, 110 kW 2.0 i 16V, 112 kW 2.0 i 16V, 120 kW	03.91 - 09.93 06.94 - 06.97 07.92 - 10.94 05.96 - 06.97			802 211 (x2) 802 212 (x2)		
1.4 D	07.94 - 10.97	ST		170 164 170 165 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.5 D	- 06.97	ST	->Chass. 7448	170 164 170 165 315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.9 D, 47 kW 1.9 D, 50 kW	03.91 - 06.97 07.93 - 06.97	ST	->Chass. 7391 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS Chass. 7392-> (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 164 170 165 315 459 = 315 460 = 315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.9 TD	07.92 - 06.97	ST	(207): nicht für / not for: Volcane	315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159

ZX Break (N2) 10.93 - 02.98

1.4 i 1.6 i 1.8 i 1.8 i 16V	10.93 - 10.97 10.93 - 10.97 10.93 - 10.97 01.96 - 02.98	ST		315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.5 D	06.96 - 02.98			802 211 (x2) 802 212 (x2)		



CITROËN

ZX Break (N2)		10.93 - 02.98				
1.8 D	10.93- 10.97	ST	->Chass. 7391 Chass. 7392->	170 164 170 165 315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2)	ST	170 159
1.9 D, 47 kW 1.9 D, 50 kW	10.93- 10.97 06.94- 10.97	ST	->Chass. 7391 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS Chass. 7392-> (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 164 170 165 315 459 = 315 460 = 315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159
1.9 TD	10.93- 10.97	ST	(207): nicht für / not for: Volcane	315 459 = 315 460 = 802 211 (x2) 802 212 (x2) 900 009	ST	170 159

DACIA

1300		12.72 - 05.83			
1.3	12.72- 05.83	ST	230 943 = 230 891 =		
1300 Kombi / Estate		12.72 - 05.83			
1.3	12.72- 05.83	ST	230 943 = 230 891 =		
1310 Kombi / Estate		05.83 - 07.04			
1.3	05.83- 07.04	ST	230 943 = 230 891 =		
1310 Stufenheck / Saloon (U, X)		05.83 - 07.04			
1.3	05.83- 07.04	ST	230 943 = 230 891 =		
DOKKER		11.12 -			
1.2 TCe 1.6 1.5 dCi, 55 kW 1.5 dCi, 66 kW	11.12- 11.12- 11.12- 11.12-	ST	315 265 = 802 415 (x2) 802 414 801 001	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload 315 263 =
1.6 LPG	11.13-		802 415 (x2) 802 414 801 001		
DUSTER		04.10 -			
1.6 16V 1.5 dCi, 63 kW 1.5 dCi, 66 kW 1.5 dCi, 79 kW	04.10- 04.10- 10.10- 06.10-	ST	316 289 = 900 307 802 415 (x2) 802 414 801 001	ST	315 362 = 802 693 900 118
1.6 16V 4x4 1.5 dCi 4x4, 66 kW 1.5 dCi 4x4, 79 kW	06.10- 10.10- 06.10-	ST	316 289 = 900 307 802 415 (x2) 802 414 801 001	ST	316 290 =



DACIA

DUSTER 04.10 -

1.5 dCi 4x4, 81 kW	10.10-	ST	 	900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	
--------------------	--------	----	----------	--	--

LOGAN (LS_) 09.04 -

1.2 16V	02.06-	ST	 	315 527 = 900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	315 530 = 900 118
1.4 (LSOA, LSOC, LSOE, LSOG)	09.04-				
1.6 (LSOB, LSOD, LSOF, LSOH)	09.04-				
1.6 16V (LS0M)	02.06-				
1.5 dCi (LS0J, LS0Y)	09.05-				
1.5 dCi (LS0K)	01.06-				
1.5 dCi (LS0W)	09.07-				
1.4 MPI LPG (LS0C)	02.06-	ST	 	900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	
1.6 MPI 85	05.10-				
1.5 dCi (LS04), 55 kW	05.10-				
1.5 dCi (LS04), 65 kW	05.10-				

LOGAN EXPRESS (FS_) 03.09 -

1.4	03.09-	ST	 	315 539 = 900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts 315 529 =
1.6	03.09-				
1.5 dCi (FS0K)	03.09-				
1.5 dCi (FS0W)	03.09-				
1.6 MPI 85	05.10-	ST	 	900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	900 118
1.5 dCi, 55 kW	05.10-				
1.5 dCi, 65 kW	05.10-				

LOGAN MCV (KS_) 02.07 -

1.4	02.07-	ST	 	315 539 = 900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (244): ohne Anbauteile / without mounting parts 315 528 =
1.6 MPI 85	05.10-				
1.6 Bifuel	11.08-				
1.6	02.07-				
1.6 16V	02.07-				
1.6 16V Hi-Flex	11.09-				
1.5 dCi (KS0K)	02.07-				
1.5 dCi (KS04), 55 kW	05.10-				
1.5 dCi (KS0W)	09.07-				
1.5 dCi (KS04), 65 kW	05.10-				

LOGAN Pick-up (US_) 03.08 -

1.4	01.09-	ST	 	900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	900 118
1.6 MPI 85	05.10-				
1.5 dCi, 55 kW	05.10-				
1.5 dCi, 65 kW	05.10-				
1.6	03.08-	ST	 	315 539 = 900 307 802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts 315 529 =
1.5 dCi (US0K)	03.08-				
1.5 dCi (US0W)	03.08-				

LOGAN II 10.12 -

TCe 90	10.12-		 	802 415 ⊕(x2) 802 414 801 001	
1.2, 54 kW	05.15-				
1.2, 55 kW	10.12-				
1.2 LPG	10.12-				
1.6 16V, 75 kW	04.15-				
1.6 16V, 77 kW	01.13-				
1.5 dCi, 55 kW	10.12-				
1.5 dCi, 63 kW	01.13-				
1.5 dCi, 66 kW	10.12-				



DACIA

LOGAN MCV II 02.13 -

TCe 90	02.13-		⊕ 802 415 ⊕(x2)	
1.2, 54 kW	05.15-		⊕ 802 414	
1.2, 55 kW	02.13-		⊕ 801 001	
1.2 LPG	02.13-			
1.5 dCi, 55 kW	02.13-			
1.5 dCi, 63 kW	02.13-			
1.5 dCi, 66 kW	02.13-			

LODGY 03.12 -

1.2 TCe	03.12-	ST	⊕ 315 264 =	ST	⊕ 315 263 =
1.6	03.12-		⊕ 802 415 ⊕(x2)		
1.5 dCi, 66 kW	03.12-		⊕ 802 414		
1.5 dCi, 79 kW	01.13-		⊕ 801 001		
1.6 LPG, 61 kW	11.13-		⊕ 802 415 ⊕(x2)		
1.6 LPG, 75 kW	04.15-		⊕ 802 414		
1.5 dCi, 80 kW	06.15-		⊕ 801 001		

SANDERO 06.08 -

1.2 16V	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 527 =	ST	⊕ 315 530 =
1.2 16V LPG	11.08-			⊕ 315 539 =	⊕	(134): für / for: Stepway
1.4 MPI LPG	01.09-			⊕ 900 307		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
1.4	06.08-			⊕ 315 691 =		
1.6 MPI 85	05.10-	⊕	(134): für / for: Stepway			
1.6	06.08-		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			
1.6 16V Bifuel	01.11-			⊕ 802 415 ⊕(x2)		
1.5 dCi, 50 kW	11.08-			⊕ 802 414		
1.5 dCi, 55 kW	05.10-			⊕ 801 001		
1.5 dCi, 63 kW	11.08-					
1.5 dCi, 65 kW	05.10-					
1.6 16V	07.11-			⊕ 802 415 ⊕(x2)		
				⊕ 802 414		
				⊕ 801 001		

SANDERO II 10.12 -

TCe 90	10.12-			⊕ 802 415 ⊕(x2)	
1.2, 54 kW	05.15-			⊕ 802 414	
1.2, 55 kW	10.12-			⊕ 801 001	
1.2 LPG	10.12-				
1.6	11.12-				
1.6 16V, 75 kW	04.15-				
1.6 16V, 77 kW	01.13-				
1.5 dCi, 55 kW	10.12-				
1.5 dCi, 63 kW	01.13-				
1.5 dCi, 66 kW	10.12-				

DAEWOO

ESPERO (KLEJ) 10.91 - 09.99

1.5 16V, 65 kW	10.93- 09.94	ST		⊕ 100 338	ST	⊕ 105 790
1.5 16V, 66 kW	02.95- 06.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 037 ⊕(x2)		⊕ 105 791 =●
1.8, 66 kW	02.95- 09.99			⊕ 802 420 ⊕(x2)		
1.8, 70 kW	02.95- 06.99			⊕ 900 003		
2.0, 74 kW	10.91- 09.93					
2.0, 77 kW	02.95- 06.99					
2.0, 81 kW	10.93- 09.94					

KALOS (KLAS) 09.02 -

1.2	04.03-			⊕ 802 399 ⊕(x2)	ST	⊕ 315 525 =
1.4	09.02-			⊕ 900 182		⊕ 802 400 ⊕(x2)
1.4 16V	04.03-				(254): rund / Round	⊕ 900 064
1.5	11.02- 12.04			⊕ 802 399 ⊕(x2)		⊕ 802 400 ⊕(x2)
				⊕ 900 182	(254): rund / Round	⊕ 900 064

KALOS Stufenheck / Saloon (KLAS) 11.02 - 12.04

1.4, 61 kW	11.02- 12.04			⊕ 802 399 ⊕(x2)		⊕ 802 400 ⊕(x2)
1.4, 69 kW	05.03- 12.04			⊕ 900 182	(254): rund / Round	⊕ 900 064



DAEWOO

KORANDO (KJ) 01.99 -

2.3	01.99-	ST		1/0	290 114	ST		1/0	170 847 =
2.3 D	07.96-				112 017 =HD				
2.9 D	01.99-								
3.2 4x4	01.99-								
2.9 TD	01.99-								

KORANDO Cabrio (KJ) 02.99 -

2.0 16V	02.99-	ST		1/0	290 114	ST		1/0	170 847 =
2.3	02.99-				112 017 =HD				
2.3 D	07.96-								
2.9 D	02.99-								
2.9 TD	02.99-								

LACETTI Schrägheck / Hatchback (KLAN) 02.04 -

1.4	02.04-	ST		1/0	313 466 =	ST		1/0	313 468 =
1.6	02.04-				313 467 =				313 469 =
1.8	02.04-								

LANOS (KLAT) 05.97 -

1.4	05.97-	ST		1/0	100 338	ST		1/0	105 790
1.5	05.97-				900 003				105 791 =
1.6 16V	05.97-								

LANOS Stufenheck / Saloon (KLAT) 05.97 -

1.4	05.97-	ST		1/0	100 338	ST		1/0	105 790
1.5	05.97-				900 003				105 791 =
1.6 16V	05.97-								

LEGANZA (KLAJ) 06.97 - 04.04

2.0 16V, 93 kW	07.00- 04.04	ST	->12.2002	1/0	312 909 =	ST	->12.2002	1/0	312 911 =
					312 910 =HD				312 912 =HD
2.0 16V, 98 kW	06.97- 12.02	ST		1/0	280 583 =	ST		1/0	280 587 =
					280 584 =				280 588 =
					312 909 =HD				312 911 =HD
					312 910 =HD				312 912 =HD
2.2 16V	04.99- 12.02	ST		1/0	312 909 =	ST		1/0	312 911 =
					312 910 =HD				312 912 =HD

MATIZ Kasten / Box (KLA4) 08.98 -

0.8	08.98-	ST	10.1999 - 12.2004	1/0	314 215 =	ST	10.1999 - 12.2004	1/0	290 788 =
					314 216 =				

MATIZ (KLYA) 09.98 -

0.8	09.98-	ST	->03.2005	1/0	314 215 =	ST	->03.2005	1/0	290 788 =	
1.0	01.03-				314 216 =				03.2005->	315 092 =
					900 059					

MUSSO (FJ) 07.98 -

2.3	01.99-	ST		1/0	290 114	ST		1/0	170 847 =
3.2 4x4	01.99-				112 017 =HD				
2.2 TD	09.99-								
2.9 D 4x4	01.99- 09.99								
2.9 TD 4x4	01.99-								

NEXIA (KLETN) 02.95 - 08.97

1.5, 44 kW	08.96- 08.97	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	1/0	100 338	ST		1/0	105 790
1.5, 52 kW	02.95- 08.97				802 037 =x2				105 791 =
1.5, 55 kW	02.95- 08.97				802 420 =x2				
1.5 16V	02.95- 08.97				●				
					900 003				



DAEWOO

NEXIA Stufenheck / Saloon (KLETN) 02.95 - 06.08

1.5, 44 kW	08.96- 08.97	ST		100 338	ST		105 790
1.5, 52 kW	02.95- 08.97		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 (x2)			105 791 =●
1.5, 55 kW	02.95- 08.97			802 420 (x2)			
1.5 16V	02.95- 08.97			900 003			

NUBIRA (KLAJ) 04.97 -

1.6 16V	05.97-	ST	08.1997->	290 174 (P)	ST	Chass. KLAJ****EV	290 170 (P)
2.0 16V	05.97-		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 175 (P)		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 171 (P)

NUBIRA Stufenheck / Saloon (KLAJ) 04.97 -

1.6 16V	05.97-	ST	08.1997->	290 174 (P)	ST	Chass. KLAJ****EV	290 170 (P)
2.0 16V	05.97-		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 175 (P)		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 171 (P)

NUBIRA Wagon (KLAJ) 04.97 -

1.6 16V	05.97-	ST	08.1997->	290 174 (P)	ST	Chass. KLAJ****EV	290 170 (P)
2.0 16V	05.97-		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 175 (P)		Chass. KLAJ****EW,EX,EY,***	290 171 (P)

REZZO (KLAU) 09.00 -

1.6	09.00-				ST		312 585 =*
1.8, 72 kW	09.00-						
1.8, 74 kW	09.00-						
2.0	09.01-						

TICO (KLY3) 02.95 - 12.00

0.8	02.95- 12.00	ST		280 941 (P)	ST		280 943
				280 942 (P)			

DAIHATSU

APPLAUSE I (A101, A111) 06.89 - 07.97

1.6 16V (A101), 66 kW	06.89- 07.97	ST		200 125 =●	ST		200 128 =●
1.6 16V (A101), 77 kW	06.89- 07.97					01.1991->	200 129 =●
1.6 16V 4WD (A111)	06.89- 07.97	ST		200 125 =●		01.1991->	802 295 (x2)

APPLAUSE II (A101) 07.97 - 05.00

1.6 16V (A101)	07.97- 05.00						802 295 (x2)
----------------	--------------	--	--	--	--	--	--------------

CHARADE 05.11 -

1.33 16V	05.11-	ST		314 757 =●	ST		314 759 =
				314 758 =●			

CHARADE II (G11, G30) 01.83 - 05.87

1.0 (G11)	10.83- 03.87	ST		110 438 (P)			
1.0 Turbo (G11)	10.83- 03.87						
1.0 D (G30)	10.83- 03.87						
1.0 TD (G30)	02.85- 03.87						

CHARADE II Kasten / Box (G11) 04.83 - 05.87

1.0 Duet	04.83- 05.87	ST		110 438 (P)			
----------	--------------	----	--	-------------	--	--	--

CHARADE III (G100, G101, G102) 01.87 - 07.93

1.0 (G100), 38 kW	03.87- 12.92	ST		170 490 (P)	ST		170 994 (P)
1.0 (G100), 40 kW	11.90- 12.92			200 116 =● HD			170 995 (P)
1.0 (G100), 41 kW	04.89- 12.92			200 117 =● HD			200 121 =● HD
1.3 i (G102)	06.88- 12.92						
1.0 D (G101)	03.87- 12.92						900 027
1.0 TD (G101)	03.87- 12.92						
1.0 Turbo (G100)	03.87- 10.90	ST		200 116 =● HD	ST		200 121 =● HD
				200 117 =● HD			900 027
1.0 GTi (G100)	03.87- 12.92	ST		200 116 =● HD			
				200 117 =● HD			



DAIHATSU

CHARADE III Stufenheck / Saloon (G102) 01.87 - 07.93

1.3	11.90- 02.93	ST		🔧 200 116 =⊕ HD		
				200 117 =⊕ HD		

CHARADE IV (G200, G202) 01.93 - 09.00

1.0	09.94- 03.96	ST		🔧 230 084 =⊕ 230 085 =⊕	ST	🔧 230 088 =⊕ 230 089 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.0 i	03.93- 03.96	ST	(207): nicht für / not for: F2	🔧 230 084 =⊕ 230 085 =⊕	ST	(207): nicht für / not for: F2 🔧 230 088 =⊕ 230 089 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.3 1.3 16V 1.5 i 16V	09.96- 11.99 05.96- 11.99 01.97- 11.99	ST		🔧 230 421 =⊕ 230 422 =⊕	ST	🔧 230 425 =⊕ 230 426 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.3 i 16V 1.6 GTi	01.93- 09.00 03.93- 11.99	ST	->05.1996 06.1996->	🔧 230 084 =⊕ 230 085 =⊕ 230 421 =⊕ 230 422 =⊕	ST	->05.1996 06.1996-> 🔧 230 088 =⊕ 230 089 =⊕ 230 425 =⊕ 230 426 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.5 HG	06.94- 03.96					⊙ 802 295 ⊕(x2)

CHARADE IV Stufenheck / Saloon (G203) 03.93 -

1.0	10.99- 10.02					->12.2000 ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.3 1.6 GS	04.98- 11.99 03.93- 03.96					⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.5 16V	10.94-	ST		🔧 230 421 =⊕ 230 422 =⊕	ST	🔧 230 425 =⊕ 230 426 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)
1.5 i 16V	08.94-	ST	->05.1996 06.1996->	🔧 230 084 =⊕ 230 085 =⊕ 230 421 =⊕ 230 422 =⊕	ST	->05.1996 06.1996-> 🔧 230 088 =⊕ 230 089 =⊕ 230 425 =⊕ 230 426 =⊕ ⊙ 802 295 ⊕(x2)

CHARMANT (A_0) 02.77 - 08.85

1.3 (A 30) 1.6 (A 40)	02.77- 07.81 03.78- 08.81				ST	⊙ 290 599
--------------------------	------------------------------	--	--	--	----	-----------

CHARMANT (A) 10.81 - 07.87

1.3 (A35)	11.81- 07.87	ST	->07.1983	🔧 110 086	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095 ⊙ 112 292 =HD 290 095
1.5 (A55)	09.81- 07.83	ST		🔧 110 086	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095 ⊙ 112 292 =HD 290 095
1.6 (A45)	12.81- 09.84				ST	->08.1983 ⊙ 290 095 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095 ⊙ 112 292 =HD
1.6 (A60), 57 kW 1.6 (A60), 60 kW	09.85- 07.87 05.86- 07.87				ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095 ⊙ 112 292 =HD 290 095
1.6 (A60), 61 kW	08.83- 07.87				ST	09.1983-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095 ⊙ 290 095 112 292 =HD

CUORE III (L201) 08.90 - 04.95

0.8	10.90- 12.94	ST		🔧 230 072 ⊕		
-----	--------------	----	--	-------------	--	--

CUORE IV (L501) 08.94 - 12.99

0.8, 31 kW 0.8, 32 kW	11.96- 10.98 01.95- 11.96	ST		🔧 230 078 ⊕ 230 079 ⊕	ST	⊙ 230 082
--------------------------	------------------------------	----	--	--------------------------	----	-----------

CUORE V (L7_) 10.98 - 05.03

1.0 i (L701)	10.98- 05.03	ST		🔧 280 609 ⊕ 280 610 ⊕	ST	⊙ 280 613
--------------	--------------	----	--	--------------------------	----	-----------



DAIHATSU

CUORE VI (L251)		03.03 -											
1.0	05.03-	ST ->12.2006	<table border="1"> <tr> <td>🚗</td> <td>312 845 =</td> <td>ST ->11.2003</td> <td>🚗</td> <td>312 936 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 846 =</td> <td>12.2003-></td> <td></td> <td>312 950 =</td> </tr> </table>	🚗	312 845 =	ST ->11.2003	🚗	312 936 =		312 846 =	12.2003->		312 950 =
🚗	312 845 =	ST ->11.2003	🚗	312 936 =									
	312 846 =	12.2003->		312 950 =									

FEROZA Hard Top (F300)		10.88 - 12.99	
1.6 16V	10.88- 12.99	ST	🚗 170 261 =
1.6 i 16V 4x4	10.88- 12.99		🚗 312 559 =

FEROZA Soft Top (F300)		10.88 - 12.99	
1.6 16V	10.88- 12.99	ST	🚗 170 261 =
1.6 i 16V	10.88- 12.99		🚗 312 559 =

FEROZA (F310)		05.92 - 12.99	
1.6	05.92- 12.99	ST	🚗 170 261 =

GRAN MOVE (G3)		10.96 -		
1.5 GX	10.96- 08.98		🚗 802 295 = (x2)	
1.5 GLX	10.96- 08.98			
1.5 16V (G303)	10.96- 07.98	ST	🚗 230 421 =	
			🚗 230 422 =	
			ST ->09.1997 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🚗 230 425 =
			09.1997-> (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🚗 230 426 =
			🚗 802 295 = (x2)	
1.6 GX	06.98- 07.02		->12.2000	
1.6 GLX	06.98- 07.02		🚗 802 295 = (x2)	
1.6 16V (G301)	05.98-	ST	🚗 230 421 =	
			🚗 230 422 =	
			ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	
			🚗 230 425 =	
			🚗 230 426 =	
			🚗 802 295 = (x2)	

MATERIA (M4)		10.06 -	
1.3	10.06-	ST (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	🚗 315 345 =
1.5	10.06-	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	🚗 315 346 =

MOVE (L6_, L9_)		06.94 - 09.02	
0.8	10.96- 09.02	ST	🚗 230 415 =
			🚗 230 416 =
1.0 i	10.98- 09.02		ST 🚗 280 613

ROCKY Hard Top (F7, F8)		06.84 - 12.98	
2.0 4x4	02.85- 04.93	ST	🚗 312 559 =
2.2 (F 80/85)	09.91- 04.93		ST (207): nicht für / not for: F77, F87
2.8 TD, 67 kW	12.87- 04.93		🚗 312 559 =
2.8 D	02.85- 12.98	ST ->04.1993	🚗 312 559 =
			05.1993-> (134): für / for: F73, F78
2.8 TD, 75 kW	09.91- 12.98		ST ->04.1993 (207): nicht für / not for: F77, F87
			05.1993-> (134): für / for: F73, F78
2.8 TD, 72 kW	05.93- 12.98	ST (134): für / for: F73, F78	🚗 230 429 =
			ST (134): für / for: F73, F78
			🚗 230 431 =

ROCKY Soft Top (F7, F8)		02.85 - 12.98	
2.0	02.85- 04.93	ST	🚗 312 559 =
2.8 TD, 67 kW	12.87- 04.93		ST (207): nicht für / not for: F77, F87
2.8 D	02.85- 12.98	ST ->04.1993	🚗 312 559 =
			05.1993-> (134): für / for: F73, F78
2.8 TD, 75 kW	09.91- 12.98		ST ->04.1993 (207): nicht für / not for: F77, F87
			05.1993-> (134): für / for: F73, F78

SIRION (M1)		04.98 - 04.05	
1.0 i (M100)	04.98- 09.00	ST Chass. M100 - 538946->	🚗 312 132 =
			🚗 312 133 =
			🚗 280 621 =
			🚗 280 623 =
1.0 i 4WD, 41 kW	04.99- 09.00	ST Chass. M100 - 542040->	🚗 312 132 =
			🚗 312 133 =
			🚗 280 621 =
			🚗 280 623 =
1.0 i 4WD, 43 kW	09.00- 01.05		🚗 280 625 =



DAIHATSU

SIRION (M1) 04.98 - 04.05

1.0 i	09.00- 01.05	ST	Chass. M100 - 538946->	312 132 = ①	ST	280 613
				312 133 = ②		
1.3 Sport	08.00- 01.05	ST		312 132 = ①	ST	280 613
				312 133 = ②		
1.3 Sport 4WD	08.00- 03.05	ST		312 132 = ①	ST	280 625 =
				312 133 = ②		

SIRION (M3_) 01.05 -

1.0	01.05-	ST		312 847 =	ST	312 947 =
1.3, 64 kW	01.05-					
1.3, 67 kW	03.08-					
1.5	03.08-					

TAFT 09.76 - 02.85

1.6 D 4x4 (F20, F25)	09.76- 02.85				ST	110 230
2.5 D 4x4 (F50, F55)	08.78- 08.82					
F 10	08.78- 12.84					
2.8 D 4x4 (F60, F65)	08.82- 02.85	ST		230 164	ST	110 230
F 70, F 75	04.84- 04.93	ST		312 559 =	ST	312 559 =
F 80, F 85	04.84- 04.93					
F 73	05.93-	ST		230 429 =	ST	230 431 =
F 78	05.93-					
F 77	04.84- 04.93	ST		312 559 =		
F 87	04.84- 04.93					

TERIOS (J1) 05.97 - 10.06

1.3 4WD, 61 kW	10.97- 10.00				ST	09.1998 - 05.2000 (21): Baumuster / Type: J100	313 789 =
							312 758 =
1.3 VVT-i FWD	10.02- 10.05				ST		313 789 =
1.3	09.01- 10.05						
1.3 VVT-i Turbo 4WD	10.02- 10.05						
1.3 4WD, 63 kW	10.00- 10.05				ST	->12.2001 (21): Baumuster / Type: J102	313 789 =
						12.2001->	313 789 =
							312 758 =

TERIOS (J2_) 11.05 -

1.3 VVT-i 4x4	11.05-				ST	05.2006-> (21): Baumuster / Type: J211	313 784 =
1.5 VVT-i	11.05-				ST	05.2006-> (21): Baumuster / Type: J200	313 784 =
1.5 4x4	05.06-				ST	(21): Baumuster / Type: J210	313 784 =

YRV (M2) 02.01 -

1.0	02.01-	ST		312 132 = ①	ST	280 613
1.3	02.01-			312 133 = ②		
1.3 4WD	02.01-	ST		312 132 = ①	ST	280 625 =
				312 133 = ②		

DAIMLER

XJ 40, 81 10.86 - 09.94

Sovereign 3.6, 136 kW	10.86- 09.89	ST		170 121 =	ST	170 122 =
Sovereign 3.6, 145 kW	10.86- 07.89					
Sovereign 4.0	09.89- 09.94					
Double Six 6.0	02.93- 09.94					



DODGE

CARAVAN I 08.84 - 01.95

2.5 i	01.86- 02.95	ST		🚗 200 685 =	ST	🚗 200 687 =
3.3 i	01.86- 02.95			🚗 900 071		
2.5 TD	01.86- 02.95					

CARAVAN 01.95 - 03.01

2.0 i	01.95- 03.01	ST		🚗 030 645 =	ST	🚗 200 687 =
2.4 i	01.95- 03.01			🚗 900 071		
3.0	01.95- 03.01					
3.3 i	01.95- 03.01					
3.8 i, 122 kW	01.95- 03.01					
3.8 i AWD, 122 kW	01.95- 03.01					
3.8 i, 131 kW	01.95- 03.01					
3.8 i AWD, 131 kW	01.95- 03.01					
2.5 TD	01.95- 03.01					

NEON 05.94 - 08.99

2.0 16V, 98 kW	05.94- 08.99	ST	->12.1998	🚗 030 012 =	ST	->12.1998	🚗 030 013 =
2.0 16V, 107 kW	06.94- 08.99						
2.0 16V, 109 kW	04.96- 08.99						
2.0 16V, 112 kW	04.96- 08.99						

STRATUS 09.94 - 04.01

2.0 16V	12.95- 04.01	ST	->12.1998	🚗 030 667 =	ST	->12.1998	🚗 030 747 =
2.4 16 V	12.95- 04.01						
2.4 16V	12.95- 04.01						
2.5 V6	12.95- 04.01						

EUNOS

30X Coupe 01.91 - 12.95

1.8 i V6	01.91- 12.95	ST		🚗 280 487 =	ST		🚗 280 485 =
----------	--------------	----	--	-------------	----	--	-------------

FIAT

124 07.66 - 07.75

1200 (TA)	07.66- 10.73				ST		🚗 170 553
1200	02.73- 07.75						
1400	12.68- 12.72						
1500, 55 kW	01.73- 07.75						
1500, 59 kW	01.71- 07.75						
1600	01.73- 07.75						

124 Coupe 06.67 - 02.76

Rallye	01.68-				ST		🚗 170 553
1400 Sport	06.67- 10.72						
1600 (BC 1), 74 kW	11.71- 10.73						
1600 Sport, 76 kW	08.72- 12.75						
1600 Sport, 80 kW	08.72- 12.75						
1600 (BC 1), 81 kW	04.70- 10.73						
1800 Sport	01.73- 02.76						
1800 Sport (CC1)	01.73- 02.76						

124 Spider 01.66 - 11.85

1500 Sport (BS)	01.66- 12.72				ST		🚗 170 553
1600 Sport (BS1), 74 kW	11.69- 08.73						
1600 Sport (CS)	01.69- 12.74						
1600 Sport (BS1), 80 kW	01.69- 12.74						
1600 Sport (BS)	11.69- 08.73						
1800 Sport (CS1)	01.73- 07.75						
1800 Sport (CS1)	01.72- 12.77						
1800 Rally Abarth (CSA)	09.72- 07.75						



FIAT

125		07.67 - 03.74	
1.6 (TA), 66 kW	07.67- 03.74	ST	170 564
1.6 (TA), 74 kW	05.69- 10.73		

126		09.72 - 09.00	
600	09.72- 06.77	ST	311 012
650, 17 kW	07.77- 09.87		
650, 18 kW	07.81- 09.00		
700	09.87- 06.96	ST	311 012

128		03.69 - 12.84	
1.1, 33 kW	02.75- 09.81	ST	315 680
1.1, 40 kW	03.69- 12.84		
1.3 Sport	08.74- 12.84		
1.3 Rally (AR)	09.71- 02.76		

128 Coupe		03.72 - 02.81	
1.1 (AC 5), 47 kW	03.72- 02.81	ST	315 680
1.1 (AC 5), 48 kW	08.75- 02.81		
1.3 Berlinetta (AC)	06.75- 12.79		
1.3 (AC)	03.72- 12.79		

128 Familiare		10.69 - 10.82	
1.1 (AF), 33 kW	02.75- 02.81	ST	315 680
1.1 (AF), 40 kW	10.69- 10.82		
1.3 (AF1)	12.74- 10.82		

131		10.74 - 12.86	
1.3 Mirafiori, 40 kW	10.74- 09.81		
1.3 Mirafiori, 48 kW	10.74- 12.82		
1.3 Super Mirafiori	03.78- 12.80		
1.4 Mirafiori	11.80- 01.84		
1.4 Super Mirafiori	04.81- 12.83		
1.6 (S)	10.74- 09.81		
1.6	11.76- 12.84		
1.6 Super	03.78- 01.84		
1.6 Super Mirafiori (A)	03.79- 03.82		
2.0 Super	01.81- 12.84		
2.0 Racing	06.78- 12.81		
2.0 Abarth Rally	01.76- 07.80		
2.0 D	07.78- 08.84		
2.5 D	06.78- 02.84	ST	01.1981 - 12.1983
			230 873 =
			170 553

131 Familiare/Panorama		03.75 - 12.84	
2.0 D	07.78- 08.84	ST	01.1981 - 12.1983
2.5 Super Diesel (AF)	03.79- 12.84	ST	->12.1983
			230 873 =

132		04.72 - 12.82	
1.6, 65 kW	05.77- 09.82	ST	->12.1981
1.6, 72 kW, 1574 ccm	01.76- 12.82		
2.0 i.e.	01.80- 12.82		
2.0 D	07.78- 07.82		
1.6, 66 kW	03.77- 12.81	ST	170 564
1.6, 72 kW, 1577 ccm	04.72- 01.76		
1.7 Special (A1)	04.72- 01.74		
1.7 GLS (A1), 79 kW	04.74- 12.75		
1.7 GLS (A1), 82 kW	11.75- 01.77		
2.5 D	07.78- 07.82		
2.0	05.77- 06.81	ST	09.1979 - 01.1981
			170 564

500		01.57 - 01.76	
0.5, 11 kW	01.57- 12.61	ST	311 012
0.5, 13 kW	01.65- 12.75		
0.6	05.73- 01.76		



FIAT

500 (312) 10.07 -

0.9, 48 kW 0.9, 63 kW	09.12- 07.10-	ST	->06.2013	314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
			07.2013->	314 839 =		
				315 464 =		
0.9, 77 kW	10.13-	ST		314 839 =		
				315 464 =		
1.2	10.07-	ST	->06.2013	314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
			07.2013->	314 839 =		
				315 464 =		
			->Chass. 418096 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 466 (x2)		
			Chass. 418096-> (104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 467 (x2)		
			(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 466 (x2)		
1.2 LPG	12.10-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
1.4, 74 kW 1.4, 75 kW 1.3 D Multijet, 55 kW	10.07- 09.08- 10.07-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
			->Chass. 418096 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 466 (x2)		
			Chass. 418096-> (104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 467 (x2)		
1.3 D Multijet, 70 kW	12.09-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
			(104): Modelljahr bis: 2012 / to modelyear: 2012 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 467 (x2)		

500 C (312) 09.09 -

0.9, 48 kW	09.12-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				315 464 =		
0.9, 63 kW	09.09-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				315 464 =		
		SP		314 839 =	SP	314 843 =
				315 464 =		
1.2 1.4	09.09- 09.09-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		
1.3 D Multijet, 70 kW	09.09-	SP		314 839 =	SP	314 843 =
				314 840 =		
1.3 D Multijet, 55 kW	09.09-	ST		314 839 =	ST	314 843 =
				314 840 =		

500L 09.12 -

0.9 Natural Power	03.13-		ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 858 =
0.9 1.4, 70 kW 1.4, 88 kW 1.4 LPG 1.3 D Multijet, 62 kW 1.3 D Multijet, 70 kW 1.6 D Multijet, 77 kW 1.6 D Multijet, 88 kW	09.12- 09.12- 10.13- 02.14- 09.12- 06.14- 09.12- 09.13-		ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 858 =
				(134): für / for: Trekking	315 858 =



FIAT

ARGENTA (132A)		05.77 - 03.87	
1600 i.e	04.81 - 12.85	ST	170 564
1600	04.81 - 12.85		801 020 ⊕(x2)
2000	06.78 - 12.85		
2000 i.e.	06.81 - 07.86		
2000 Volumex	06.84 - 07.85		
2500 Diesel	06.81 - 11.85		
2500 Turbodiesel	07.83 - 08.85		

BARCETTA (183)		03.95 - 05.05	
1.8 16V	04.95 - 05.05	ST	200 600 =

BRAVA (182)		10.95 - 06.03	
1.2 16V 80, 59 kW	10.00 - 10.01	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
1.2 16V 80, 60 kW	12.98 - 12.02		200 791 =HD
1.9 D	10.95 - 10.01		200 604 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			802 065 ⊕(x2)
			900 009
1.4 (182.BG)	10.95 - 10.01	ST	Chass. 4085698->
1.4 12 V (182.BA)	10.95 - 08.98		200 604 =
1.6 16V (182.BH)	10.95 - 10.01		200 791 =HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			802 065 ⊕(x2)
			->01.1996
			801 007 ⊕(x2)
			->Chass. 4085697
			900 009
1.6 16V (182.BB)	02.96 - 10.01	ST	Chass. 4085698->
			200 604 =
			200 791 =HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			802 065 ⊕(x2)
			900 009
1.8 GT 16V (182.BC)	10.95 - 10.01	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 608
1.9 TD 75 S (182.BF)	03.96 - 10.01		200 908 =HD
1.9 TD 100 S (182.BF)	03.96 - 10.01		200 608 =
1.9 JTD	09.00 - 10.01		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
1.9 JTD 105	12.98 - 10.01		802 065 ⊕(x2)
			900 009

BRAVO I (182)		10.95 - 10.01	
1.2 16V 80, 59 kW	10.00 - 10.01	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
1.2 16V 80, 60 kW	12.98 - 10.00		200 791 =HD
1.9 D	10.95 - 10.01		200 604 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			802 065 ⊕(x2)
			900 009
1.4 (182.AG)	10.95 - 10.01	ST	Chass. 4085698->
1.4 (182.AA)	10.95 - 10.01		200 604 =
1.6 16V (182.AH)	10.95 - 10.01		200 791 =HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
			Chass. 4085697->
			802 065 ⊕(x2)
			Chass. 6005006->
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			->Chass. 4085697
			801 007 ⊕(x2)
			900 009
1.6 16V (182.AB)	03.96 - 10.01	ST	Chass. 4085698->
			200 604 =
			200 791 =HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 604
			Chass. 4085697->
			802 065 ⊕(x2)
			Chass. 6005006->
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing
			900 009



FIAT

BRAVO I (182)		10.95 - 10.01						
1.8 GT (182.AC)	10.95- 10.01	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 608	🔧	200 908 =HD	ST	⊖	313 906 =
1.9 TD 75 S (182.AF)	03.96- 10.01				200 608 =			
1.9 TD 100 S (182.AF)	03.96- 10.01				802 065 ⊕(x2)			
1.9 JTD	09.00- 10.01		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		900 009			
1.9 JTD 105	12.98- 10.01							
2.0 HGT 20V (182.AD)	10.95- 07.98	SP		⚙️	801 007 ⊕(x2)	ST	⊖	200 614 =
2.0 HGT 20V (182AQ)	07.98- 10.01		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 065 ⊕(x2)	SP	⊖	312 276 =

BRAVO II (198)		11.06 -						
1.4	04.07-	ST		🔧	314 623 =	ST	⊖	314 753 =
1.4 T-Jet, 88 kW	09.07-				900 250			
1.6 D Multijet, 66 kW	03.08-			⊖	802 334 ⊕(x2)			
1.6 D Multijet, 77 kW	09.07-				802 333			
1.6 D Multijet, 88 kW	03.08-				801 035			
1.9 D Multijet, 66 kW	04.07- 12.08							
1.9 D Multijet, 88 kW	04.07-							
1.4 LPG	11.09-	ST		🔧	314 623 =	ST	⊖	314 753 =
				⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			
1.4 16V	03.08-	ST		🔧	314 623 =	ST	⊖	314 753 =
					900 250	SP	⊖	314 753 =
		SP		🔧	314 623 =			
			(93): Modelljahr ab: 2010 / from modelyear: 2010	⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			
1.4 T-Jet, 110 kW	09.07-	ST		🔧	314 623 =	ST	⊖	314 753 =
					900 250	SP	⊖	314 753 =
		SP		🔧	314 623 =			
				⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			
1.4 T-Jet, 112 kW	06.11-	ST		🔧	314 623 =	ST	⊖	314 753 =
		SP		🔧	314 623 =	SP	⊖	314 753 =
				⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			
1.9 D Multijet, 110 kW	04.07-	ST		🔧	314 627 =	ST	⊖	314 753 =
2.0 D Multijet, 121 kW	09.08-				900 250			
				⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			
2.0 D Multijet, 120 kW	09.08-	ST		🔧	314 627 =	ST	⊖	314 753 =
				⊖	802 334 ⊕(x2)			
					802 333			
					801 035			

CINQUECENTO (170)		07.91 - 07.99						
0.7 i (170AD)	07.94- 01.98	ST		🔧	170 493	ST	⊖	170 495
0.7 (170AA)	12.91- 01.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 016 ⊕(x2)			
0.9 i.e. S (170AF, 170CF)	07.91- 07.99				900 035			
0.9 (170AB)	07.91- 12.93							
0.9 i.e. (170AC)	07.91- 12.93							
1.1 Sporting (170AH)	10.94- 01.98	ST		🔧	290 853	ST	⊖	230 546
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 016 ⊕(x2)			

COUPE (FA/175)		11.93 - 08.00						
1.8 16V	03.96- 08.00			⚙️	801 007 ⊕(x2)			
2.0 16V	11.93- 08.96							
2.0 20V, 108 kW	08.96- 04.98							
2.0 20V, 113 kW	04.98- 08.00							
	11.93 08.96							



FIAT

CROMA (154) 12.85 - 12.96

1600	12.85- 12.90		900 010	ST	11.1986->	170 632 =HD *
2000 CHT (154.AC)	12.85- 02.89					
2000 i.e. (154.AM)	03.86- 09.90					
2000 i.e. Turbo (154.AM)	12.85- 06.90					
2500 D	12.85- 12.89					
2500 TD (154.AE)	12.85- 08.89					
2000 CHT	01.91- 09.92		900 010	ST		170 632 =HD *
2000 i.e. (154.AM, 154.LM)	10.87- 08.96					
2000 i.e. (154.AD)	03.87- 09.92					
2000 16V	08.92- 08.96					
2000 i.e. Turbo (154.AM, 154.LM)	06.87- 08.96					
2000 i.e. Turbo	11.86- 11.88					
2500 V6	06.93- 08.96					
1900 Turbo D i.d. (154.LL, 154.PL)	05.89- 10.92					
1900 Turbo D i.d.	11.92- 12.96					
2500 TDE	12.91- 08.96					
2500 TD (154.LL, 154.PL)	05.89- 08.96					

CROMA (194) 06.05 -

1.8 16V	12.05-	ST	312 601 =	ST		313 022 =
2.2 16V	06.05-		312 602 =			
1.9 D Multijet, 85 kW	06.05-		802 422 = (x2)			
1.9 D Multijet, 88 kW	06.05-		802 286			
1.9 D Multijet, 100 kW	12.05-		801 036			
1.9 D Multijet, 110 kW	06.05-					
2.4 D Multijet	06.05-					

DOBLO (223, 119) 03.01 -

1.2 (223AXA1A)	03.01-	ST	290 024 =	ST		290 032 =
			802 335 =			
			802 336 =			
			900 216 =			
1.2 16V	09.05-	ST	290 024 =	ST		290 032 =
			802 335 =			
			802 336 =			
1.4	10.05-	ST	311 929 =	ST	(134): für / for: Panorama	311 932 =
		OHD	311 930 =		(207): nicht für / not for: Panorama	311 931 =*
			802 335 =	OHD		311 931 =*
			802 336 =			
			900 216 =			
1.4 Flex	08.09-	ST	311 929 =	ST	(134): für / for: Panorama	311 932 =
		OHD	311 930 =		(207): nicht für / not for: Panorama	311 931 =*
			802 335 =	OHD		311 931 =*
			802 336 =			
1.6	09.02-	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	ST	->12.2004	290 030 =*
		OHD	->Chass. 5206181			290 032 =
			802 335 =		(134): für / for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	
			802 336 =		(207): nicht für / not for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	290 030 =*



FIAT

DOBLO (223, 119)		03.01 -			
1.6 16V (223AXD1A)	10.01-	ST (134): für / for: Panorama (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 929 =	ST (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 932 =
		(207): nicht für / not for: Panorama (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 930 =	OHD (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 931 =*
		OHD ->Chass. 5206181	📏 290 026 =	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 030 =*
		(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 930 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏 900 216		
1.6 Natural Power	09.02-	ST (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 929 =	ST (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 932 =
		OHD ->Chass. 5206181	📏 290 026 =	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 030 =*
		(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 930 =	OHD (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	📏 311 931 =*
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏 900 216	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 030 =*
1.3 JTD 16V	12.04- 05.05	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏	OHD ->12.2004	📏 290 030 =*
1.3 JTD	05.05-	ST (134): für / for: Maxi Van	📏 311 930 =	ST (134): für / for: Panorama	📏 311 932 =
		(207): nicht für / not for: Maxi Van	📏 311 929 =	(207): nicht für / not for: Panorama	📏 311 931 =*
		OHD	📏 311 930 =	OHD	📏 311 931 =*
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏		
1.3 D Multijet 1.9 D Multijet	10.05- 10.05-	ST (134): für / for: Maxi Van	📏 311 930 =	ST (134): für / for: Panorama	📏 311 932 =
		(207): nicht für / not for: Maxi Van	📏 311 929 =	(207): nicht für / not for: Panorama	📏 311 931 =*
		OHD	📏 311 930 =	OHD	📏 311 931 =*
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏 900 216		
1.9 D (223AXB1A)	03.01-	ST (134): für / for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 028 =	ST (134): für / for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 032 =
		(207): nicht für / not for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 024 =	(207): nicht für / not for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 030 =*
		OHD ->Chass. 5206181	📏 290 026 =	OHD (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	📏 290 030 =*
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏 900 216		
1.9 JTD (223AXE1A)	10.01-	ST (134): für / for: Maxi Van	📏 311 930 =	ST (134): für / for: Panorama	📏 311 932 =
		(207): nicht für / not for: Maxi Van	📏 311 929 =	(207): nicht für / not for: Panorama	📏 311 931 =*
			📏 290 028 =		📏 290 032 =
		OHD	📏 311 930 =	OHD	📏 311 931 =*
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 335 📏 802 336 📏 900 216		



FIAT

DOBLO (223, 119) 03.01 -

1.9 JTD	07.03-	ST	(134): für / for: Maxi Van (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 930 =	ST	(134): für / for: Panorama (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 932 =
			(207): nicht für / not for: Maxi Van (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 929 =		(207): nicht für / not for: Panorama (89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 931 =*
			(134): für / for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 028 =		(134): für / for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 032 =
			(207): nicht für / not for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 024 =		(207): nicht für / not for: Panorama (97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 030 =*
		OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 930 =	OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 931 =*
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ		(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 030 =*
		⚙️	900 216						

DOBLO Cargo (223) 11.00 -

1.2 (223ZXA1A)	03.01-	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 024 =	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 034 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ					
				⚙️	900 216					
1.2 16V	11.01-	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 024 =	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 034 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ					
1.4 1.3 D Multijet 1.9 JTD (223ZXE1A)	10.05- 10.05- 01.10 10.01-	ST		⚙️	311 929 =	ST		⊖	311 931 =*	
		OHD		⚙️	311 930 =	OHD		⊖	311 931 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ					
		⚙️	900 216							
1.4 Flexfuel 1.3 JTD 16V Multijet 1.9 JTD Multijet	08.09- 08.06- 12.06-	ST		⚙️	311 929 =	ST		⊖	311 931 =*	
		OHD		⚙️	311 930 =	OHD		⊖	311 931 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ					
		⚙️	900 216							
1.6 16V (223XD1A) 1.6 Natural Power	10.01- 09.02-	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 930 =	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 931 =*	
			(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 024 =		(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row	⊖	290 034 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ		(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 034 =*	
				⚙️	900 216		(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row	⊖	290 030 =*	
					(240): nur für 5-Sitzer / only for five seater	⊖	290 030 =*			
		OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 931 =*	OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 931 =*	
			(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row				(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row			
1.6 16V	11.01-	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 930 =	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖	311 931 =*	
			(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⚙️	290 024 =		(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row	⊖	290 034 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 335 Ⓢ 802 336 Ⓢ		(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖	290 034 =*	
				⚙️	900 216		(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row	⊖	290 030 =*	
							(240): nur für 5-Sitzer / only for five seater	⊖	290 030 =*	
				OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⚙️	311 931 =*	OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖
			(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row				(113): Ohne zweite Sitzreihe / Without second seat row			



FIAT

DOBLO Cargo (223) 11.00 -

1.3 JTD 16V	05.04- 12.06		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 335 Ⓟ 802 336 Ⓟ ⊕ 900 216	OHD ->12.2004	⊖ 290 030 =*	
1.9 D (223ZXB1A)	03.01-	ST	(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊕ 290 024 =	ST	⊖ 290 034 =*	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 335 Ⓟ 802 336 Ⓟ ⊕ 900 216	OHD	⊖ 290 030 =*	
1.9 JTD	07.03-	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊕ 311 929 =	ST	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖ 311 931 =*
			(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊕ 290 024 =		(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖ 290 034 =*
		OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊕ 311 930 =	OHD	(89): Modelljahr ab: 2005 / from modelyear: 2005	⊖ 311 931 =*
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 335 Ⓟ 802 336 Ⓟ ⊕ 900 216		(97): Modelljahr bis: 2004 / to modelyear: 2004	⊖ 290 030 =*

DOBLO Kombi / MPV (152, 263) 11.09 -

1.4, 70 kW	02.10-	ST		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ	ST	⊖ 315 463 =
1.4, 88 kW	10.11-				OHD	⊖ 315 463 =
		OHD		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ ⊕ 802 694 Ⓟ 802 695 Ⓟ		
1.4 Natural Power	02.10-	ST		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ ⊕ 802 694 Ⓟ 802 695 Ⓟ	ST	⊖ 315 463 =
1.3 D Multijet	02.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 372 =Ⓟ	ST	⊖ 315 463 =
1.6 D Multijet, 66 kW	02.10-			⊕ 315 373 =Ⓟ	OHD	⊖ 315 463 =
1.6 D Multijet, 77 kW	02.10-					
2.0 D Multijet	02.10-	OHD		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ ⊕ 802 694 Ⓟ 802 695 Ⓟ		

DOBLO Kasten/Kombi / Box Body/Estate (263) 02.10 -

1.4, 70 kW	02.10-	ST		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ 315 463 =
1.4, 88 kW	10.11-					(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	
						(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	⊖ 315 374 =
						(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	
						(191): langer Radstand / Long Wheelbase	⊖ 315 463 =
1.4 Natural Power	06.10-	ST		⊕ 315 372 =Ⓟ 315 373 =Ⓟ	ST		⊖ 315 463 =
1.3 D Multijet	02.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 372 =Ⓟ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ 315 463 =
1.6 D Multijet, 66 kW	02.10-			⊕ 315 373 =Ⓟ		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	
1.6 D Multijet, 77 kW	02.10-					(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	⊖ 315 374 =
2.0 D Multijet	02.10-					(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	
						(191): langer Radstand / Long Wheelbase	⊖ 315 463 =



FIAT

DOBLO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (263) 02.10 -

1.4	04.10-	ST		🚚 315 372 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🌀 315 463 =
				🚚 315 373 =		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	
1.3 D Multijet 1.6 D Multijet, 66 kW 1.6 D Multijet, 77 kW 2.0 D Multijet	02.10- 02.10- 02.10- 02.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚚 315 372 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🌀 315 463 =
				🚚 315 373 =		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	
						(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase (237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	
						(191): langer Radstand / Long Wheelbase	🌀 315 463 =

DUCATO Bus (230) 03.94 - 04.02

2.0 4x4 2.0 Panorama/Combinato 1.9 D Combinato 1.9 TD Combinato 1.9 TD Panorama/Combinato 2.5 D Combinato 2.5 TD 2.5 TD 4x4, 80 kW 2.5 TD 4x4, 85 kW 2.5 TDI Panorama/Combinato , 80 kW 2.5 TDI Panorama/Combinato , 85 kW	11.94- 11.01 03.94- 04.02 06.95- 04.02 08.94- 04.02 03.94- 04.02 08.94- 04.02 06.94- 08.98 11.94- 04.98 06.94- 09.01 07.94- 04.02 03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚚 280 975 =	ST	->04.1996	🌀 280 987 =
				🚚 280 977 =		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	
				🚚 280 975 =		05.1996->	
				🌀 801 023 (x2)		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	
				🌀 802 279		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances	
				🌀 802 280		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	
				🌀 802 165		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
				🌀 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	
				🌀 802 279		ST 05.1996->	
				🌀 802 165		🌀 280 989 =	
🌀 802 280	🌀 280 981 =						
🌀 802 164	🌀 280 979 =						
🌀 802 279	🌀 280 983 =						
🌀 802 165	🌀 280 985 =						
🌀 802 164	🌀 280 989 =						
🌀 900 063	🌀 280 987 =						
1.9 D, 50 kW 1.9 D, 59 kW 1.9 TD 2.0 JTD 2.5 TDI 4x4 2.8 D 2.8 JTD 2.8 JTD 4x4 2.8 TDI 2.8 TDI 4x4	04.98- 04.02 05.98- 11.01 04.98- 04.02 10.01- 04.02 04.97- 04.02 02.98- 04.02 11.00- 04.02 11.00- 04.02 10.97- 04.02 07.99- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚚 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	🌀 280 989 =
				🚚 280 977 =		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances	
				🚚 280 975 =		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	
				🌀 801 023 (x2)		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
				🌀 802 279		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	
				🌀 802 280		ST 05.1996->	
				🌀 802 165		🌀 280 985 =	
				🌀 802 164		🌀 280 989 =	
				🌀 802 279		🌀 280 987 =	
				🌀 802 165		🌀 280 981 =	
🌀 802 164	🌀 280 979 =						
🌀 802 279	🌀 280 983 =						
🌀 802 165	🌀 280 985 =						
🌀 802 164	🌀 280 989 =						
🌀 900 063	ST OHD						



FIAT

DUCATO Kasten / Box (230L) 03.94 - 04.02

2.0 1.9 D, 51 kW 1.9 TD CAT 1.9 TD, 60 kW 2.5 D 2.5 TDI, 80 kW 2.5 TDI, 85 kW	03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚛	280 975 =	ST	->04.1996 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers 05.1996-> (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊙	280 987 =
	03.94- 04.02			🚛	280 977 =			⊙	280 989 =
	08.94- 04.02			🚛	280 975 =			⊙	280 981 =
	03.94- 04.02			🚛	801 023 ⊕(x2)			⊙	280 979 =
	03.94- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 985 =
	03.94- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 983 =
	03.94- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 985 =
	03.94- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 989 =
	03.94- 04.02			🚛	900 063			⊙	280 989 =
	03.94- 04.02			🚛	900 063			⊙	280 987 =
1.9 D, 50 kW 1.9 TD, 66 kW 2.0 JTD 2.5 TDI 4x4 2.8 D 2.8 D 4x4 2.8 TDI 2.8 TDI 4x4 2.8 JTD 2.8 JTD 4x4	04.98- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚛	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊙	280 989 =
	04.98- 04.02			🚛	280 977 =			⊙	280 981 =
	10.01- 04.02			🚛	280 975 =			⊙	280 979 =
	05.98- 04.02			🚛	801 023 ⊕(x2)			⊙	280 983 =
	05.98- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 985 =
	08.98- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 989 =
	10.97- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 983 =
	06.99- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 985 =
	11.00- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 989 =
	11.00- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 987 =
1.9 TD, 59 kW 2.5 TD 2.5 TD 4x4 2.8 TD 4x4	05.98- 11.01	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚛	801 023 ⊕(x2)	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊙	280 989 =
	06.94- 08.98			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 981 =
	11.94- 04.98			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 979 =
	05.98- 09.01			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 983 =
				🚛	802 280 ⊕			⊙	280 985 =
				🚛	900 063			⊙	280 989 =

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (230) 03.94 - 04.02

2.0 1.9 D, 50 kW 1.9 TD, 66 kW 2.5 TDI 4x4 2.8 D 2.8 JTD 2.8 TDI	06.98- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚛	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊙	280 989 =
	04.98- 04.02			🚛	280 977 =			⊙	280 981 =
	04.98- 04.02			🚛	280 975 =			⊙	280 979 =
	06.98- 04.02			🚛	801 023 ⊕(x2)			⊙	280 983 =
	02.98- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 985 =
	11.00- 04.02			🚛	802 280 ⊕			⊙	280 989 =
	12.98- 04.02			🚛	802 279 ⊕			⊙	280 983 =
				🚛	802 280 ⊕			⊙	280 985 =
				🚛	802 279 ⊕			⊙	280 989 =
				🚛	900 063			⊙	280 987 =



FIAT

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (230) 03.94 - 04.02

1.9 D, 51 kW 1.9 TD CAT 1.9 TD, 60 kW 2.5 D 2.5 D 4x4 2.5 TDI, 80 kW 2.5 TDI, 85 kW	03.94- 04.02 08.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🔧	280 975 =	ST	->04.1996 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers 05.1996-> (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (134): für / for: Panorama (179): für Krankenwagen / for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (207): nicht für / not for: Panorama (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊖	280 987 =
				🔧	280 977 =			⊖	280 989 =
				🔧	280 975 =			⊖	280 981 =
				⚙️	801 023 (x2)			⊖	280 979 =
				👁️	802 279			⊖	280 983 =
				👁️	802 165			⊖	280 985 =
				👁️	802 280			⊖	280 989 =
				👁️	802 164			⊖	280 987 =
				👁️	802 279			⊖	
				👁️	802 165			⊖	
👁️	802 280	⊖							
👁️	802 164	⊖							
👁️	900 063	⊖							
				ST	05.1996->	⊖	280 989 =		
				OHD		⊖	280 987 =		
				OHD	->04.1996	⊖	280 987 =		
2.5 TD, 80 kW 2.5 TD 4x4 2.5 TD, 85 kW 2.8 iDTD 4x4 2.8 JTD 2.8 TD 4x4	06.94- 08.98 11.94- 04.98 06.94- 04.98 05.98- 09.01 03.01- 04.02 05.98- 11.01			⚙️	801 023 (x2)			⊖	
				👁️	802 279			⊖	
				👁️	802 165			⊖	
				👁️	802 280			⊖	
				👁️	802 164			⊖	
				👁️	802 279			⊖	
				👁️	802 165			⊖	
				👁️	802 280			⊖	
				👁️	802 164			⊖	
				👁️	802 279			⊖	
👁️	802 165	⊖							
👁️	802 280	⊖							
👁️	802 164	⊖							

DUCATO Bus (244, Z_) 04.02 -

2.0 2.0 Bipower 2.0 JTD 2.3 JTD, 81 kW 2.8 JTD, 94 kW 2.8 JTD 4x4	04.02- 11.02- 04.02- 04.02- 04.02- 07.02-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (63): Klimazonen: nicht für tropische Klimazonen / Climate Zones: not for tropical climate zones (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630 (62): Klimazonen: für tropische Klimazonen / Climate Zones: for tropical climates	🔧	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (207): nicht für / not for: Combinato (207): nicht für / not for: Panorama (207): nicht für / not for: Tropic (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊖	280 979 =
				🔧	280 977 =			⊖	280 989 =
				🔧	280 975 =			⊖	280 989 =
				👁️	802 629			⊖	
				👁️	802 407			⊖	
				👁️	801 037			⊖	
				👁️	802 409			⊖	
				👁️	802 408			⊖	
				👁️	801 037			⊖	
				👁️	900 063			⊖	
2.0 4x4 2.3 JTD, 93 kW 2.8 JTD, 107 kW 2.8 TD 2.8 TD 4x4	05.02- 07.06 12.09- 04.04- 07.06 11.03- 07.06 11.03- 07.06		(63): Klimazonen: nicht für tropische Klimazonen / Climate Zones: not for tropical climate zones (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630 (62): Klimazonen: für tropische Klimazonen / Climate Zones: for tropical climates	👁️	802 629			⊖	
				👁️	802 407			⊖	
				👁️	801 037			⊖	
				👁️	802 409			⊖	
				👁️	802 408			⊖	
				👁️	801 037			⊖	
				👁️	900 063			⊖	
				👁️	802 407			⊖	
				👁️	801 037			⊖	
				👁️	802 409			⊖	
👁️	802 408	⊖							
👁️	801 037	⊖							



FIAT

DUCATO Kasten / Box (244) 04.02 -								
2.0	04.02-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (207): nicht für / not for: Combinato (207): nicht für / not for: Panorama (207): nicht für / not for: Tropic (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	⊖	280 979 =
2.0 Bipower	11.02-		🔧 280 977 =	⊖				
2.0 4x4	05.02- 07.06	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500		🔧 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊖
2.0 JTD	04.02-		🔧 801 037 ⊕(x2)	⊖				
2.3 JTD	04.02-	ST			🔧 900 063	ST		⊖
2.8 TD	11.03- 07.06			⊖				
2.8 JTD	04.02-	ST				ST		⊖
2.8 TD 4x4	11.03- 07.06			⊖				
2.8 JTD 4x4	07.02-	ST				ST		⊖
2.8 JTD Power	05.04-			⊖				

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (244) 04.02 -								
2.0 JTD	04.02- 07.06	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (207): nicht für / not for: Combinato (207): nicht für / not for: Panorama (207): nicht für / not for: Tropic (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	⊖	280 979 =
2.3 JTD	04.02- 07.06		🔧 280 977 =	⊖				
2.8 JTD, 90 kW	11.03- 07.06	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500		🔧 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	⊖
2.8 JTD, 94 kW	04.02- 07.06		🔧 801 037 ⊕(x2)	⊖				
2.8 JTD Power	05.04- 07.06	ST			🔧 900 063	ST		⊖
2.8 JTD 4x4, 90 kW	11.03- 07.06			⊖				
2.8 JTD 4x4, 94 kW	10.02- 07.06		⊖					

DUCATO Bus (250, 290) 07.06 -								
140 Natural Power	04.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	314 711 =
115 Multijet 2,0 D	06.11-		🔧 314 708 =	⊖				
100 Multijet 2,2 D	07.06-	ST			🔧 802 407 ⊕	ST		⊖
110 Multijet 2,3 D	10.11-		⊖	⊖				
150 Multijet 2,3 D	06.11-	ST			⊖ 802 406	ST		⊖
150 Multijet 3,0 D	04.10-		🔧 801 037	⊖				
160 Multijet 3,0 D, 115 kW	10.06-	ST			🔧 802 409 ⊕	ST		⊖
160 Multijet 3,0 D, 116 kW	07.06-		⊖ 802 408	⊖				
180 Multijet 3,0 D	06.11-				🔧 801 037	ST		⊖
		🔧 900 174	⊖					
120 Multijet 2,3 D	07.06-	ST		(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	🔧 280 975 =	ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	⊖
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 572 =	⊖			
		(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630	⊖ 802 629 ⊕	⊖		ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	⊖
			🔧 802 407 ⊕		⊖			
			🔧 801 037	⊖		ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖
			🔧 802 409 ⊕		⊖			
			⊖ 802 408	⊖		ST		⊖
			🔧 801 037		⊖			
			🔧 900 174	⊖		ST		⊖



FIAT

DUCATO Bus (250, 290) 07.06 -

130 Multijet 2,3 D, 93 kW 130 Multijet 2,3 D, 96 kW	01.10-	ST (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630	📏	280 975 =	ST (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	280 979 =
	01.07-		📏	314 572 = 314 708 =		⊕	280 989 =
			⊕	802 629 Ⓢ		⊕	314 711 = 314 713 = 314 715 =
			⊕	802 407 Ⓢ 801 037 802 409 Ⓢ 802 408 801 037			

DUCATO Kasten / Box (250) 07.06 -

140 Natural Power 115 Multijet 2,0 D 100 Multijet 2,2 D 110 Multijet 2,3 D 150 Multijet 2,3 D 150 Multijet 3,0 D 160 Multijet 3,0 D, 115 kW 160 Multijet 3,0 D, 116 kW 180 Multijet 3,0 D	04.09- 06.11- 07.06- 10.11- 06.11- 04.10- 07.06- 07.06- 06.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	314 711 = 314 713 = 314 715 =
			⊕	802 407 Ⓢ 802 406 801 037			
			⊕	802 409 Ⓢ 802 408 801 037			
			📏	900 174			
120 Multijet 2,3 D 120 Multijet 2,3 D 4x4 130 Multijet 2,3 D, 93 kW 130 Multijet 2,3 D, 96 kW	07.06- 03.10- 08.06- 01.07-	ST (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630	📏	280 975 =	ST (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	280 979 =
			📏	314 572 = 314 708 =		⊕	280 989 =
			⊕	802 629 Ⓢ		⊕	314 711 = 314 713 = 314 715 =
			⊕	802 407 Ⓢ 801 037 802 409 Ⓢ 802 408 801 037			
			📏	900 174			

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (250) 07.06 -

140 Natural Power 100 Multijet 2,2 D 110 Multijet 2,3 D 115 Multijet 2,0 D 150 Multijet 2,3 D 150 Multijet 3,0 D 160 Multijet 3,0 D, 115 kW 160 Multijet 3,0 D, 116 kW 180 Multijet 3,0 D	04.09- 07.06- 10.11- 06.11- 06.11- 04.10- 07.06- 07.06- 06.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 = 314 708 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	314 711 = 314 713 = 314 715 =
			⊕	802 407 Ⓢ 802 406 801 037			
			⊕	802 409 Ⓢ 802 408 801 037			
			📏	900 174			



FIAT

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (250) 07.06 -

130 Multijet 2,3 D, 93 kW	08.06-	ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	280 975 =	ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	📏	280 979 =		
					📏	314 572 = 314 708 =			📏	280 989 =	
				🔍	802 407 📏 🔍 802 406 🔍 801 037					📏	314 711 = 314 713 = 314 715 =
				🔍	802 409 📏 🔍 802 408 🔍 801 037					📏	
				📏	900 174						
120 Multijet 2,3 D 120 Multijet 2,3 D 4x4 130 Multijet 2,3 D, 96 kW	07.06- 03.10- 01.07-	ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	280 975 =	ST	(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1100 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1500 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	📏	280 979 =		
					📏	314 572 = 314 708 =			📏	280 989 =	
			(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 630	🔍	802 629 📏					📏	314 711 = 314 713 = 314 715 =
				🔍	802 407 📏 🔍 801 037 802 409 📏 🔍 802 408 🔍 801 037					📏	
				📏	900 174						

DUCATO Kasten / Box (280) 01.82 - 09.90

1.8 2.0, 55 kW 1.9 D 1.9 TD 2.4 D	01.82- 10.88 07.85- 08.90 01.88- 08.90 03.89- 08.90 01.82- 08.90	ST	Chass. 0284194-> (231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	📏	110 431	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏	311 417 311 415
				📏	900 063				
2.0, 58 kW 2.0, 62 kW 2.5 D 2.5 D 4x4	01.82- 08.90 03.89- 08.90 01.82- 08.90 03.89- 08.90	ST	Chass. 0284194-> (231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	📏	110 431	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	📏	311 417 311 415
				🔍	801 023 📏 (x2) 802 279 📏 🔍 802 165 802 280 📏 🔍 802 164				
			->Chass. 5616154	🔍	802 279 📏 🔍 802 165 802 280 📏 🔍 802 164				
			Chass. 5616155->	🔍	802 279 📏 🔍 802 165 802 280 📏 🔍 802 164				
				📏	900 063				

DUCATO Panorama (280) 07.82 - 08.90

1.8 2.0, 55 kW 1.9 D 1.9 TD 2.4 D 2.5 TD 2.5 TD 4x4	07.82- 12.88 01.86- 08.90 02.87- 08.90 03.89- 08.90 07.82- 12.85 01.87- 08.90 01.86- 08.90	ST	Chass. 0284194->	📏	110 431	ST		📏	311 417
				📏	900 063				



FIAT

DUCATO Panorama (280) 07.82 - 08.90

2.0, 58 kW	07.82- 05.85	ST	Chass. 0284194->	110 431	ST	311 417
2.0, 62 kW	09.88- 08.90			801 023 (x2)		
2.5 D	01.86- 08.90		->Chass. 5616154	802 279		
2.5 D 4x4	01.87- 08.90			802 165		
				802 280		
				802 164		
			Chass. 5616155->	802 279		
				802 165		
				802 280		
				802 164		
				900 063		

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Plattform/Chassis (280) 07.82 - 08.90

2.0, 55 kW	07.85- 08.90	ST	Chass. 0284194->	110 431	ST	->Chass. 0284193	311 417
1.9 D	01.88- 08.90			900 063		Chass. 0284194->	311 413
1.9 TD	03.89- 08.90						
2.5 TD	01.86- 08.90						
2.0, 62 kW	08.88- 08.90	ST	Chass. 0284194->	110 431	ST	->Chass. 0284193	311 417
2.5 D	07.82- 08.90			801 023 (x2)		Chass. 0284194->	311 413
2.5 D 4x4	03.89- 08.90		->Chass. 5616154	802 279			
				802 165			
				802 280			
				802 164			
			Chass. 5616155->	802 279			
				802 165			
				802 280			
				802 164			
				900 063			

DUCATO Kasten / Box (290) 03.89 - 05.94

1.9 D	07.90- 03.94	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	110 431	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	311 417
1.9 TD	03.89- 03.94			900 063		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	311 415
2.5 D	06.90- 05.94	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	110 431	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800	311 417
2.5 D 4x4	07.90- 03.94			801 023 (x2)		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	311 415
2.5 TD	07.90- 03.94		->Chass. 5616154	802 279			
2.5 TD 4x4	07.90- 03.94			802 165			
				802 280			
				802 164			
			Chass. 5616155->	802 279			
				802 165			
				802 280			
				802 164			
				900 063			

DUCATO Panorama (290) 01.90 - 05.94

1.8	- 12.94	ST		110 431	ST		311 417
1.9 D	07.90- 03.94						
1.9 TD	07.90- 03.94						
2.0, 62 kW	07.90- 03.94	ST		110 431	ST		311 417
2.0, 63 kW	06.90- 05.94			801 023 (x2)			
2.5 D	07.90- 03.94		->Chass. 5616154	802 279			
2.5 D 4x4	07.90- 03.94			802 165			
2.5 TD	08.90- 03.94			802 280			
2.5 TD 4x4	01.91- 03.94			802 164			
			Chass. 5616155->	802 279			
				802 165			
				802 280			
				802 164			



FIAT

DUCATO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (290) 03.89 - 05.94

2.0	07.90- 03.94	ST		🔧	110 431	ST	Chass. 284530->	⊖	311 419
1.9 TD	03.89- 03.94			🔧	801 023 ⊕(x2)		(136): für Campingfahrzeuge / for campers	⊖	311 413
2.5 D	07.90- 03.94		->Chass. 5616154	🔧	802 279 🌀				
2.5 TD	07.90- 03.94				🌀 802 165				
					802 280 🌀				
					🌀 802 164				
			Chass. 5616155->	🔧	802 279 🌀				
					🌀 802 165				
					802 280 🌀				
					🌀 802 164				
				🔧	900 063				
2.5 D 4x4	07.90- 03.94	ST		🔧	110 431	ST		⊖	311 413
2.5 TD 4x4	07.90- 03.94			🔧	801 023 ⊕(x2)				
			->Chass. 5616154	🔧	802 279 🌀				
					🌀 802 165				
					802 280 🌀				
					🌀 802 164				
			Chass. 5616155->	🔧	802 279 🌀				
					🌀 802 165				
					802 280 🌀				
					🌀 802 164				
				🔧	900 063				

DUNA (146 B) 01.87 - 12.91

60 1.1	01.87- 12.91			🔧	801 020 ⊕(x2)				
70 1.3	01.87- 12.91								
1.7 DS	01.87- 12.91								

DUNA Weekend (146 B) 01.87 - 12.91

60 1.1	01.87- 12.91			🔧	801 020 ⊕(x2)				
70 1.3	01.87- 12.91								
1.7 DS	01.87- 12.91								

FIORINO Kasten / Box (146) 01.88 -

60 1.1	05.88- 12.93	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🔧	311 616 =	ST		⊖	311 617 =
70 1.3	01.88- 12.94								
70 i.e. 1.4	05.94- 05.01			🔧	801 020 ⊕(x2)				
75 i.e. 1.6	10.93- 05.01								
60 1.7 D, 42 kW	05.88- 10.96								
60 1.7 D, 44 kW	05.88- 05.00								
65 1.7 TD	01.97- 05.01								

FIORINO Pick up (146) 01.88 - 05.01

1.4	05.94- 05.01	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🔧	311 616 =	ST		⊖	311 617 =
1.6	01.94- 05.01								
1.7 D, 42 kW	10.93- 10.99								
1.7 D, 44 kW	05.88- 10.99								
1.7 TD	01.97- 05.01								

FIORINO (147) 01.80 - 10.93

1.0, 37 kW	01.80- 12.87			🔧	801 020 ⊕(x2)				
1.0, 41 kW	12.86- 04.88								
1.1 60	11.86- 04.88								
1.3	12.87- 08.93								
1.5	01.88- 08.93								
1.3 D	03.82- 12.87								
1.7 D, 42 kW	01.88- 10.93								
1.7 D, 44 kW	12.87- 12.90								

FIORINO Kasten/Kombi / Box Body/Estate (225) 11.07 -

1.4	11.07-	ST		🔧	315 125 =🌀	ST		⊖	315 132 =
1.4 Natural Power	10.09-				315 126 =🌀				
1.3 D Multijet, 55 kW	11.07-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🔧	802 529 🌀				
1.3 D Multijet, 70 kW	07.09-				802 530 🌀				



FIAT

IDEA 12.03 -

1.2 16V 1.4, 57 kW 1.4 LPG 1.4, 59 kW 1.4, 60 kW 1.4 Flex 1.4, 66 kW 1.4 16V	01.04- 10.05- 03.09- 08.10- 01.06- 09.05- 12.03- 01.04-	ST		313 558 =	ST	313 560 =
			Chass. 0117995-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 386 ⊕(x2) 802 467 ⊕(x2)		
1.3 D Multijet, 66 kW 1.3 D Multijet, 70 kW 1.3 JTD 1.6 D Multijet 1.9 JTD	10.05- 05.08- 01.04- 05.08- 01.04-	ST		313 558 = 802 467 ⊕(x2)	ST	313 560 =
			Chass. 0117995-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			

LINEA (323) 06.07 -

1.4	06.07-	ST		315 363 = ⊕ 315 364 = ⊕	ST	315 367 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 ⊕ 802 530 ⊕		
1.4 T-Jet, 84 kW 1.3 D Multijet, 70 kW	09.07- 09.09-	ST		315 363 = ⊕ 315 364 = ⊕		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 ⊕ 802 530 ⊕		
1.4 T-Jet, 88 kW	09.07-	ST	(70): Länderausführung: China / Country Version: China (82): Länderausführung: Türkei / Country Version: Turkey (219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China (226): nicht für Länderausführung: Türkei / not for country-spec. model: Turkey	315 363 = ⊕ 315 364 = ⊕ 315 365 = ⊕ 315 366 = ⊕	ST	315 367 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 ⊕ 802 530 ⊕		
1.6 1.6 D Multijet	07.08- 06.09-	ST		315 365 = ⊕ 315 366 = ⊕	ST	315 367 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 ⊕ 802 530 ⊕		
1.8 Flex	09.10-	ST		315 365 = ⊕ 315 366 = ⊕		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 ⊕ 802 530 ⊕		
1.3 D Multijet, 66 kW 1.3 D Multijet, 68 kW	06.07- 11.08-	ST		315 363 = ⊕ 315 364 = ⊕		

MAREA (185) 09.96 - 12.07

1.2 16V 1.4 80 12V 1.6 100 16V Bipower 1.6 100 16V 1.8 115 16V 1.9 TD 75 1.9 TD 100 1.9 JTD 105 1.9 JTD 110	10.98- 05.02 09.96- 05.02 04.99- 05.02 09.96- 05.02 09.96- 05.02 09.96- 05.02 09.96- 05.02 04.99- 01.01 01.01- 05.02	ST		314 133 = 802 065 ⊕(x2) 900 072	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 313 908 =
2.0 150 20V, 108 kW 2.0 150 20V, 110 kW 2.0 155 20V 2.4 TD 125 2.4 JTD 130	09.96- 04.99 01.01- 05.02 04.99- 01.01 09.96- 04.99 04.99- 05.02	ST		230 040 = 802 065 ⊕(x2) 900 072	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 313 908 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			

MAREA Weekend (185) 09.96 - 12.07

1.2 16V 1.4 80 12V 1.6 100 16V 1.8 115 16V	10.98- 05.02 09.96- 05.02 09.96- 05.02 09.96- 05.02	ST		314 133 = 802 065 ⊕(x2) 900 072	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 313 908 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			



FIAT

MAREA Weekend (185)		09.96 - 12.07							
2.0 150 20V, 108 kW	09.96- 04.99	ST	🔧 230 040 =	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🌀	313 908 =		
2.0 150 20V, 110 kW	01.01- 05.02		🌀 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀	802 065 (x2)				
2.0 155 20V	04.99- 02.03								
2.4 TD 125	09.96- 04.99				🔧		900 072		
2.4 JTD 130	04.99- 05.02								
MULTIPLA (186)		04.99 - 06.10							
1.6, 68 kW	05.04- 08.05		🌀 802 185 (x2)						
1.6 16V (186AGB1A)	04.02- 06.10		🌀 802 183						
			🌀 801 011						
1.6 16V Blupower (186AMA1A)	04.99- 06.10		🌀 802 185 (x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🌀	313 908 =		
1.6, 74 kW	03.01- 08.05		🌀 802 183						
1.6, 76 kW	09.00- 06.10		🌀 801 011						
1.6 100 16V (186AXA1A)	04.99- 06.10								
1.6 16V Bipower (186AMB1A)	04.99- 06.10								
1.6 16V Bipower (186AXC1A)	10.01- 06.10								
1.9 JTD 105 (186AXB1A)	04.99- 06.10								
1.9 JTD 110	03.01- 07.02								
1.9 JTD 115	07.02- 06.10								
1.9 JTD (186AXE1A)	04.02- 06.10								
PALIO (178BX)		04.96 -							
1.0, 45 kW	04.96-	ST	🔧 230 335 =	ST		🌀	280 348 =		
1.0, 56 kW	04.96-								
1.1	07.97- 10.03								
1.2	06.98-								
1.4	04.96-								
1.4 KAT	04.96-								
1.5	04.96-								
1.6	07.97- 10.00								
1.6 16V	04.96-								
1.7 TD	02.97- 10.03								
PALIO Weekend (178DX)		04.96 -							
1.2 (178DYA1A)	02.01-		🌀 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀	802 335	🌀	ST	🌀	280 408 =
1.6 16V (178DYC1A06)	02.01-				802 336	🌀			
1.9 D (178DYD1A07)	03.01-								
1.2 (178DX.G1A)	04.96- 02.01	ST	🔧 230 335 =	ST		🌀	280 408 =		
1.4	07.97- 08.01								
1.6, 68 kW	07.97- 10.03		🌀 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀	802 335	🌀			
1.6, 70 kW	07.97-				802 336	🌀			
1.6 16V (178DX.D1A)	04.96- 02.01								
1.7 TD (178DX.H1A)	04.96- 03.01								
PANDA (141A_)		03.80 - 07.04							
650	01.82- 07.04	ST	🔧 110 026	ST	->01.1986	🌀	110 027		
900, 33 kW	10.80- 06.94		🌀 801 020 (x2)		02.1986->	🌀	110 778		
1000, 37 kW	01.85- 12.92		🔧 900 125						
750 (141AA)	01.86- 01.95	ST	🔧 110 026	ST		🌀	110 778		
			->12.1992		🌀 801 020 (x2)				
					🔧 900 125				
750 (141AI)	01.86- 01.95	ST	🔧 110 026	ST		🌀	110 778		
750 (141AM) KAT	01.95- 10.03				🌀 801 020 (x2)				
900, 29 kW	04.92- 12.96				🔧 900 125				
1000, 32 kW	01.86- 04.92								
1000 i.e. KAT	10.87- 08.98								
1100, 37 kW	05.91- 12.99								
1100, 40 kW	02.95- 09.03								
1300 D	04.86- 12.92								
800	02.81- 12.85	ST	🔧 110 026	ST		🌀	110 027		
950	09.82- 08.83				🌀 801 020 (x2)				
			🔧 900 125						



FIAT

PANDA (141A_) 03.80 - 07.04

950 4x4	09.83- 12.86	ST		110 870	ST	110 869
1000 4x4, 32 kW	01.86- 07.89			900 125		
1000 4x4, 37 kW	01.86- 12.92					
1100 Trekking 4x4	10.91- 07.04					
1100 4x4	02.95- 07.04					
1000 4x4, 33 kW	05.86- 12.94	ST		110 870	ST	110 869
			10.1987 - 05.1991	801 020 (x2)		
				900 125		

PANDA Van (141_) 01.86 - 02.04

750	01.86- 07.92	ST		110 026	ST	110 778
1000	01.86- 02.92			900 125		
1000 i.e	08.92- 02.04					

PANDA (169) 09.03 -

1.1	09.03-	ST		314 134 =	ST	311 421 =
1.2, 44 kW	09.03-			314 135 =		
1.2, 51 kW	03.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)		
1.3 D Multijet, 51 kW	09.03-			900 135		
1.3 D Multijet, 55 kW	06.06-					
1.2 4x4, 44 kW	10.04-				ST	315 377 =
1.2 LPG, 44 kW	04.09-	ST		314 134 =	ST	311 421 =
1.2 LPG, 51 kW	11.10-			314 135 =		
1.2 4x4, 51 kW	11.09-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)	ST	315 377 =
1.3 D Multijet 4x4, 51 kW	10.04-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)		
1.3 D Multijet 4x4, 55 kW	09.10-					

PANDA Van (169) 03.04 -

1.1	09.04-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)		
1.2, 44 kW	09.04-	ST		314 134 =	ST	315 377 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)		
1.2, 51 kW	09.10-	ST		314 134 =	ST	315 377 =
				314 135 =		
1.3 D Multijet, 51 kW	03.04-	ST		314 134 =	ST	(18): Anzahl Sitzplätze / Number of Seats: 2 315 377 =
1.3 D Multijet, 55 kW	01.06-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 (x2)		(18): Anzahl Sitzplätze / Number of Seats: 4 311 421 =

PUNTO (176) 09.93 - 09.99

55 1.1	09.93- 09.99	ST		170 764	ST	310 734 =
60 1.2, 43 kW	01.94- 09.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)		
60 1.2, 44 kW	03.94- 09.99			900 062		
75 1.2	10.93- 09.99					
1.6	01.94- 04.97					
1.2 16V	04.97- 09.99	ST		170 909 =	ST	311 671 =
1.4 GT Turbo, 96 kW	09.96- 09.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)		
1.4 GT Turbo, 98 kW	01.94- 09.96			900 062		
1.7 D	04.94- 09.97	ST		170 909 =	ST	310 734 =
1.7 TD, 46 kW	09.96- 09.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)		
1.7 TD, 51 kW	01.94- 09.99			900 062		
1.7 TD, 52 kW	01.94- 09.99					

PUNTO Cabriolet / Convertible (176C) 04.94 - 06.00

60 1.2, 43 kW	04.94- 06.00	ST		170 764	ST	310 734 =
60 1.2, 44 kW	05.95- 06.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)		
90 1.6	04.94- 04.97			900 062		



FIAT

PUNTO Cabriolet / Convertible (176C) 04.94 - 06.00

85 16V 1.2	04.97- 06.00	ST		170 909 =	ST	311 671 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 ⊕(x2)		
				900 062		
1.6 i	05.97- 09.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 ⊕(x2)		

PUNTO Van (176L) 04.96 - 02.00

1.1	04.96- 02.00	ST		170 764	ST	311 671 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 ⊕(x2)		310 734 HD
				900 062		
1.7 D	04.96- 02.00	ST		170 909 =	ST	310 734 =
1.7 TD	04.96- 02.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 ⊕(x2)		
				900 062		

PUNTO (188) 09.99 -

1.2 60 (188.030, .050, .130, .150, .230, .250)	09.99-	ST		280 371 =	ST	280 379 =
1.2 Natural Power	09.03-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 ⊕(x2)		
1.4, 70 kW	09.03-			900 135		
1.3 JTD 16V	06.03-					
1.2 Bifuel	08.07-	ST		280 371 =	ST	280 379 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 ⊕(x2)		
1.2 16V 80 (188.233, .235, .253, .255, .333, .353, .639...)	09.99-	ST		280 371 =	ST	280 379 =
		SP		280 375 =	SP	280 379 =
			(207): nicht für / not for: Sporting (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 ⊕(x2)		
				900 135		
1.4, 64 kW	08.10-	ST		280 371 =	ST	280 379 =
		SP		280 375 =		
			(207): nicht für / not for: Sporting (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 385 ⊕(x2)		
1.8 130 HGT (188.738, .718)	09.99-	ST		280 375 =	ST	280 379 =
1.9 DS 60 (188.031, .051, .231, .251)	09.99-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 386 ⊕(x2)		
1.9 JTD 80 (188.237, .257, .337, .357)	09.99-			900 135		
1.9 JTD, 74 kW	06.03-					
1.9 JTD, 63 kW	10.01-	ST		280 375 =	ST	280 379 =
		SP		280 375 =		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 386 ⊕(x2)		
				900 135		

PUNTO Van (188AX) 02.00 - 10.09

1.2 60	02.00- 10.09	ST		280 371 =	ST	280 379 =
1.3 JTD	06.03- 10.05		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 386 ⊕(x2)		
				900 135		
1.9 D 60	02.00- 10.09	ST		280 375 =	ST	280 379 =
1.9 JTD	02.00- 10.09		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 386 ⊕(x2)		
				900 135		



FIAT

PUNTO (199)		03.12 -			
0.9 Twinair Turbo 0.9 1.4 1.4 Bifuel 1.4 Multi Air 1.4 Turbo Multi Air	03.12- 07.13- 03.12- 03.12- 03.12- 03.12-	ST (207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD	SP (207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	313 552 = 315 873 =		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	313 552 = 315 873 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 (x2)		
1.2, 49 kW 1.2, 51 kW	02.14- 03.12-	SP (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD	SP (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 = 315 873 =	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 624 = 802 625 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 (x2)		
1.4 Natural Power	03.12-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 (x2)		
1.3 D Multijet, 55 kW	03.12-	ST (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 = 315 873 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 (x2)		
1.3 D Multijet, 62 kW 1.3 D Multijet, 70 kW	03.12- 03.12-	ST (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD	SP (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =
		(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 = 315 873 =		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 = 315 873 =		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 059 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		
		(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 = 315 873 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 (x2)		



FIAT

GRANDE PUNTO (199) 10.05 -

1.2, 48 kW 1.2, 50 kW	10.05- 09.06-	ST	->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line SP (207): nicht für / not for: Classic Line (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	313 571 =	900 019 =	313 571 =	900 019 =	802 624 =	802 625 =
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		313 552 =	315 873 =	900 087 =			
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	900 215 =	803 054 = (x2)			
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.2, 51 kW	09.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 = (x2)	ST (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 624 =	802 625 =		
1.2 LPG	07.08-	ST	->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD	ST (207): nicht für / not for: Classic Line SP (207): nicht für / not for: Classic Line	313 571 =		313 571 =			
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		313 552 =	315 873 =				
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 = HD		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
			->Chass. 1446198 ->Chass. 439053 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =		315 873 =	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				



FIAT

GRANDE PUNTO (199) 10.05 -

1.4, 55 kW 1.4, 57 kW 1.4 LPG	06.06- 10.05- 12.08-	ST	(101): Modelljahr bis: 2009 / to modelyear: 2009 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 =	HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =	
			(101): Modelljahr bis: 2009 / to modelyear: 2009 (207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 =	HD		SP		313 571 =	900 019 =
			(101): Modelljahr bis: 2009 / to modelyear: 2009 (207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =					900 019 =	802 624 =
			900 087 =			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	313 571 =	900 019 =	802 624 =	802 625 =
			900 215 =							
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 =	(x2)					
1.4 Natural Power	07.08-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 =	(x2)		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 624 =	802 625 =	
1.4 Flex 1.4 16V, 66 kW 1.4 16V, 112 kW 1.6 Flex 1.8 Flex 1.8 16V 1.3 D Multijet, 51 kW	08.07- 06.10 09.06- 09.07- 07.12 09.08- 08.07- 06.10 07.10- 07.12 07.08-	ST		900 087 =		ST		900 019 =		
			SP		900 215 =			SP		900 019 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 =	(x2)		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 624 =	802 625 =	
1.4 16V, 70 kW 1.4 T-Jet 1.3 D Multijet, 66 kW 1.9 D Multijet, 96 kW	10.05- 09.07- 10.05- 10.05-	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 =	HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 =	HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =
			(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =					313 571 =	900 019 =
				315 873 =						
				900 087 =						
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 =	HD					
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 =	HD					
			(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =						
				315 873 =						
				900 215 =						
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 =	(x2)							
1.3 D Multijet, 55 kW 1.3 D Multijet, 62 kW 1.6 D Multijet 1.9 D Multijet, 88 kW 1.9 D Multijet, 85 kW	10.05- 04.10- 07.08- 10.05- 06.06-	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 =	HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 =	HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =
			(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =					313 571 =	900 019 =
				315 873 =						
				900 087 =						
				900 215 =						
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	803 054 =	(x2)							
1.3 D Multijet, 56 kW	06.09-	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	400 059 =	HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	1/0	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	400 060 =	HD					
			(207): nicht für / not for: Classic Line	313 552 =						
				315 873 =						
		803 054 =	(x2)							



FIAT

PUNTO EVO (199) 07.08 -

1.2, 48 kW	10.09- 02.12	SP	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =		
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 624 🌀 802 625 🌀	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.2, 51 kW	10.09- 02.12	SP	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =		
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.4, 55 kW	07.09- 02.12		->06.2011	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.3 D Multijet, 51 kW	07.08- 02.12		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.4, 57 kW 1.4 16V, 77 kW 1.4 16V, 99 kW 1.3 D Multijet, 55 kW 1.3 D Multijet, 66 kW 1.3 D Multijet, 70 kW 1.6 D Multijet	10.09- 02.12	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =		
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 624 🌀 802 625 🌀	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
	10.09- 02.12	SP	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD						
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD						
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.4 LPG	06.09- 02.12	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =		
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖	802 624 🌀 802 625 🌀	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.4 Natural Power	10.09- 02.12		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
1.3 D Multijet, 62 kW	10.09- 02.12	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD	ST	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =		
			(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD		SP	(207): nicht für / not for: Classic Line	⊖	313 571 =	
			(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)						
		10.09- 02.12	SP	(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 552	🔧 400 059 =🌀 HD					
				(207): nicht für / not for: Classic Line (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 315 873	🔧 400 060 =🌀 HD					
				(207): nicht für / not for: Classic Line	🔧 313 552 =🌀 315 873 =🌀					
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 803 054 🌀(x2)					



FIAT

PUNTO Van (199) 04.08 -

1.4	04.08-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	803 054 ⊕(x2)	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 624 ⊕	
1.4 Natural Power	03.09-							802 625 ⊕
1.4 LPG	03.09-							
1.3 D Multijet	04.08-							

QUBO (225) 02.08 -

1.4	02.08-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙	315 123 = ⊕	ST	⊗	315 132 =	
1.4 Natural Power	10.09-							315 124 = ⊕
1.3 D Multijet, 55 kW	02.08-							315 125 = ⊕
1.3 D Multijet, 70 kW	07.10-							315 126 = ⊕
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 529 ⊕			802 530 ⊕	

REGATA (138) 09.83 - 12.90

70 1.3, 48 kW	09.83- 07.89		⊗	801 020 ⊕(x2)
70 1.3, 50 kW	09.83- 07.86		⚙	900 005
75 1.5	12.83- 12.87			
75 i.e. 1.5	07.85- 07.89			
85 1.5	05.85- 12.87			
85 Super 1.5	09.83- 04.85			
85 1.6	10.83- 06.90			
90 i.e. 1.6	01.87- 07.89			
100 Super 1.6, 70 kW	10.83- 07.89			
100 Super 1.6, 74 kW	10.83- 12.90			
60 Diesel 1.7, 43 kW	09.83- 12.86			
60 Diesel 1.7, 44 kW	05.85- 03.89			
65 Diesel 1.9	04.84- 07.89			
80 Turbo Diesel 1.9	05.86- 07.89			

REGATA Weekend (138) 06.83 - 06.91

70 1.3	01.84- 07.89		⊗	801 020 ⊕(x2)
75 1.5	09.84- 07.89		⚙	900 005
75 1.5 i.e. KAT	12.86- 07.89			
85 1.5	01.84- 04.89			
90 i.e. 1.6	01.87- 07.89			
100 1.6 (RF)	09.84- 12.86			
100 i.e. 1.6	01.87- 12.90			
60 Diesel 1.7	01.84- 12.89			
65 Diesel 1.9	04.84- 07.89			
80 Turbo Diesel 1.9	05.86- 07.89			

RITMO I (138A) 01.78 - 12.87

60 1.0	09.78- 09.82		⊗	801 020 ⊕(x2)
65 1.3	01.78- 09.82		⚙	900 005
70 1.3	11.83- 08.85			
75 1.3	01.81- 09.82			
75 1.5	01.78- 10.82			
75 i.e. 1.5	10.85- 05.87			
85 1.5	01.81- 05.87			
90 i.e. 1.6	09.85- 12.87			
105 Sport 1.6	05.81- 12.82			
55 Diesel 1.7, 40 kW	10.79- 09.82			
55 Diesel 1.7, 43 kW	10.79- 09.82			

RITMO Bertone Cabriolet / Convertible 10.79 - 07.89

50 1.3	10.85- 12.87		⊗	801 020 ⊕(x2)
85 1.5, 60 kW	03.83- 12.86		⚙	900 005
85 1.5, 63 kW	01.80- 07.89			
100 1.6, 74 kW	10.85- 12.87			
100 1.6, 77 kW	10.85- 12.87			

RITMO II (138A) 10.82 - 12.88

60 1.1, 40 kW	10.82- 12.87		⊗	801 020 ⊕(x2)
60 1.1, 43 kW	04.85- 12.87		⚙	900 005
70 1.3	01.83- 04.85			
75 1.5	09.85- 12.88			
75 1.5 KAT	09.85- 12.88			



FIAT

RITMO II (138A) 10.82 - 12.88

65	10.82- 05.87		801 020	⊕(x2)	
100 S	06.85- 12.88				

SCUDO Combinato (220P) 02.96 - 12.06

1.6	02.96- 12.06	ST	->VET 09792	310 767 =	ST	->VET 7608	314 142
2.0 16V	06.00- 12.06		VET 09793->	310 764 =⊕		VET 7609->	280 435
1.9 D, 1868 ccm	04.98- 12.06			310 765 =⊕	△	->VET 7608	314 142
1.9 D, 1905 ccm	02.96- 04.98	△	->VET 09792	310 767 =		VET 7609->	280 435
1.9 TD Eco	02.96- 12.06		VET 09793->	310 764 =⊕			
1.9 TD	02.96- 12.06			310 765 =⊕			
2.0 JTD, 80 kW	12.99- 12.06			801 011 ⊕(x2)			
				900 181			
2.0 JTD, 69 kW	01.04- 12.06			900 181			

SCUDO Kasten / Box (220L) 02.96 - 12.06

1.6	02.96- 12.06	ST	->VET 09792	310 767 =	ST	->VET 7608	314 142
2.0	05.00- 12.06		VET 09793->	310 764 =⊕		VET 7609->	280 435
1.9 D, 1868 ccm	04.98- 12.06			310 765 =⊕	△	->VET 7608	314 142
1.9 D, 1905 ccm	02.96- 12.06	△	->VET 09792	310 767 =		VET 7609->	280 435
1.9 TD, 66 kW	02.96- 12.06		VET 09793->	310 764 =⊕			
1.9 TD, 68 kW	02.98- 12.06			310 765 =⊕			
2.0 JTD, 69 kW	12.99- 12.06			801 011 ⊕(x2)			
2.0 JTD, 80 kW	12.02- 12.06			900 181			

SCUDO Pritsche/Fahrgestell / Flatbed/Chassis (220) 04.00 -

1.6	04.00-	ST	->VET 09792	310 767 =	ST	->VET 7608	314 142
2.0 16V	04.00-		VET 09793->	310 764 =⊕		VET 7609->	280 435
1.9 D 69 Cv.	04.00-			310 765 =⊕	△	->VET 7608	314 142
1.9 TD 92 Cv.	04.00-	△	->VET 09792	310 767 =		VET 7609->	280 435
2.0 JTD 94 Cv.	01.01-		VET 09793->	310 764 =⊕			
2.0 JTD 109 Cv.	01.01-			310 765 =⊕			
				900 181			

SCUDO (272, 270_) 01.07 -

1.6 D Multijet	01.07-	ST		314 032 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 D Multijet, 88 kW	01.07-			314 033 =⊕			314 663 =
2.0 D Multijet, 100 kW	01.07-			900 181			314 663 =⊕
2.0 D Multijet, 120 kW	07.10-						
2.0 D Multijet 4x4, 88 kW	01.07-	ST		314 032 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 D Multijet, 94 kW	04.11-			314 033 =⊕			314 663 =
2.0 D Multijet 4x4, 94 kW	04.11-						314 663 =⊕

SCUDO Kasten / Box (270_) 01.07 -

1.6 D Multijet	01.07-	ST		314 032 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 D Multijet, 88 kW	01.07-			314 033 =⊕			314 663 =
2.0 D Multijet, 100 kW	01.07-			900 181			314 663 =⊕
2.0 D Multijet, 120 kW	07.10-						
2.0 D Multijet 4x4	01.07-	ST		314 032 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 D Multijet, 94 kW	05.11-			314 033 =⊕			314 663 =
							314 663 =⊕

SCUDO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (270_) 01.07 -

1.6 D Multijet	01.07-	ST		314 032 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 663 =
2.0 D Multijet, 88 kW	01.07-			314 033 =⊕			314 663 =
2.0 D Multijet, 100 kW	01.07-			900 181			314 663 =⊕
2.0 D Multijet, 94 kW	05.11-	ST		314 032 =⊕	ST		314 663 =⊕
2.0 D Multijet, 120 kW	07.10-			314 033 =⊕			314 663 =



FIAT

SEDICI 06.06 -

1.6 16V 4x4	06.06-	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	🔧 312 820 = Ⓞ	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊖ 312 823 =
			(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	🔧 312 821 = Ⓞ		(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊖ 312 822 =
1.9 D Multijet 4x4	06.06-	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	🔧 312 818 = Ⓞ	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊖ 312 823 =
				🔧 312 819 = Ⓞ			

SEICENTO (187) 01.98 - 01.10

0.9 (187AXA, 187AXA1A)	01.98- 01.10	ST		🔧 230 545	ST		⊖ 230 546
	01.98- 01.10			🔧 900 035			

SEICENTO Van (287, 187) 01.98 - 01.10

0.9 (187AXA)	01.98- 01.10	ST		🔧 170 493	ST	->03.2001	⊖ 170 495
1.1 (187CXB/C)	01.98- 01.10	ST		🔧 900 035			

SIENA (178_) 04.96 - 12.09

1.0	09.98- 12.09	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 230 335 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 280 348 =
1.2	09.98- 12.09						
1.4 KAT	04.96- 12.09						
1.6	11.00- 12.09						
1.7 TD	02.06- 12.09						
1.4	04.96- 12.09	ST		🔧 230 335 =	ST		⊖ 280 348 =
1.7 D	03.02- 12.09						
1.6 16V	09.98- 12.09	ST		🔧 230 335 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 280 348 =

STILO (192) 10.01 - 11.10

1.2 16V (192_XA1B)	02.02- 11.06	ST		🔧 314 626 =	ST		⊖ 314 753 =
			1.9 JTD (192AXS1B, 192BXS1B)	🔧 802 334 ⊕(x2)			
1.4 16V, 66 kW	03.05- 11.06	ST		🔧 900 009	ST		⊖ 314 753 =
				🔧 314 624 =			
1.4 16V, 70 kW	01.04- 11.06	ST		🔧 802 334 ⊕(x2)	ST	(59): Kasten / Box	⊖ 314 753 =
			1.6 16V (192_XB1A)	🔧 802 333			⊖ 314 753 =
1.6 16V	10.01- 11.06	ST	->Chass. 464022	🔧 314 626 =	ST		
			->Chass. 468542				
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	->Chass. 472584		ST	(59): Kasten / Box	⊖ 314 753 =
			->Chass. 464022	🔧 314 626 =			
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	->Chass. 468542		ST		
			->Chass. 472584				
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	(59): Kasten / Box	🔧 314 624 =	ST	(59): Kasten / Box	⊖ 314 753 =
			Chass. 464023->	🔧 314 624 =			
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	Chass. 468543->		ST		
			Chass. 472585->				
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	Chass. 464023->	🔧 314 624 =	ST		
			Chass. 468543->				
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	Chass. 472585->		ST		
			(59): Kasten / Box				
1.6 16V	05.05- 11.06	ST		🔧 802 334 ⊕(x2)	ST		
				🔧 802 333			
1.6 16V	05.05- 11.06	ST		🔧 801 035	ST		
				🔧 900 009			
1.6 16V	05.05- 11.06	ST	(59): Kasten / Box	🔧 314 624 =	ST	(59): Kasten / Box	⊖ 314 753 =
				🔧 314 624 =			⊖ 314 753 =
1.6 16V	05.05- 11.06	ST		🔧 802 334 ⊕(x2)	ST		
				🔧 802 333			
1.6 16V	05.05- 11.06	ST		🔧 801 035	ST		
				🔧 900 009			



FIAT

STILO (192) 10.01 - 11.10

1.8 16V (192_XC1A)	10.01- 11.06	ST	->Chass. 464022	📏 314 626 =	ST	📏 314 753 =	
			->Chass. 468542				
			->Chass. 472584				
			Chass. 464023-> Chass. 468543-> Chass. 472585 - Chass. 559461	📏 314 624 =			
			Chass. 559462->	📏 314 626 =			
				👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035			
				📏 900 009			
2.4 20V (192_XD1A)	10.01- 11.06	ST		📏 314 625 =	ST	📏 314 753 =	
				👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035			
				📏 900 009			
1.9 D Multijet, 74 kW	09.05- 11.06	ST	->Chass. 559461	📏 314 624 =	ST	📏 314 753 =	
			Chass. 559462->	📏 314 626 =			
				👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035			
				📏 900 009			
1.9 D Multijet, 88 kW	09.05- 11.06	ST	(59): Kasten / Box	📏 314 626 =	ST	(59): Kasten / Box	
				📏 314 626 =			📏 314 753 =
				👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035			
				📏 900 009			
1.9 D Multijet, 110 kW 1.9 JTD, 93 kW 1.9 JTD, 103 kW	09.05- 11.06 09.03- 11.06 01.04- 11.06	ST	(59): Kasten / Box	📏 314 625 =	ST	(59): Kasten / Box	
				📏 314 625 =			📏 314 753 =
				👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035			
				📏 900 009			
1.9 JTD (192_XF1A) 1.9 JTD (192_XE1A)	02.02- 11.06 10.01- 11.06	ST	->Chass. 464022	📏 314 626 =	ST	(59): Kasten / Box	
			->Chass. 468542				📏 314 753 =
			->Chass. 472584				📏 314 753 =
			->Chass. 464022	📏 314 626 =			
			->Chass. 468542				
			->Chass. 472584				
			(59): Kasten / Box				
			Chass. 464023-> Chass. 468543-> Chass. 472585 - Chass. 559461	📏 314 624 =			
			Chass. 464023-> Chass. 468543-> Chass. 472585 - Chass. 559461	📏 314 624 =			
			(59): Kasten / Box				
			Chass. 559462->	📏 314 626 =			
			Chass. 559462-> (59): Kasten / Box	📏 314 626 =			
	👁️ 802 334 🔄(x2) 👁️ 802 333 👁️ 801 035						
	📏 900 009						

STILO Weekend / Multi Wagon (192) 01.03 - 08.08

1.4 16V, 66 kW	03.05- 08.08	ST		📏 314 624 =	ST	📏 312 125 =
1.4 16V, 70 kW	01.04- 08.08			👁️ 802 334 🔄(x2)		
1.6 16V, 76 kW	01.03- 08.08			👁️ 802 333		
1.6 16V, 77 kW	03.05- 12.07			👁️ 801 035		
1.8 16V	01.03- 08.08			📏 900 009		
1.9 D Multijet, 74 kW	09.05- 08.08					



FIAT

STILO Weekend / Multi Wagon (192) 01.03 - 08.08

2.4 20V 1.9 JTD, 100 kW	01.04- 08.08 04.04- 08.08		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 334 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊙ 802 333 ⊕(x2)			
1.9 D	09.04- 08.08	ST	(134): für / for: Uproad	⊕ 314 624 = ⊕ 314 624 = ⊙ 802 334 ⊕(x2) ⊙ 802 333 ⊗ 801 035 ⊕ 900 009			⊙ 312 125 =
1.9 D Multijet, 88 kW 1.9 JTD, 85 kW	09.05- 08.08 01.03- 08.08	ST	(134): für / for: Uproad (134): für / for: Van	⊕ 314 624 = ⊙ 802 334 ⊕(x2) ⊙ 802 333 ⊗ 801 035 ⊕ 900 009	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 125 =
1.9 D Multijet, 110 kW 1.9 JTD, 93 kW 1.9 JTD, 103 kW	09.05- 08.08 09.03- 08.08 01.04- 08.08	ST	(134): für / for: Uproad (134): für / for: Van	⊕ 314 625 = ⊙ 802 334 ⊕(x2) ⊙ 802 333 ⊗ 801 035 ⊕ 900 009	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 125 =
1.9 JTD, 59 kW	01.03- 08.08	ST	(134): für / for: Van	⊕ 314 624 = ⊕ 314 624 = ⊙ 802 334 ⊕(x2) ⊙ 802 333 ⊗ 801 035 ⊕ 900 009	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 125 =

STRADA Pick-up (178E) 02.98 -

1.2, 44 kW 1.2, 54 kW 1.7 TD 1.9 D	04.03- 06.99- 06.99- 12.00-	ST	->12.2004	⊕ 290 260 = ⊙ 802 335 ⊕ 802 336 ⊕	ST		⊙ 290 761 =
1.6 1.3 D Multijet 1.9 JTD	11.98- 05.06- 04.03-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 335 ⊕ 802 336 ⊕	ST		⊙ 290 761 =

TALENTO Kasten / Box (290) 03.89 - 03.94

2.0 (290UA4) 1.9 D (290UK)	03.89- 03.94 03.89- 03.94	ST		⊕ 110 431 ⊕ 900 063	ST		⊙ 311 417
-------------------------------	------------------------------	----	--	------------------------	----	--	-----------

TALENTO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (290) 03.89 - 03.94

2.0 (290UA4) 1.9 D (290UAK, 290UTK)	03.89- 03.94 03.89- 03.94	ST		⊕ 110 431 ⊕ 900 063	ST		⊙ 311 413
---	------------------------------	----	--	------------------------	----	--	-----------

TEMPRA (159) 03.90 - 12.98

1.4 i.e. (159.AC, 159.AX) 1.4 i.e. (159.AC)	03.92- 08.96 03.91- 08.96		->12.1993 VET 7070768->	⊙ 802 223 ⊕ ⊙ 802 023 ⊗ 801 007 802 223 ⊕ ⊙ 802 023 ⊗ 801 007 802 224 ⊕ ⊙ 802 024 ⊗ 801 007 802 224 ⊕ ⊙ 802 024 ⊗ 801 007 ⊕ 900 026	ST		⊙ 313 906 =
1.6, 51 kW	04.90- 06.93				ST		⊙ 313 906 =



FIAT

TEMPRA (159)		03.90 - 12.98				
1.6 i.e. (159.AS, 159.AT)	06.92- 08.96	VET 7070768->	802 223 802 023 801 007 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 802 224 802 024 801 007	ST	313 906 =	
1.6 i.e. (159.AE)	06.90- 07.92					
1.6, 63 kW	03.90- 04.93					
1.6 i.e. (159.AJ), 63 kW	06.94- 08.96		801 007 (x2)	ST	313 906 =	
1.6 i.e. (159.AJ), 66 kW	06.94- 08.96		900 026			
1.8 i.e. (159.AZ)	09.93- 08.96	ST ->12.1993 VET 7070768->	312 235 =	ST	313 906 =	
1.8 i.e. (159.AV)	09.93- 08.96			802 223 802 023 801 007		
1.8 i.e. (159.AN), 77 kW	03.92- 08.96			802 224 802 024 801 007		
1.8 i.e. (159.AN), 81 kW	03.90- 08.96			900 026		
2.0 i.e. (159.AP)	10.90- 08.96					
1.9 D (159.AG)	07.91- 08.96					
1.9 TD (159.AQ)	07.92- 08.96					
1.9 TD (159.CU, 159.AU, 159.AI, 159.BI)	05.90- 08.96					
1.8 i.e. (159.BY)	10.94- 08.96	ST	312 235 = 801 007 (x2) 900 026	ST	313 906 =	

TEMPRA S.W. (159)		03.90 - 08.97				
1.4 i.e. (159.AC, 159.AX)	10.92- 08.96	VET 7070768->	802 223 802 023 801 007 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026	ST	312 058 =	
1.4 i.e. (159.AC)	03.91- 08.96					
1.6 i.e. (159.AS, 159.AT)	10.92- 08.96					
1.6 i.e. (159.AE)	10.90- 08.96					
1.6, 63 kW	12.90- 04.93					
1.6 i.e. (159.AJ)	06.94- 08.96					
1.6, 51 kW	07.93- 07.96			ST	312 058 =	
1.8 i.e. (159.AZ)	09.93- 08.96	ST VET 7070768->	312 235 =	ST	312 058 =	
1.8 i.e. (159.BY)	10.94- 08.96			802 223 802 023 801 007		
1.8 i.e. (159.AV)	09.93- 08.96			802 224 802 024 801 007		
1.8 i.e. (159.AN), 77 kW	03.92- 12.93			900 026		
1.8 i.e. (159.AN), 81 kW	03.90- 08.96					
2.0 i.e. (159.AP)	01.91- 03.95					
2.0 i.e. 4x4 (159.AP)	03.92- 03.95	ST	312 235 = 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026			



FIAT

TEMPRA S.W. (159) 03.90 - 08.97

1.9 D (159.AG)	07.91 - 08.96	ST		312 235 =	ST	312 058 =
1.9 TD (159.AQ)	03.92 - 06.93		VET 7070768->	802 223 802 023 801 007		
1.9 TD (159.AI, 159.BI, 159.CU, 159.AU)	07.91 - 02.95			802 224 802 024 801 007		
			VET 7070768-> (134): für / for: Marengo	802 223 802 023 801 007		
				802 224 802 024 801 007		
				900 026		

TIPO (160) 07.87 - 10.95

1.1 (160.AA)	01.88 - 10.91			312 235 =	ST	313 906 =
1.4 i.e. (160.AP, 160.AD, 160.EA)	05.89 - 04.95			802 223 802 023 801 007		313 906 =
1.4 (160.AC)	07.87 - 12.89			802 224 802 024 801 007		
1.4 i.e.	05.89 - 04.95			900 026		
1.6 i.e. (160.A1, 160.EC, 160.EB)	10.92 - 04.95					
1.6 i.e. (160.AF)	07.90 - 01.93					
1.6 (160.AE)	01.88 - 10.91					
1.6 i.e.	02.88 - 05.91					
1.8 i.e., 66 kW	09.93 - 04.95	ST		312 235 =	ST	313 906 =
1.8 i.e.	03.93 - 04.95			802 223 802 023 801 007		
1.8 i.e. (160.EQ, 160.AM)	10.94 - 10.95			802 224 802 024 801 007		
1.8 i.e. (160.ED)	04.93 - 04.95			900 026		
1.8 i.e. (160.AY)	10.90 - 06.93					
1.8 i.e., 81 kW	10.90 - 06.93					
1.8 i.e. 16V Sport	11.89 - 06.92					
2.0 i.e. (160.AJ)	06.90 - 03.92					
2.0 i.e. (160.AT, 160.AJ)	03.90 - 04.95					
2.0	10.90 - 10.92					
1.9 TD (160.AW)	03.92 - 06.93					
2.0 i.e. 16V Sport (160.EF)	03.93 - 04.95	ST		312 235 =		
2.0 16V (160.AV)	07.91 - 04.95			802 223 802 023 801 007		
				802 224 802 024 801 007		
				900 026		
1.7 D (160.AG), 43 kW	01.88 - 10.94			802 223 802 023 801 007	ST	313 906 =
1.7 D (160.AG), 45 kW	01.88 - 10.95			802 224 802 024 801 007		
1.9 D	07.91 - 08.95			900 026		
1.9 TD (160.EL, 160.GL, 160.AQ, 160.EI, 160.AR)	09.90 - 04.95	ST	->12.1993	312 235 =	ST	313 906 =
			01.1994->	312 235 =		
				802 223 802 023 801 007		
				802 224 802 024 801 007		



FIAT

ULYSSE (220) 06.94 - 08.02

1.8 (220.BB5)	05.97- 08.02	ST	310 767 = 801 011 ⊕(x2) 900 181	ST	->VET 7608 VET 7609->	314 141 200 433 =HD 290 849
2.0 (220.AC5)	06.94- 08.02	ST	310 766 = 801 011 ⊕(x2) 900 181	ST	->VET 7608 VET 7609->	314 141 200 433 =HD 290 849
2.0 Turbo (220.AD5)	06.94- 08.02					
1.9 TD (220AH5)	02.95- 08.02					
2.1 TD	03.96- 10.99					
2.0 16V, 97 kW	05.98- 09.00	ST	310 766 = 801 011 ⊕(x2) 900 181	ST		290 849
2.0 16V, 100 kW	09.00- 08.02					
2.0 JTD	10.99- 08.02					

ULYSSE (179AX) 08.02 - 06.11

2.0	08.02- 06.11	ST	310 762 =⊕ 310 763 =⊕ 801 011 ⊕(x2) 900 181	ST		312 725 =
3.0	08.02- 06.11					
2.0 JTD, 79 kW	05.03- 08.06					
2.0 JTD, 80 kW	08.02- 08.06					
2.2 JTD, 94 kW	08.02- 08.06					
2.0 D Multijet, 88 kW	05.06- 06.11		801 011 ⊕(x2)			
2.0 D Multijet, 100 kW	05.06- 06.11					
2.2 D Multijet	03.08- 06.11					
2.2 JTD, 120 kW	03.08- 06.11					

UNO (146A/E) 01.83 - 06.06

0.9	02.84- 08.89	ST	110 307 =	ST		110 181 =●
45 0.9, 34 kW	02.84- 12.88					
1.0, 31 kW	06.89- 02.92					
1.0 iE	05.98- 08.00					
1.0, 35 kW	08.90- 06.01					
1.4, 49 kW	10.88- 03.01					
1.4, 51 kW	07.91- 07.96					
1.4, 74 kW	01.89- 12.91					
1.5 75 iE	01.94- 10.95					
1.7 D	11.94- 08.00					
1.9 D, 58 kW	01.89- 12.91					
45 0.9, 33 kW	03.83- 09.92	ST	110 307 = 801 020 ⊕(x2) 900 005	ST		110 181 =● 802 018 ⊕(x2)
50 i.e. 1.1	06.92- 12.93					
50 1.1, mit unregelmäßigem Katalysator	01.86- 12.89					
50 1.1, mit regelmäßigem (3-Wege) Katalysator	01.90- 12.93					
60 1.1	04.89- 12.92					
55 1.1	01.83- 08.89					
60 1.1 (146A.EG)	05.85- 08.89					
70 1.3, 48 kW	05.85- 08.89					
70 1.3, 50 kW	01.83- 04.85					
1.3 Turbo i.e., 73 kW	01.87- 12.87					
1.3 Turbo i.e., 74 kW	09.89- 03.91					
70 i.e. 1.4, 51 kW	09.89- 12.93					
70 i.e. 1.4, 53 kW	09.89- 12.93					
1.4 Turbo i.e., 82 kW	09.89- 09.93					
1.4 Turbo i.e., 87 kW	12.89- 12.96					
75 i.e. 1.5	10.85- 12.93					
1.6	12.89- 12.93					
1.6 R	12.92- 12.95					
1.3 Super Diesel	06.83- 03.92					
60 Diesel 1.7, 42 kW	09.89- 12.93					
60 Diesel 1.7, 44 kW	07.86- 08.89					
1.9 D, 44 kW	09.89- 03.94					
45 1.0 (146A.ED)	06.86- 12.93	ST	110 307 = ->09.1992 801 020 ⊕(x2) 900 005	ST	->09.1992	110 181 =● 802 018 ⊕(x2)
45 i.e. 1.0	04.84- 10.95					
45 1.0	06.85- 06.92		801 020 ⊕(x2)			802 018 ⊕(x2)



FIAT

UNO (146A/E)		01.83 - 06.06			
1.3 Turbo i.e., 77 kW 70 S 1.4	04.85- 08.89 09.89- 10.92	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	110 889 =	ST	110 181 =●
			801 020 ⊕(x2)		802 018 ⊕(x2)
			900 005		
70 TD 1.4	10.86- 10.90	ST	110 307 =	ST	110 181 =●
			801 020 ⊕(x2)		->10.1989
			900 005		802 018 ⊕(x2)

FORD

B-MAX (JK)		10.12 -		
1.0 EcoBoost, 74 kW	10.12-	801 046 ⊕(x2)	ST	315 868 =
1.0 EcoBoost, 88 kW	10.12-	900 334		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
1.0 EcoBoost, 92 kW	10.12-			802 556 ⊕(x2)
1.4	10.12-			(254): rund / Round
1.6 Ti	10.12-			900 064
1.5 TDCi	10.12-			
1.6 TDCi	10.12-			
1.4 LPG	08.13-	801 046 ⊕(x2)		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary
				802 556 ⊕(x2)

C-MAX (DM2)		02.07 -			
1.6	02.07- 09.10	313 283 =⊕	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
1.8, 90 kW	02.07- 09.10	313 287 =⊕			
1.8, 92 kW	02.07- 09.10	313 283 =⊕	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
1.8 Flexifuel	02.07- 09.10	313 287 =⊕			
2.0	02.07- 09.10	802 460 ⊕(x2)			802 341 ⊕(x2)
2.0 LPG	06.08- 09.10	802 458			900 201
1.6 TDCi, 66 kW	02.07- 09.10	801 041			
1.6 TDCi, 80 kW	02.07- 09.10	900 157			
1.8 TDCi	02.07- 09.10				
2.0 TDCi, 81 kW	02.08- 09.10				
2.0 TDCi, 100 kW	02.07- 09.10				
2.0 CNG	04.09- 09.10	313 283 =⊕	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
		313 287 =⊕			
		313 283 =⊕	SP		802 341 ⊕(x2)
		313 287 =⊕			900 201
		802 460 ⊕(x2)			
		802 458			
		801 041			
		900 157			
1.6 TDCi, 74 kW	02.07- 09.10	802 460 ⊕(x2)			802 341 ⊕(x2)
2.0 TDCi, 98 kW	02.07- 09.10	802 458			
		801 041			

C-MAX II (DXA/CB7, DXA/CEU) 12.10 -				
1.0 EcoBoost, 74 kW	10.12-	315 469 =⊕	ST	315 515 =
1.0 EcoBoost, 92 kW	10.12-	315 470 =⊕		802 541 ⊕(x2)
1.6 Ti, 63 kW	12.10-	802 578 ⊕		900 302
1.6 Ti, 77 kW	12.10-	802 577		
1.6 Flexifuel	02.11-	801 041		
1.6 LPG	02.12-			
1.6 Ti, 92 kW	12.10-	900 157		
1.6 EcoBoost, 110 kW	12.10-			
1.6 EcoBoost, 134 kW	12.10-			
1.6 TDCi, 70 kW	12.10-			
1.6 TDCi, 85 kW	12.10-			
2.0 TDCi, 85 kW	02.11-			
2.0 TDCi, 100 kW	02.11-			
2.0 TDCi, 103 kW	02.11-			
2.0 TDCi, 120 kW	12.10-			



FORD

C-MAX II (DXA/CB7, DXA/CEU) 12.10 -

2.0 Hybrid	09.12-		👁️ 802 578 ⊕	
			👁️ 802 577	
			🌀 801 041	

GRAND C-MAX (DXA/CB7, DXA/CEU) 12.10 -

1.0 EcoBoost, 74 kW	10.12-	ST	👁️ 315 469 = ⊕	ST	👁️ 315 515 =
1.0 EcoBoost, 92 kW	10.12-		315 470 = ⊕		👁️ 802 541 ⊕(x2)
1.6 Ti, 77 kW	12.10-		👁️ 802 578 ⊕		👁️ 900 302
1.6 Ti, 92 kW	12.10-		👁️ 802 577		
1.6 EcoBoost, 110 kW	12.10-		🌀 801 041		
1.6 EcoBoost, 134 kW	12.10-		👁️ 900 157		
1.6 TDCi, 70 kW	12.10-				
1.6 TDCi, 85 kW	12.10-				
2.0 TDCi, 85 kW	02.11-				
2.0 TDCi, 100 kW	02.11-				
2.0 TDCi, 103 kW	02.11-				
2.0 TDCi, 120 kW	12.10-				

CONSUL (GGFL) 01.72 - 12.75

1700	01.72- 12.75	ST	👁️ 105 707	ST	👁️ 106 265 = ●
2000, 66 kW	09.74- 12.75				
2000, 73 kW	01.72- 12.75				
2300	01.72- 12.75				

CONSUL Coupe (GGCL) 01.72 - 12.75

1700, 48 kW	01.72- 12.75	ST	👁️ 105 707	ST	👁️ 106 265 = ●
1700, 55 kW	01.72- 12.75				
2000	01.72- 12.75				
2300	01.72- 12.75				
3000	01.72- 12.74				

CONSUL Turnier (GGNL) 01.72 - 12.75

1700, 48 kW	01.72- 12.75	ST	👁️ 105 707	ST	👁️ 106 265 = ●
1700, 55 kW	01.72- 12.75				
2000	01.72- 12.75				
2300	01.72- 12.75				
2500	01.72- 12.74				
3000	01.72- 12.75				

COUGAR (EC_) 08.98 - 12.01

2.0 16V	08.98- 12.01	ST	👁️ 312 346 =	ST	👁️ 312 345 =
2.5 V6 24V, 2495 ccm	06.00- 12.01				
2.5 V6 24V, 2544 ccm	08.98- 12.01				
2.5 ST 200	01.00- 12.01				

COURIER Kasten / Box (F3L, F5L) 07.91 - 02.96

1.3	09.91- 02.96	ST	01.1994 - 12.1995	👁️ 170 908	ST	01.1994 - 12.1995	👁️ 312 447 =
			01.1994->	👁️ 900 005			
1.8 D	09.91- 02.96	ST	->12.1993	👁️ 310 810	ST	->12.1995	👁️ 312 447 =
			01.1994 - 12.1995	👁️ 170 908			
			01.1994->	👁️ 900 005			

COURIER Kasten / Box (J5_, J3_) 02.96 -

1.25 i 16V	08.95- 04.97	ST		👁️ 290 685 =	ST		👁️ 312 447 =
1.3	02.96-			👁️ 802 258 ⊕(x2)			
1.4 i	04.96- 10.99			👁️ 802 058			
				🌀 801 006			
				802 259 ⊕(x2)			
				👁️ 802 059 ●			
				🌀 801 006			
				👁️ 900 022			



FORD

COURIER Kasten / Box (J5_, J3_) 02.96 -

1.8 D	02.96- 04.02	ST		290 687 = 802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 802 259 ⊕(x2) 802 059 ● 801 006 900 022	ST	312 447 = 312 447 =
1.8 DI	02.99- 08.00			802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 802 259 ⊕(x2) 802 059 ● 801 006 900 022		
1.8 DI	09.00- 08.03	ST		290 687 = 02.2000-> 802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 900 022	ST	312 447 =

ECONOVAN Kasten / Box (KAA) 05.85 - 03.92

1.4	03.86- 03.92	ST		290 120	ST	290 116 200 043 =●
2.0 D	03.86- 03.92					

ECONOVAN (KBA, KCA) 03.86 - 03.92

1.4	03.86- 03.92	ST		290 120	ST	290 116 200 043 =●
2.0 D	03.86- 03.92					

ESCORT '81 Express (AVA) 01.81 - 02.86

1.1	03.81- 02.86			801 003 ⊕(x2)	ST	200 966
1.3	03.81- 02.86					
1.6 D	02.84- 02.86					
1.6	03.81- 02.86				ST	200 966

ESCORT '86 Express (AVF) 02.86 - 07.90

1.1	05.86- 07.90			801 002 ⊕(x2)	ST	200 966
1.3, 44 kW	02.86- 07.90			802 274 ⊕(x2)		
1.3, 46 kW	07.88- 07.90					
1.4 i	02.86- 07.90					
1.6	02.86- 07.90					
1.6 D	02.86- 07.90					
1.8 D	07.88- 07.90					

ESCORT '91 Express (AVL) 07.90 - 12.94

1.3	07.90- 12.94	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700	115 151	ST	200 416
1.4	07.90- 12.94		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700	115 152 =HD		
1.8 D	07.90- 12.94		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151			
				802 226 ⊕(x2) 802 026 801 003 900 005		

ESCORT '95 Express / Box (AVL) 01.95 -

1.4	01.95-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 500 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700	200 368	ST	200 416
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 500 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	200 367 =HD		
				802 227 ⊕(x2) 802 027 801 004		



FORD

ESCORT '95 Express / Box (AVL) 01.95 -

1.8 D	01.95-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700	🚛	200 368	ST	🚛	200 416
1.8 Turbo D	12.95- 06.01		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 700 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	🚛	200 367		🚛HD	
				👁️	802 227		👁️(x2)	
					👁️ 802 027			
					👁️ 801 004			

ESCORT III (GAA) 09.80 - 07.86

1.1, 37 kW	08.83- 12.85	ST		🚛	100 524	ST	🚛	100 940	
1.6, 48 kW	05.83- 07.86			👁️	801 003		👁️(x2)		
1.6 i (GAA)	07.85- 12.85			🚛	900 005				
1.6 D	02.84- 12.85								
1.1, 40 kW	09.80- 08.83	ST	05.1983->	🚛	100 524	ST	🚛	100 940	
1.1, 43 kW	09.80- 08.83				👁️		801 003	👁️(x2)	
1.3	09.80- 12.85				🚛		900 005		
1.6, 58 kW	09.80- 12.85								
1.6, 71 kW	09.80- 10.82			👁️	801 003	👁️(x2)	ST	🚛	100 940
				🚛	900 005				
1.6 XR3i	10.82- 12.85	ST		🚛	900 005				
1.6 RS Turbo	11.84- 12.85				👁️	801 003	👁️(x2)		
				🚛	900 005				

ESCORT III Kombi / Estate (AWA) 09.80 - 12.85

1.1, 37 kW	08.83- 12.85			👁️	801 003	👁️(x2)	ST	🚛	100 940	
1.1, 40 kW	09.80- 08.83				🚛	900 005				
1.3	03.81- 12.85	ST	05.1983->	👁️	801 003	👁️(x2)	ST	05.1983->	🚛	100 940
					🚛	900 005				
1.6	09.80- 12.85	ST	05.1983->	🚛	100 524	ST	05.1983->	🚛	100 940	
					👁️		801 003	👁️(x2)		
					🚛		900 005			
1.6 D	02.84- 12.85	ST		🚛	100 524	ST		🚛	100 940	
					👁️		801 003	👁️(x2)		
					🚛		900 005			

ESCORT III Cabriolet / Convertible (ALD) 09.83 - 12.85

1.3	09.83- 12.85			👁️	801 003	👁️(x2)		
1.6	09.83- 12.85				🚛	900 005		
1.6 i	09.83- 12.85							

ESCORT IV (GAF, AWF, ABFT) 10.85 - 10.90

1.1	12.85- 07.90	ST		🚛	100 524	ST	🚛	100 940		
1.3, 44 kW	01.86- 07.90			👁️	801 002		👁️(x2)			
1.3 (GAF)	07.88- 10.90			👁️	802 274		👁️(x2)			
1.3, 51 kW	11.86- 07.88				🚛		900 005			
1.4, 51 kW	10.85- 10.90									
1.4, 54 kW	01.86- 07.90									
1.4, 55 kW	01.86- 07.90									
1.6, 58 kW	01.86- 12.88									
1.6, 65 kW	04.89- 07.90									
1.6 i, 66 kW	01.86- 05.90									
1.6 i, 75 kW	08.89- 07.90									
1.6 D	01.86- 01.89									
1.6 XR3i	01.86- 08.89			👁️	801 002	👁️(x2)				
1.6 Turbo RS	01.86- 07.90				👁️	802 274	👁️(x2)			
					🚛	900 005				
1.8 D	01.89- 07.90	ST		🚛	100 524	ST		🚛	100 940	
				->08.1989	👁️		801 002	👁️(x2)		
				->08.1989	👁️		802 274	👁️(x2)		
					🚛		900 005			



FORD

ESCORT IV Kombi / Estate (AWF, AVF) 10.85 - 10.90

1.1	10.85- 09.90	ST		100 524	ST	100 940
1.3, 44 kW	01.86- 07.90			801 002 ⊕(x2)		
1.3, 51 kW	11.86- 07.88			802 274 ⊕(x2)		
1.4, 51 kW	10.85- 10.90			900 005		
1.4, 54 kW	01.86- 07.90					
1.4, 55 kW	01.86- 07.90					
1.6	01.86- 07.90					
1.6 i	01.86- 07.90					
1.6 D	01.86- 01.89					
1.8 D	01.89- 07.90					

ESCORT IV Cabriolet / Convertible (ALF) 01.86 - 07.90

1.4, 54 kW	02.87- 07.90			801 002 ⊕(x2)		
1.4, 55 kW	01.86- 07.90			802 274 ⊕(x2)		
1.6	01.86- 12.87			900 005		
1.6 i, 66 kW	01.86- 07.90					
1.6 i, 75 kW	08.89- 07.90					
1.6 XR3i	01.86- 07.90					

ESCORT V (GAL) 07.90 - 12.92

1.3	07.90- 09.92			802 226 ⊕(x2)		
1.6 16V	09.92- 08.93			802 026		
				801 003		
1.4	07.90- 09.92	ST	12.1990->	115 151		
1.6, 66 kW	07.90- 08.92		12.1990->	115 152 =HD		
1.6, 77 kW	07.90- 12.92		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151			
1.8 D	07.90- 12.92			802 226 ⊕(x2)		
				802 026		
				801 003		
			11.1990->	900 005		
1.8 16V XR3i, 77 kW	02.92- 12.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	115 152 =HD		
1.8 16V XR3i, 96 kW	02.92- 12.92			115 151		
RS 2000	05.91- 12.92			802 226 ⊕(x2)		
				802 026		
				801 003		
				900 005		

ESCORT V Kombi / Estate (GAL, AVL) 07.90 - 12.92

1.1	09.92- 01.95			802 226 ⊕(x2)		
				802 026		
				801 003		
1.3	09.91- 09.92			802 226 ⊕(x2)	ST	112 459 =
				802 026		
				801 003		
1.4	07.90- 09.92	ST	11.1990->	115 151	ST	112 459 =
1.6, 66 kW	07.90- 08.92		11.1990->	115 152 =HD		
1.6, 77 kW	07.90- 09.92		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151			
1.8 D	07.90- 12.92			802 226 ⊕(x2)		
				802 026		
				801 003		
				900 005		
1.8 16V	02.92- 12.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	115 152 =HD	ST	112 459 =
				115 151		
				802 226 ⊕(x2)		
				802 026		
				801 003		
				900 005		



FORD

ESCORT V Cabriolet / Convertible (ALL) 07.90 - 12.92

1.4	07.90 - 12.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD		
1.6	07.90 - 12.92							
1.8 16V XR3i, 77 kW	02.92 - 12.92			🔧	115 151			
1.8 16V XR3i, 96 kW	02.92 - 12.92			⊕	802 226	⊕(x2)	⊕ 802 026	⚙ 801 003
				🔧	900 005			

ESCORT VI (GAL) 09.92 - 01.95

1.1	09.92 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)		
1.3	09.92 - 01.95							
1.6	09.92 - 01.95			⚙	801 003			
1.8 XR3i 16V 4x4, 77 kW	08.93 - 01.95							
1.8 XR3i 16V 4x4, 96 kW	08.93 - 01.95							
1.4, 52 kW	09.92 - 01.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD		
1.4, 55 kW	01.94 - 01.95							
1.6 i 16V, 65 kW	01.94 - 01.95							
1.6 i 16V, 66 kW	09.92 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)	⊕ 802 026	⚙ 801 003
1.8 i 16V	09.92 - 01.95							
1.8 D	09.92 - 01.95							
1.8 TD	02.93 - 01.95			🔧	900 005			
RS 2000 4x4	08.93 - 01.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD		
						🔧	115 151	
				🔧	900 005			

ESCORT VI Kombi / Estate (GAL) 09.92 - 01.95

1.3	09.92 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)	ST	📏	112 459	▢	
						🔧	900 005				
1.4, 52 kW	09.92 - 01.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD	ST	📏	112 459	▢	
1.4, 55 kW	01.94 - 01.95										
1.6 i 16V, 65 kW	01.94 - 01.95										
1.6 i 16V, 66 kW	09.92 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)	⊕ 802 026	⚙ 801 003			
1.8 i 16V, 77 kW	01.93 - 01.95										
1.8 i 16V, 96 kW	02.93 - 01.95										
1.8 D	09.92 - 01.95					🔧	900 005				
1.8 TD	02.93 - 01.95										

ESCORT VI Stufenheck / Saloon (GAL) 08.93 - 01.95

1.3	08.93 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)		
						🔧	900 005	
1.4, 52 kW	08.93 - 04.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD		
1.4, 55 kW	08.93 - 01.95							
1.6 i 16V, 65 kW	01.94 - 01.95							
1.6 i 16V, 66 kW	08.93 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)	⊕ 802 026	⚙ 801 003
1.8 i 16V	08.93 - 01.95							
1.8 D	08.93 - 01.95							
1.8 TD	08.93 - 01.95					🔧	900 005	

ESCORT VI Cabriolet / Convertible (ALL) 12.92 - 01.95

1.4	12.92 - 04.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151	🔧	115 152	≡HD		
1.4 i	07.93 - 01.95							
1.6 i 16V	02.94 - 01.95							
1.6 16V XR3i	12.92 - 01.95			⊕	802 226	⊕(x2)	⊕ 802 026	⚙ 801 003
1.8 16V XR3i, 77 kW	12.92 - 01.95							
1.8 16V XR3i, 96 kW	12.92 - 01.95					🔧	900 005	



FORD

ESCORT VII (GAL, AAL, ABL) 01.95 - 08.02

1.3 1.4	01.95- 10.98 01.95- 10.98	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	🔧 200 367 =HD	ST	->08.1995	📏 200 386
				🔧 200 368		09.1995->	📏 200 370
				🔧 200 368			🔧 900 019 ⊕
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			
1.6 i 16V 1.6 16V 1.8 16V, 77 kW 1.8 16V, 85 kW 1.8 D 1.8 Turbo D 1.8 TD	01.95- 08.95 01.95- 10.98 01.95- 08.95 01.95- 10.98 01.95- 12.96 12.95- 10.98 01.95- 10.98	ST		🔧 200 376	ST		📏 200 370
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			🔧 900 019 ⊕
				🔧 900 022			
1.6 16V 4x4	01.95- 10.98	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD			
				🔧 200 384			
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			
1.6 i XR 3i	01.95- 11.98	ST		🔧 200 376			
RS 2000 RS 2000 4x4	02.95- 02.98 02.95- 10.98	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD			
				🔧 200 384			

ESCORT VII Kombi / Estate (GAL, ANL) 01.95 - 02.99

1.3 1.4	01.95- 01.99 01.95- 02.99	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	🔧 200 367 =HD	ST	->08.1995	📏 112 459 ▢
				🔧 200 368		09.1995->	📏 125 989 ▢
			📏 09.1995->	🔧 200 368			
			📏 09.1995->	🔧 200 367 =HD			
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368				
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			
1.6 i 16V 1.8 16V, 77 kW	01.95- 08.95 01.95- 08.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD	ST	->08.1995	📏 112 459 ▢
				🔧 200 384			
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			
1.6 16V 1.8 16V, 85 kW 1.8 D 1.8 TD	01.95- 02.99 01.95- 02.99 01.95- 02.99 01.95- 02.99	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD	ST	->08.1995	📏 112 459 ▢
				🔧 200 384		09.1995->	📏 125 989 ▢
			📏 09.1995->	🔧 200 384			
			📏 09.1995->	🔧 200 383 =HD			
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384				
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			
1.8 Turbo D	12.95- 02.99	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD	ST		📏 125 989 ▢
				🔧 200 384			
		📏	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧 200 383 =HD			
				🔧 200 384			
				🔧 802 227 ⊕(x2) 🔧 802 027 🔧 801 004			
				🔧 900 022			



FORD

ESCORT VII Stufenheck / Saloon (GAL, AFL) 01.95 - 02.99

1.3	01.95- 02.99	ST	->11.1998	🔧	200 368	ST	->08.1995	⊕	200 386
			->11.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	🔧	200 367 =HD		09.1995 - 11.1998	⊕	200 370
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004			🔧	900 019 ⊕
				🔧	900 022				
1.4	01.95- 02.99	ST	->11.1998	🔧	200 368	ST	->08.1995	⊕	200 386
			->11.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 368	🔧	200 367 =HD		09.1995 - 11.1998	⊕	200 404
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004			🔧	900 019 ⊕
				🔧	900 022				
1.6 i 16V, 65 kW 1.8 16V, 77 kW	01.95- 08.95 01.95- 08.95	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 386
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004			🔧	900 019 ⊕
				🔧	900 022				
1.6 i 16V, 66 kW 1.8 16V, 85 kW	01.95- 02.99 01.95- 02.99	ST	->11.1998	🔧	200 376	ST	->08.1995	⊕	200 386
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004		09.1995 - 11.1998	⊕	200 404
				🔧	900 022			🔧	900 019 ⊕
1.8 D 1.8 TD	01.95- 12.96 01.95- 02.99	ST		🔧	200 376	ST	->08.1995	⊕	200 386
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004		09.1995->	⊕	200 404
				🔧	900 022			🔧	900 019 ⊕
1.8 Turbo D	12.95- 02.99	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 404
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004				
				🔧	900 022				

ESCORT VII Cabriolet / Convertible (ALL) 02.95 - 08.00

1.4 1.6 16V XR3i, 65 kW 1.6 16V XR3i, 66 kW 1.8 16V XR3i, 85 kW 1.8 TD	02.95- 08.98 02.95- 12.96 02.95- 09.99 10.95- 08.98 09.95- 08.98	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 370
				👁️	802 227 ⊕(x2) 👁️ 802 027 👁️ 801 004				
				🔧	900 022				
1.8 16V XR3i, 77 kW	02.95- 08.98	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 370
				👁️	801 005 ⊕(x2)				
				🔧	900 022				
1.8 16V XR3i, 96 kW 1.8 Turbo D	02.95- 08.00 10.96- 08.99	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 370
				🔧	900 022				

ESCORT CLASSIC (AAL, ABL) 10.98 - 07.00

1.6 16V	10.98- 07.00	ST		🔧	200 376	ST		⊕	200 370
1.8 TD	10.98- 07.00			🔧	900 022			🔧	900 019 ⊕

ESCORT CLASSIC Turnier (ANL) 02.99 - 07.00

1.6 16V	02.99- 07.00	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 384	🔧	200 383 =HD	ST		⊕	125 989 =
				🔧	200 384				
				🔧	900 022				
1.8 TD	02.99- 07.00	ST		🔧	200 376	ST		⊕	125 989 =
				🔧	900 022				

FIESTA II (FBD) 09.83 - 11.89

1.0	09.83- 11.89	ST		🔧	311 388				
				🔧	900 005				



FORD

FIESTA II (FBD) 09.83 - 11.89

1.0 (FBD)	09.83- 02.89	ST		🔧 311 388	
1.1 (FBD), 37 kW	09.83- 02.89		->12.1984	🔧 801 003 ⊕(x2)	
1.3 (FBD)	09.83- 01.87		01.1985->	🔧 801 002 ⊕(x2)	
1.4	09.83- 01.87		01.1985->	🔧 802 274 ⊕(x2)	
				🔧 900 005	
1.1 (FBD), 36 kW	05.86- 02.89	ST		🔧 311 388	
1.4 (FBD), 52 kW	10.86- 02.89			🔧 801 002 ⊕(x2)	
1.4 (FBD), 54 kW	02.87- 02.89			🔧 802 274 ⊕(x2)	
1.4 (FBD), 55 kW	10.85- 11.89			🔧 900 005	
1.6 XR2 (FBD), 70 kW	03.84- 02.89		->12.1984	🔧 801 003 ⊕(x2)	
1.6 XR2 (FBD), 71 kW	04.84- 02.89		01.1985->	🔧 801 002 ⊕(x2)	
1.6 D (FBD)	04.84- 02.89		01.1985->	🔧 802 274 ⊕(x2)	
				🔧 900 005	

FIESTA III (GFJ) 01.89 - 01.97

1.0	03.89- 12.95	ST	->12.1993	🔧 310 808	ST ->12.1993	🔧 110 907
			->12.1993 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	🔧 310 809 =HD		
			->12.1993	🔧 900 022		
			01.1994->	🔧 900 005		
1.1, 37 kW	03.89- 12.95	ST	->12.1993	🔧 310 809 =HD	ST	🔧 110 907
1.1, 40 kW	03.89- 12.95		(207): nicht für / not for: 1,1 S (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808			
			->12.1993 (207): nicht für / not for: 1,1 S	🔧 310 808		
			01.1990 - 12.1993 (134): für / for: S	🔧 310 810		
			01.1994-> (134): für / for: C,CLX,Ghia,Youth, Van	🔧 170 906		
			01.1994-> (134): für / for: S, SX	🔧 170 908		
				🔧 801 002 ⊕(x2)		
				🔧 802 274 ⊕(x2)		
			->12.1993	🔧 900 022		
			01.1994->	🔧 900 005		
1.3	03.89- 12.92	ST	05.1991->	🔧 310 808	ST 05.1991->	🔧 110 907
			05.1991-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	🔧 310 809 =HD		
				🔧 801 002 ⊕(x2)		
				🔧 802 274 ⊕(x2)		
				🔧 900 022		
1.3 KAT	05.91- 01.97	ST	->12.1993	🔧 310 808	ST	🔧 110 907
			->12.1993 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	🔧 310 809 =HD		
			01.1994-> (134): für / for: C,CLX,Ghia, Van	🔧 170 906		
			01.1994-> (207): nicht für / not for: C,CLX,Ghia	🔧 170 908		
				🔧 801 002 ⊕(x2)		
				🔧 802 274 ⊕(x2)		
			->12.1993	🔧 900 022		
			01.1994->	🔧 900 005		



FORD

FIESTA III (GFJ) 01.89 - 01.97

1.4, 52 kW 1.4, 54 kW 1.4 KAT	03.89- 12.95 03.89- 12.95 03.89- 12.95	ST	->12.1993 (207): nicht für / not for: 1,4 S, 1,4 iS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	310 809 =HD	ST	110 907
			->12.1993 (207): nicht für / not for: 1,4 S, 1,4 iS	310 808		
			01.1990 - 12.1993 (134): für / for: S, iS	310 810		
			01.1994-> (134): für / for: C,CLX,Ghia,Youth,Van	170 906		
			01.1994-> (134): für / for: SX, Si	170 908		
				801 002 ⊕(x2)		
				802 274 ⊕(x2)		
			->12.1993	900 022		
			01.1994->	900 005		
1.6	01.89- 01.94	ST	01.1990 - 12.1993	310 810	ST	01.1994-> (134): für / for: SX, Si
			01.1994-> (207): nicht für / not for: SX, Si	170 908		(207): nicht für / not for: SX, Si
				801 002 ⊕(x2)		311 361 =
				802 274 ⊕(x2)		110 907
				900 022		
1.6 i 16V	01.94- 12.95	ST	(207): nicht für / not for: SX, Si	170 908	ST	(134): für / for: SX, Si
				801 002 ⊕(x2)		(207): nicht für / not for: SX, Si
				802 274 ⊕(x2)		311 361 =
			(207): nicht für / not for: SX, Si	900 005		110 907
1.6 XR2i, 76 kW	03.89- 03.93	ST	01.1990->	310 810	ST	01.1990 - 05.1990
				801 002 ⊕(x2)		06.1990->
				802 274 ⊕(x2)		110 907
						311 361 =
1.6 XR2i, 81 kW	03.89- 01.94	ST	01.1990->	310 810	ST	01.1990 - 05.1990
						06.1990->
						110 907
						311 361 =
1.6 Turbo (FBJT)	03.90- 10.92			801 002 ⊕(x2)		
				802 274 ⊕(x2)		
1.8 16V	02.92- 12.95	ST	->12.1993	310 810	ST	->12.1993
				801 002 ⊕(x2)		110 907
				802 274 ⊕(x2)		
			->12.1993	900 022		
			01.1994->	900 005		
1.8 XR2i 16V	02.92- 12.95	ST	->12.1993	310 810	ST	->12.1993
				801 002 ⊕(x2)		311 361 =
				802 274 ⊕(x2)		
1.8 D	03.89- 12.95	ST	->12.1993	310 808	ST	
			->12.1993 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	310 809 =HD		110 907
			01.1994->	170 906		
				801 002 ⊕(x2)		
				802 274 ⊕(x2)		
			->12.1993	900 022		
			01.1994->	900 005		
RS 1800	01.94- 12.95				ST	311 361 =

FIESTA IV (JA, JB) 08.95 - 09.02

1.0 i, 38 kW 1.25 i 16V 1.3 i, 37 kW 1.3 i, 44 kW	02.97- 09.99 08.95- 01.02 08.95- 01.02 08.95- 01.02	ST		290 685 =	ST	->09.1998
		OHD	->02.1997	290 685 =		10.1998->
				802 258 ⊕(x2)	OHD	->12.1997
				802 058		290 689 =
				801 006		802 060 ⊕(x2)
				900 022		900 019 ⊕



FORD

FIESTA IV (JA_, JB_) 08.95 - 09.02

1.0 i, 48 kW	09.99- 01.02	ST		290 685 = 802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 900 022	ST		290 691 = 802 060 ⊕(x2) 900 019 ⊕
1.1	09.95- 12.96	ST		290 685 =	ST	->09.1998	290 689 =
		OHD	->02.1997	290 685 =		10.1998->	290 691 =
				900 022	OHD	->12.1997	290 689 =
							900 019 ⊕
1.4 i 16V	04.96- 01.02	ST		290 685 =	ST	->09.1998	290 689 =
				802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 900 022		10.1998->	290 691 =
							802 060 ⊕(x2)
							900 019 ⊕
1.6 16V Sport	02.00- 01.02	ST		290 685 =			802 060 ⊕(x2)
1.8 D	08.95- 04.00	ST		290 687 =	ST	->09.1998	290 689 =
		OHD	->02.1997	290 687 =		10.1998->	290 691 =
				802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 900 022	OHD	->12.1997	290 689 =
							802 060 ⊕(x2)
							900 019 ⊕
1.8 Di	04.00- 01.02	ST		290 687 =	ST		290 691 =
				802 258 ⊕(x2) 802 058 801 006 900 022			802 060 ⊕(x2)
							900 019 ⊕

FIESTA V (JH_, JD_) 11.01 - 03.10

1.25 16V, 51 kW	03.03- 06.08	ST	->12.2003	311 694 =	ST		311 897 =
1.25 16V, 55 kW	05.02- 06.08		(255): runder Federteller / round spring seat	311 695 =		(254): rund / Round	900 064
1.3, 44 kW	11.01- 06.08						802 389 ⊕(x2)
1.3, 51 kW	11.01- 06.08		01.2004->	314 679 =			
1.4 16V	11.01- 06.08			314 680 =			
1.6 16V	11.01- 06.08			900 144			
1.4 TDCi	11.01- 06.08	SP		314 679 =			
				314 680 =			
				900 145			
				802 472 ⊕(x2) 802 329 801 044			
ST150	03.05- 06.08	ST		900 144			802 389 ⊕(x2)
		SP		900 145			
				802 472 ⊕(x2) 802 329 801 044			
1.6 TDCi	11.04- 06.08	ST		314 679 =	ST		311 897 =
				314 680 =		(254): rund / Round	900 064
				900 144			802 389 ⊕(x2)
		SP		314 679 =			
				314 680 =			
				900 145			
				802 472 ⊕(x2) 802 329 801 044			

FIESTA V Van 10.03 -

1.3	10.03- 07.05	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 694 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 897 =
1.4 TDCi	10.03- 12.10			311 695 =			802 389 ⊕(x2)
				802 472 ⊕(x2) 802 329			



FORD

FIESTA VI		06.08 -				
1.0, 48 kW 1.0, 59 kW 1.0 EcoBoost, 74 kW 1.0 EcoBoost, 92 kW 1.6 Ti, 77 kW 1.6 ST 1.5 TDCi	01.13- 10.12-	ST	🔧 315 866 =🌀	ST	⊖ 315 868 =	
	01.13- 09.12-	CS	🔧 315 866 =🌀	CS	⊖ 315 868 =	
	09.12- 03.13- 09.12-		🔧 315 867 =🌀		⊖ 315 868 =	
		->03.2013 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀 802 558 ⊕(x2) ⊖ 802 555 🌀 801 046		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ⊖ 802 556 ⊕(x2)	
1.25, 44 kW 1.25, 60 kW 1.6 TDCi, 70 kW	06.08- 06.08- 02.10-	ST	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012 🔧 315 866 =🌀 🔧 315 867 =🌀	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 315 150 = ⊖ 315 868 =	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 🔧 315 241 =🌀 🔧 315 242 =🌀		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 480 002 =●	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 🔧 480 000 =🌀 ● 480 001 =🌀		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 315 150 = ⊖ 315 868 =	
			(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012 🔧 315 866 =🌀 🔧 315 867 =🌀		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 480 002 =●	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 🔧 315 241 =🌀 🔧 315 242 =🌀		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 315 150 = ⊖ 315 868 =	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 🔧 480 000 =🌀 ● 480 001 =🌀		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊖ 480 002 =●	
			(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012 🔧 315 866 =🌀 🔧 315 867 =🌀		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary ⊖ 802 556 ⊕(x2)	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 🔧 315 241 =🌀 🔧 315 242 =🌀		(254): rund / Round ⊖ 900 064	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only 🔧 480 000 =🌀 ● 480 001 =🌀			
			->03.2013 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀 802 558 ⊕(x2) ⊖ 802 555 🌀 801 046		
				🔧 900 231		



FORD

FIESTA VI		06.08 -					
1.4 LPG, 68 kW 1.4 1.4 LPG, 71 kW	01.09- 06.08- 01.09-	ST	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012	315 866 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	315 867 =		315 868 =	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	315 241 = 315 242 = 480 000 =		480 002 =	
		SP	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012	315 866 = 315 867 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 = 315 868 =
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	315 241 = 315 242 =		480 002 =	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 = 480 001 =			
		CS	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012	315 866 = 315 867 =	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 = 315 868 =
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	315 241 = 315 242 =		480 002 =	
			(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 = 480 001 =			
		->03.2013	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 558 (x2) 802 555 801 046		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 556 (x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (54): Getriebeautomatik 4 Gang / Automatic Transmission, 4-speed	802 557 (x2) 802 554 801 046		900 064	
				900 231			
1.6 Ti, 88 kW 1.6 Ti, 99 kW 1.6 TDCi, 66 kW	06.08- 12.10- 06.08-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 = 480 001 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 = 315 868 =
				315 241 = 315 242 =		480 002 =	
				480 000 = 480 001 =			
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 = 480 001 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 = 315 868 =
				315 241 = 315 242 =		480 002 =	
				480 000 = 480 001 =			
		CS	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 = 480 001 =	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 = 315 868 =
				315 241 = 315 242 =		480 002 =	
				802 558 (x2) 802 555 801 046		802 556 (x2)	
				900 231		900 064	



FORD

FIESTA VI 06.08 -

1.4 TDCi, 50 kW 1.4 TDCi, 51 kW	01.09- 07.10-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				480 001 =				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 002 =
				315 241 =					
				315 242 =					
		CS	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	480 000 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				480 001 =				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 002 =
				315 241 =					
				315 242 =					
				802 558 (x2)	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				801 046				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 002 =
		900 231		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 556 (x2)				
				(254): rund / Round	900 064				
1.6 TDCi, 55 kW	06.08-	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 000 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				480 001 =				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 868 =
				315 241 =					
				315 242 =					
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 000 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				480 001 =				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 868 =
				315 241 =					
				315 242 =					
		CS	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	480 000 =	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 150 =		
				480 001 =				(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 868 =
				315 241 =					
				315 242 =					
				802 558 (x2)		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 556 (x2)		
				802 555		(254): rund / Round	900 064		
		801 046							
		900 231							



FORD

FIESTA VI Van 01.09 -

1.25 1.4 TDCi, 50 kW 1.4 TDCi, 51 kW	01.09- 01.09- 07.10-	ST	(134): für / for: Performance	🔧 315 241 =🔧	ST	(134): für / for: Performance	⊖ 315 150 =
			(134): für / for: Performance (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 315 242 =🔧		(134): für / for: Performance (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 480 002 =●
			(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 480 000 =🔧		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 480 002 =●
				🔧 480 001 =🔧			⊖ 315 150 =
				🔧 480 000 =🔧		CS (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 480 002 =●
				🔧 480 001 =🔧			⊖ 315 150 =
				🔧 315 241 =🔧			⊖ 802 556 ⊕(x2)
				🔧 315 242 =🔧			🔧 900 064
				🔧 480 000 =🔧			
				🔧 480 001 =🔧			
			🔧 315 241 =🔧				
			🔧 315 242 =🔧				
			🔧 802 557 ⊕(x2)				
			⊖ 802 554 (x2)				
			🔧 801 046				
			🔧 802 558 ⊕(x2)				
			⊖ 802 555 (x2)				
			🔧 801 046				
			🔧 900 231				
1.5 TDCi	10.12-			🔧 802 557 ⊕(x2)	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 556 ⊕(x2)	
				⊖ 802 554 (x2)	(254): rund / Round	🔧 900 064	
				🔧 801 046			
				🔧 802 558 ⊕(x2)			
			⊖ 802 555 (x2)				
			🔧 801 046				
			🔧 900 231				
1.6 TDCi, 66 kW 1.6 TDCi, 70 kW	01.09- 02.10-	ST	(134): für / for: Performance	🔧 480 000 =🔧	ST	(134): für / for: Performance	⊖ 315 150 =
			(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	● 480 001 =🔧		(134): für / for: Performance	⊖ 480 002 =●
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	● 480 000 =🔧		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 480 002 =●
			(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 480 000 =🔧		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 315 150 =
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 480 001 =🔧		CS (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 480 002 =●
			(134): für / for: Performance	🔧 315 241 =🔧			⊖ 315 150 =
				🔧 315 242 =🔧			⊖ 802 556 ⊕(x2)
				🔧 315 241 =🔧			🔧 900 064
				🔧 315 242 =🔧			
				🔧 480 000 =🔧			
	🔧 480 001 =🔧						
			🔧 315 241 =🔧				
			🔧 315 242 =🔧				
			🔧 802 557 ⊕(x2)				
			⊖ 802 554 (x2)				
			🔧 801 046				
			🔧 802 558 ⊕(x2)				
			⊖ 802 555 (x2)				
			🔧 801 046				
			🔧 900 231				

FIESTA Kasten / Box (FVD) 03.83 - 12.95

1.0	08.83- 11.89	->12.1984	🔧 801 003 ⊕(x2)
		01.1985->	🔧 801 002 ⊕(x2)
		01.1985->	🔧 802 274 ⊕(x2)



FORD

FIESTA Kasten / Box (FVD) 03.83 - 12.95						
1.8 D (FVJ)	03.89- 12.95	ST	->12.1993	🔧 310 808	ST	🔧 110 907
			->12.1993 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 808	🔧 310 809 =HD		
			01.1994->	🔧 170 906		

FIESTA Kasten / Box (JV) 05.98 -						
D 1.8	05.98- 04.02			🔧 802 258 (x2)		
TD 1.8	03.00- 08.03			🔧 802 058 🔧 801 006		
				🔧 900 022		

FOCUS II (DA_) 11.04 -							
1.4	11.04- 09.12	ST		🔧 313 283 =🔧	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
1.6	11.04- 09.12			🔧 313 287 =🔧			
1.6 Ti	11.04- 09.12	SP	->11.2007	🔧 313 283 =🔧	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
1.8	03.06- 09.12			🔧 313 287 =🔧			
1.8 Flexifuel, 92 kW	01.06- 09.12			🔧 802 460 (x2)		Chass. 8.Stelle/digit="C"	🔧 802 341 (x2)
1.8 Flexifuel, 96 kW	12.05- 01.08			🔧 802 458 🔧 801 041		Chass. 8.Stelle/digit="P"	
2.0	11.04- 09.12					Chass. 8.Stelle/digit="E"	🔧 802 540 (x2)
1.6 TDCi, 66 kW	01.05- 09.12						🔧 900 200
1.6 TDCi, 80 kW	11.04- 09.12			🔧 900 157			
1.6 LPG	10.09- 07.11	ST		🔧 313 283 =🔧	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
2.0 LPG	06.08- 07.11			🔧 313 287 =🔧			
2.0 CNG	04.09- 07.11			🔧 802 460 (x2)	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
				🔧 802 458 🔧 801 041		Chass. 8.Stelle/digit="C"	🔧 802 341 (x2)
						Chass. 8.Stelle/digit="P"	
				🔧 900 157		Chass. 8.Stelle/digit="E"	🔧 802 540 (x2)
							🔧 900 200
2.5 ST	10.05- 09.12			🔧 802 460 (x2)		Chass. 8.Stelle/digit="E"	🔧 802 540 (x2)
				🔧 802 458 🔧 801 041			🔧 802 341 (x2)
				🔧 900 157			🔧 900 200
1.8 TDCi	01.05- 09.12	ST		🔧 313 283 =🔧	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
2.0 TDCi, 81 kW	02.08- 07.11			🔧 313 287 =🔧			
2.0 TDCi, 100 kW	11.04- 09.12	SP		🔧 313 283 =🔧	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	🔧 313 291 =
				🔧 313 287 =🔧		Chass. 8.Stelle/digit="C"	🔧 802 341 (x2)
				🔧 802 460 (x2)		Chass. 8.Stelle/digit="P"	
				🔧 802 458 🔧 801 041		Chass. 8.Stelle/digit="E"	🔧 802 540 (x2)
				🔧 900 157			🔧 900 200

FOCUS II Kombi / Estate (DA_) 11.04 - 09.12							
1.4	11.04- 09.12	ST		🔧 313 283 =🔧	ST		🔧 315 303 =
1.6	11.04- 07.11			🔧 313 287 =🔧			
1.6 Ti	11.04- 09.12	SP		🔧 313 283 =🔧	SP		🔧 315 303 =
1.6 LPG	10.09- 09.12			🔧 313 287 =🔧			
1.8	03.06- 09.12			🔧 802 460 (x2)			
1.8 Flexifuel, 92 kW	01.06- 09.12			🔧 802 458			
1.8 Flexifuel, 97 kW	12.05- 01.08			🔧 801 041			
2.0	11.04- 09.12						
2.0 LPG	06.08- 07.11			🔧 900 157			
1.6 TDCi, 66 kW	11.04- 09.12						
1.6 TDCi, 74 kW	11.04- 09.12			🔧 802 460 (x2)			
1.6 TDCi, 81 kW	12.07-			🔧 802 458			
2.0 TDCi, 98 kW	11.04- 01.08			🔧 801 041			
1.6 TDCi, 80 kW	11.04- 09.12	ST		🔧 313 283 =🔧	ST		🔧 315 303 =
1.8 TDCi	11.04- 09.12			🔧 313 287 =🔧			
2.0 TDCi, 81 kW	02.08- 07.11	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 283 =🔧	SP		🔧 315 303 =
2.0 TDCi, 100 kW	11.04- 09.12			🔧 313 287 =🔧			
				🔧 802 460 (x2)			
				🔧 802 458			
				🔧 801 041			
				🔧 900 157			



FORD

FOCUS II Stufenheck / Saloon (DA_) 04.05 -

1.4	04.05- 09.12	ST		313 283 =	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
1.6	04.05- 09.12			313 287 =			
1.6 Ti	04.05- 09.12	SP	->11.2007	313 283 =	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
1.8	03.06- 09.12			313 287 =			
1.8 Flexifuel, 92 kW	06.06- 07.11			802 460 (x2)		Chass. 8.Stelle/digit="C"	802 341 (x2)
1.8 Flexifuel, 96 kW	12.05- 01.08			802 458		Chass. 8.Stelle/digit="P"	
2.0	04.05- 07.11			801 041		Chass. 8.Stelle/digit="E"	802 540 (x2)
1.6 TDCi, 66 kW	04.05- 09.12						900 200
1.6 TDCi, 80 kW	04.05- 09.12			900 157			
1.8 TDCi	04.05- 09.12	ST		313 283 =	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
2.0 TDCi, 81 kW	02.08- 07.11			313 287 =			
2.0 TDCi, 100 kW	04.05- 09.12	SP		313 283 =	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	313 291 =
				313 287 =		Chass. 8.Stelle/digit="C"	802 341 (x2)
				802 460 (x2)		Chass. 8.Stelle/digit="P"	
				802 458		Chass. 8.Stelle/digit="E"	802 540 (x2)
				801 041			900 200
				900 157			

FOCUS II Cabriolet / Convertible 10.06 -

1.6	10.06- 07.11	ST		315 301 =	ST		315 305 =
				315 302 =			
		SP		315 301 =	SP		315 305 =
				315 302 =			802 541 (x2)
				900 157			900 201
2.0	10.06- 07.11	ST	12.2008->	315 301 =	ST		315 305 =
				315 302 =			
				900 157			802 541 (x2)
							900 201
2.0 TDCi	10.06- 07.11	ST		315 301 =	ST		315 305 =
				315 302 =			
				900 157			802 541 (x2)
							900 201

FOCUS III 04.11 -

1.0 EcoBoost, 74 kW	02.12-	ST		315 469 =	ST		315 515 =
1.0 EcoBoost, 92 kW	02.12-			315 470 =			802 541 (x2)
1.6 LPG	02.12-	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 469 =			900 302
1.6 TDCi ECONetic	05.12-			315 470 =			
				802 574 (x2)			
				802 573			
				801 041			
				900 157			
1.6 Ti, 63 kW	08.11-	ST		315 469 =	ST		315 515 =
1.6 Ti, 77 kW	04.11-			315 470 =			
1.6 Ti, 92 kW	04.11-	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 469 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 515 =
1.6 Flexifuel	04.11-			315 470 =			802 541 (x2)
1.6 EcoBoost, 110 kW	04.11-			802 574 (x2)			900 302
1.6 EcoBoost, 134 kW	04.11-			802 573			
1.6 TDCi, 70 kW	04.11-			801 041			
1.6 TDCi, 85 kW	04.11-			900 157			
2.0 TDCi, 85 kW	04.11-						
2.0 TDCi, 100 kW	04.11-						
2.0 TDCi, 103 kW	04.11-						
2.0 TDCi, 120 kW	04.11-						
2.0 ST	07.12-			802 574 (x2)			802 541 (x2)
				802 573			
				801 041			
				900 157			



FORD

FOCUS III Stufenheck / Saloon 04.11 -

1.0 EcoBoost, 74 kW 1.0 EcoBoost, 92 kW	02.12- 02.12-	ST		🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧	ST		⊖ 315 515 = ⊕ 802 541 ⊕(x2) ⚙ 900 302
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧			
			->06.2013 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 574 (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	⊖ 802 573 ⊕(x2) ⚙ 801 041 ⊕(x2)			
				⚙ 900 157			
1.6 Ti, 63 kW 1.6 Ti, 77 kW 1.6 Flexifuel 1.6 Ti, 92 kW 1.6 EcoBoost, 110 kW 1.6 EcoBoost, 134 kW 1.6 TDCi, 70 kW 1.6 TDCi, 85 kW 2.0 TDCi, 85 kW 2.0 TDCi, 100 kW 2.0 TDCi, 103 kW 2.0 TDCi, 120 kW	08.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11- 04.11-	ST		🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 315 515 = ⊕ 802 541 ⊕(x2) ⚙ 900 302
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧			
				⊖ 802 574 ⊕(x2) ⊖ 802 573 ⚙ 801 041			
				⚙ 900 157			

FOCUS III Turnier 05.11 -

1.0 EcoBoost, 74 kW 1.0 EcoBoost, 92 kW 1.6 Ti, 63 kW 1.6 Ti, 77 kW 1.6 Ti, 92 kW 1.6 Flexifuel, 88 kW 1.6 LPG 1.6 EcoBoost, 110 kW 1.6 EcoBoost, 134 kW 1.6 TDCi, 70 kW 1.6 TDCi ECONetic 1.6 TDCi, 85 kW 2.0 TDCi, 85 kW 2.0 TDCi, 100 kW 2.0 TDCi, 103 kW 2.0 TDCi, 120 kW	02.12- 02.12- 08.11- 05.11- 05.11- 05.11- 02.12- 05.11- 05.11- 05.12- 05.11- 05.11- 05.11- 05.11- 05.11-	ST		🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧	ST	->02.2013	⊖ 315 516 =
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 315 469 =🔧 315 470 =🔧			
				⊖ 802 574 ⊕(x2) ⊖ 802 573 ⚙ 801 041			
				⚙ 900 157			
1.6 Flexifuel, 110 kW 2.0 Ti-GDi	07.13- 05.11-			⊖ 802 574 ⊕(x2) ⊖ 802 573 ⚙ 801 041			
2.0 ST	07.12-			⊖ 802 574 ⊕(x2) ⊖ 802 573 ⚙ 801 041			
				⚙ 900 157			

FOCUS (DAW, DBW) 10.98 - 12.07

1.4 16V 1.6 16V 1.8 16V 2.0 16V 1.8 DI / TDDi 1.8 Turbo DI / TDDi 1.8 TDCi, 74 kW 1.8 TDCi, 85 kW	10.98- 11.04 10.98- 11.04 10.98- 11.04 10.98- 11.04 08.99- 11.04 10.98- 11.04 08.02- 11.04 03.01- 11.04	ST		🔧 230 709 =🔧 230 710 =🔧	ST		⊖ 230 713 = ⚙ 900 109
			(207): nicht für / not for: RS	⊖ 802 289 ⊕(x2) ⊖ 802 281 ⚙ 801 032			
				⚙ 900 068			
1.6 1.6 8V	10.98- 12.04 08.02- 05.05		(207): nicht für / not for: RS	⊖ 802 289 ⊕(x2) ⊖ 802 281 ⚙ 801 032			



FORD

FOCUS (DAW, DBW) 10.98 - 12.07

ST170	03.02- 11.04	(207): nicht für / not for: RS	⊕ 802 289 ⊕(x2) ⊕ 802 281 ⊕ 801 032	ST	⊖ 230 713 = ⊖ 900 109
			⊖ 900 068		

FOCUS C-MAX 10.03 - 03.07

1.6	10.03- 03.07	ST	⊖ 313 283 =⊕	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 313 291 =
1.6 Ti	08.04- 03.07		⊖ 313 287 =⊕			
1.8, 88 kW	10.03- 03.07	SP	⊖ 313 283 =⊕	SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 313 291 =
1.8, 92 kW	04.04- 03.07		⊖ 313 287 =⊕			
1.8 Flexifuel	01.06- 03.07		⊕ 802 460 ⊕(x2) ⊕ 802 458 ⊕ 801 041			⊕ 802 341 ⊕(x2)
2.0	03.04- 03.07		⊖ 900 157			⊖ 900 201
1.6 TDCi, 66 kW	02.05- 03.07					
1.6 TDCi, 80 kW	10.03- 03.07					
1.8 TDCi	01.05- 03.07					
2.0 TDCi, 100 kW	10.03- 03.07					
1.8, 90 kW	09.05- 03.07		⊕ 802 460 ⊕(x2) ⊕ 802 458 ⊕ 801 041			⊕ 802 341 ⊕(x2)
2.0 TDCi, 98 kW	10.03- 03.07					

FOCUS Kombi / Estate (DNW) 02.99 - 12.07

1.4 16V	02.99- 11.04	ST	⊖ 230 709 =⊕	ST		⊖ 280 355 =
1.6 16V, 74 kW	02.99- 11.04		⊖ 230 710 =⊕	OHD		⊖ 280 355 =
1.8 16V	02.99- 11.04	OHD	⊖ 230 709 =⊕			
2.0 16V	02.99- 11.04		⊖ 230 710 =⊕			
1.8 DI / TDDi	08.99- 11.04		⊕ 802 289 ⊕(x2) ⊕ 802 281 ⊕ 801 032			
1.8 Turbo DI / TDDi	02.99- 11.04		⊖ 900 068			
1.8 TDCi, 74 kW	08.02- 11.04					
1.8 TDCi, 85 kW	03.01- 11.04					
1.6 8V	08.02- 05.05		⊕ 802 289 ⊕(x2) ⊕ 802 281 ⊕ 801 032			
1.6 16V, 66 kW	01.99- 12.04					
ST170	08.02- 11.04		⊖ 900 068			

FOCUS Stufenheck / Saloon (DFW) 02.99 - 12.07

1.4 16V	02.99- 11.04	ST	(207): nicht für / not for: Zetec / Trend	⊖ 230 709 =⊕	ST	(207): nicht für / not for: Zetec / Trend	⊖ 230 713 =
1.6 16V, 74 kW	02.99- 11.04			⊖ 230 710 =⊕			⊖ 900 109
1.8 16V	02.99- 11.04		(207): nicht für / not for: RS	⊕ 802 289 ⊕(x2) ⊕ 802 281 ⊕ 801 032			
2.0 16V	02.99- 11.04			⊖ 900 068			
1.8 TDCi, 74 kW	08.02- 11.04						
1.8 TDCi, 85 kW	03.01- 11.04						
1.8 Turbo DI / TDDi	02.99- 11.04						
1.6 8V	08.02- 05.05		(207): nicht für / not for: RS	⊕ 802 289 ⊕(x2) ⊕ 802 281 ⊕ 801 032			
1.6 16V, 66 kW	01.99- 12.04						

FUSION (JU_) 08.02 - 12.12

1.25	08.04- 12.12	ST		⊖ 314 677 =⊕	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 315 169 =
1.6 TDCi	11.04- 12.12			⊖ 314 678 =⊕		(254): rund / Round	⊖ 900 064
				⊖ 900 146			⊕ 802 389 ⊕(x2)
				⊕ 802 472 ⊕(x2) ⊕ 802 329 ⊕ 801 044			
1.3	11.02- 07.05	ST	->12.2003	⊖ 311 701 =⊕	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊖ 315 169 =
1.4	08.02- 12.12		(124): Schraubenfeder / Coil Spring	⊖ 311 702 =⊕		(254): rund / Round	⊖ 900 064
1.6	08.02- 11.08		(254): rund / Round				
1.4 TDCi	08.02- 07.05		01.2004->	⊖ 314 677 =⊕			⊕ 802 389 ⊕(x2)
			(124): Schraubenfeder / Coil Spring	⊖ 314 678 =⊕			
			(252): oval / Oval	⊖ 900 146			
				⊕ 802 472 ⊕(x2) ⊕ 802 329 ⊕ 801 044			
1.4 LPG	01.10- 12.12			⊕ 802 472 ⊕(x2) ⊕ 802 329 ⊕ 801 044			⊕ 802 389 ⊕(x2)



FORD

GALAXY (WGR) 03.95 - 05.06

2.0 i	11.95- 05.06	ST	📏	200 419 =	ST	⊖	200 421 =
2.3 16V, 103 kW	09.01- 05.06		⊖	802 261 ⊕(x2)			
2.3 16V, 107 kW	01.97- 05.06			⊖ 802 061			
2.8 i V6	11.95- 04.00			⊖ 801 016			
2.8 i V6 4x4	04.96- 04.00						
2.8 V6	04.00- 05.06		📏	900 037			
1.9 TDI, 66 kW	03.95- 05.06						
1.9 TDI, 81 kW	08.97- 04.00						
1.9 TDI, 85 kW	04.00- 05.06						
1.9 TDI, 96 kW	02.03- 05.06						
1.9 TDI, 110 kW	05.05- 05.06						
2.3 4x4	09.96- 04.00		⊖	802 261 ⊕(x2)			
				⊖ 802 061			
				⊖ 801 016			

GALAXY (WA6) 05.06 - 06.15

1.6 EcoBoost	11.10- 06.15	ST	📏	313 758 = ⊕	ST	⊖	313 754 =
2.0	05.06- 06.15			313 759 = ⊕		⊖	802 416 ⊕(x2)
2.0 Flexifuel	05.06- 06.15		📏	900 229			
2.0 EcoBoost, 149 kW	03.10- 06.15	SP	📏	313 758 = ⊕	SP	⊖	313 756 =
2.3	09.07- 06.15			313 759 = ⊕			
1.6 TDCi	02.11- 06.15		⊖	803 053 ⊕(x2)			
1.8 TDCi, 74 kW	05.06- 06.15			⊖ 803 052			
1.8 TDCi, 92 kW	05.06- 06.15			⊖ 801 050			
2.0 TDCi, 96 kW	05.06- 06.15						
2.0 TDCi, 85 kW	11.07- 06.15						
2.0 TDCi, 100 kW	05.06- 06.15						
2.0 TDCi, 103 kW	05.06- 06.15						
2.0 TDCi, 120 kW	03.10- 06.15						
2.2 TDCi, 129 kW	03.08- 12.12						
2.2 TDCi, 147 kW	11.10- 06.15						
2.0 EcoBoost, 146 kW	07.10-				ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 802 416 ⊕(x2)

GRANADA (GGTL, GGFL) 01.72 - 08.77

1.7, 48 kW	03.72- 02.75	ST	⊖	105 707	ST	📏	106 265 = ●
1.7, 51 kW	12.74- 08.77						
1.7, 55 kW	03.72- 02.75						
2.0, 64 kW	01.76- 08.77						
2.0, 66 kW	01.75- 08.77						
2.0, 70 kW	01.76- 07.77						
2.0, 73 kW	01.75- 12.75						
2.3	01.72- 08.77						
2.6, 79 kW	12.75- 08.77				ST	📏	106 265 =
2.6, 92 kW	01.72- 02.76						
3.0	01.72- 02.76						

GRANADA Coupe (GGCL) 01.72 - 02.76

1.7	03.72- 02.75	ST	⊖	105 707	ST	📏	106 265 = ●
2.0	03.72- 02.75						
2.3	01.72- 02.76						
2.6	01.72- 02.76				ST	📏	106 265 =
3.0	01.72- 02.76						

GRANADA Kombi / Estate (GGNL) 01.72 - 08.77

1.7, 48 kW	03.72- 02.75	ST	⊖	105 707	ST	📏	106 265 = ●
1.7, 51 kW	12.74- 08.77						
2.0, 66 kW	01.75- 08.77						
2.0, 70 kW	01.76- 07.77						
2.0, 73 kW	01.75- 12.75						
2.3	01.72- 02.76						
2.5	01.72- 02.76				ST	📏	106 265 =
2.6, 79 kW	01.76- 08.77						
2.6, 92 kW	01.72- 02.76						
3.0	01.72- 02.76						



FORD

GRANADA (GU) 08.77 - 08.85

1.6	07.81- 08.85		ST	106 265
1.7, 51 kW	08.77- 05.82			
1.7, 54 kW	08.77- 07.81			
2.0, 64 kW	08.77- 07.79			
2.0, 66 kW	08.77- 08.85			
2.0, 74 kW	08.79- 08.85			
2.0, 77 kW	08.81- 08.85			
2.3, 79 kW	08.77- 06.79			
2.3, 82 kW	06.81- 08.85			
2.3, 84 kW	06.79- 08.85			
2.8, 97 kW	06.81- 08.85			
2.8, 99 kW	08.77- 08.85			
2.8 i, 108 kW	08.77- 08.85			
2.8 i, 110 kW	10.82- 08.85			
2.8 i, 118 kW	08.77- 08.81			
1.9 D	08.77- 08.82			
2.1 D	08.77- 08.82			
2.5 D	08.82- 08.85			

GRANADA Kombi / Estate (GNU) 08.77 - 08.85

1.7	08.77- 07.81		ST	106 265
2.0, 64 kW	08.77- 07.79			
2.0, 66 kW	08.77- 06.85			
2.0, 74 kW	08.79- 08.85			
2.0, 77 kW	08.81- 08.85			
2.3, 79 kW	08.77- 06.79			
2.3, 82 kW	06.81- 06.85			
2.3, 84 kW	06.79- 08.85			
2.8, 97 kW	06.81- 08.85			
2.8, 99 kW	08.77- 08.85			
2.8 i, 108 kW	08.77- 08.85			
2.8 i, 110 kW	10.82- 08.85			
2.8 i, 118 kW	08.77- 08.81			
2.5 D	08.82- 08.85			

KA (RB_) 09.96 - 11.08

1.0 i, 38 kW	07.97- 09.99	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 719	290 721 =HD	ST	->09.1998	290 723 =
				290 719 =		->09.1998	290 724 =HD
				802 258 (x2) 802 058 801 006		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 723	290 727
				900 072		10.1998->	802 060 (x2)
1.0 i, 48 kW	09.99- 11.08	ST	->04.2003	290 719 =	ST	->03.2000	290 727
			->04.2003	290 721 =HD		04.2000->	314 633 =
			->03.2003	802 258 (x2) 802 058 801 006			802 060 (x2)
				900 072			
1.3 i, 36 kW	06.98- 11.08	ST	->10.2002	290 719 =	ST	->09.1998	290 723 =
			->10.2002	290 721 =HD		->09.1998	290 724 =HD
			->03.2003	802 258 (x2) 802 058 801 006		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 723	290 727
				900 072		10.1998 - 03.2000	314 633 =
				04.2000 - 10.2002	802 060 (x2)		
1.3 i, 37 kW	09.96- 10.02	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 719	290 721 =HD	ST	->09.1998	290 723 =
				290 719 =		->09.1998	290 724 =HD
				802 258 (x2) 802 058 801 006		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 723	290 727
				900 072		10.1998 - 03.2000	314 633 =
				04.2000->	802 060 (x2)		



FORD

KA (RB_) 09.96 - 11.08

1.3 i, 44 kW	09.96- 11.08	ST	->10.2002	⚙️	290 719 =	ST	->09.1998	⚙️	290 723 =
			->10.2002 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 719	⚙️	290 721 =HD		->09.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 723	⚙️	290 724 =HD
				⊕	802 258 ⊕(x2)		10.1998 - 03.2000	⊕	290 727
				⊕	⊕ 802 058		04.2000 - 10.2002	⊕	314 633 =
				⊕	⊕ 801 006			⊕	802 060 ⊕(x2)
				⚙️	900 072				
1.3 i, 51 kW	08.02- 11.08	ST	->03.2003	⚙️	290 719 =	ST		⊕	314 633 =
			->03.2003 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 719	⚙️	290 721 =HD			⊕	802 060 ⊕(x2)
				⊕	802 258 ⊕(x2)				
				⊕	⊕ 802 058				
				⊕	⊕ 801 006				
				⚙️	900 072				
1.6 i	07.03- 11.08			⊕	802 258 ⊕(x2)	ST		⊕	314 633 =
				⊕	⊕ 802 058			⊕	802 060 ⊕(x2)
				⊕	⊕ 801 006				
				⚙️	900 072				

KA (RU8) 10.08 -

1.2 1.3 TDCi	10.08- 10.08-	ST	(163): für Fahrzeuge ohne IVDC / for vehicles without IVDC	⚙️	314 841 =⊕	ST	(163): für Fahrzeuge ohne IVDC / for vehicles without IVDC	⊕	314 843 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	314 842 =⊕			⚙️	900 313
				⊕	802 467 ⊕(x2)				
				⚙️	900 335				

KUGA I 03.08 -

2.5 2.5 4x4	03.09- 11.12 03.09-	ST		⚙️	315 245 =⊕	ST		⊕	315 247 =
				⚙️	315 246 =⊕			⊕	802 541 ⊕(x2)
2.0 TDCi, 100 kW	03.08- 11.12			⊕	802 572 ⊕			⚙️	900 201
2.0 TDCi 4x4, 100 kW	03.08- 11.12			⊕	⊕ 802 571				
2.0 TDCi, 103 kW	03.10- 11.12			⊕	⊕ 801 041				
2.0 TDCi 4x4, 103 kW	03.10- 11.12			⚙️	900 157				
2.0 TDCi 4x4, 120 kW	03.10- 11.12								

KUGA II (DM2) 05.12 -

1.5 EcoBoost	09.14-	ST		⚙️	900 386				
1.5 EcoBoost 4x4	09.14-								
1.6 EcoBoost 4x4, 110 kW	03.13-								
1.6 EcoBoost, 130 kW	01.13-								
1.6 4x4	03.13-								
2.5	09.13-								
2.5 4x4	09.14-								
2.0 TDCi, 85 kW	03.13-								
2.0 TDCi, 88 kW	09.14-								
2.0 TDCi, 100 kW	03.13-								
2.0 TDCi 4x4, 100 kW	03.13-								
2.0 TDCi, 110 kW	09.14-								
2.0 TDCi 4x4, 110 kW	09.14-								
2.0 TDCi 4x4, 132 kW	09.14-								
1.6 EcoBoost, 110 kW	03.13-	ST		⚙️	900 386			⊕	802 541 ⊕(x2)
1.6	03.13-		->03.2013	⚙️	801 041 ⊕(x2)				
1.6 EcoBoost 4x4, 134 kW	03.13-								
2.0	03.13-								
2.0 4x4	03.13-								
2.0 TDCi, 103 kW	03.13-								
2.0 TDCi 4x4, 103 kW	03.13-								
2.0 TDCi 4x4, 120 kW	03.13-								

KUGA II Van 05.12 -

1.5 EcoBoost	09.14-	ST		⚙️	900 386				
1.5 EcoBoost 4x4	09.14-								



FORD

MAVERICK (UDS, UNS) 02.93 - 04.98

2.4 i (UDS)	09.96- 04.98	ST		1/0	290 637	ST		0/0	312 237 =
2.4 i, 87 kW	09.96- 04.98								
2.4 i, 91 kW	02.93- 08.96								
2.7 TD, 74 kW	02.93- 08.96								
2.7 TD, 92 kW	09.96- 04.98								

MAVERICK 02.01 -

2.0 16V	02.01-	ST		1/0	312 587 =	ST		0/0	312 589 =
2.3 16V	03.04-				312 588 =				
3.0 V6 24V, 145 kW	02.01-								
3.0 V6 24V, 149 kW	03.04-								

MONDEO I (GBP) 02.93 - 08.96

1.6 i 16V, 65 kW	07.94- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST	->09.1994	1/0	312 301
1.6 i 16V, 66 kW	02.93- 08.96						->09.1994		312 303 =HD
1.8 i 16V, 82 kW	07.94- 08.96				801 005 ⊕(x2)		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301		
1.8 i 16V, 85 kW	02.93- 08.96				900 036		10.1994->		312 305
1.8 TD, 65 kW	06.93- 08.96								900 038
1.8 i 16V 4x4	02.93- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST	10.1994->	1/0	115 886 =
					801 005 ⊕(x2)				900 038
					900 036				
2.0 i 16V, 97 kW	12.94- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST		1/0	312 305
		SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD				900 038
					801 005 ⊕(x2)				
					900 036				
2.0 i 16V, 100 kW	02.93- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST	->09.1994	1/0	312 301
2.5 i 24V	07.94- 08.96	SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD		->09.1994	1/0	312 303 =HD
					801 005 ⊕(x2)		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301		
					900 036		10.1994->		312 305
						SP	->09.1994	1/0	312 303 =HD
							(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301		
									900 038
2.0 i 16V 4x4	12.94- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST		1/0	115 886 =
					801 005 ⊕(x2)				900 038
					900 036				
1.8 TD, 66 kW	10.95- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST		1/0	312 305
					801 005 ⊕(x2)				900 038
					900 036				

MONDEO I Kombi / Estate (BNP) 01.93 - 08.96

1.6 i 16V, 65 kW	07.94- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD	ST		0/0	290 042 =
1.6 i 16V, 66 kW	04.93- 08.96								
1.8 i 16V, 82 kW	07.94- 08.96				801 005 ⊕(x2)				
1.8 i 16V, 85 kW	04.93- 08.96				900 036				
1.8 i 16V 4x4	04.93- 08.96								
2.0 i 16V, 97 kW	01.93- 08.96								
2.0 i 16V 4x4, 97 kW	12.94- 08.96								
2.0 i 16V, 100 kW	04.93- 08.96								
2.0 i 16V 4x4, 100 kW	04.93- 08.96								
1.8 TD, 65 kW	06.93- 08.96								
1.8 TD, 66 kW	11.95- 08.96								
2.5 i 24V	07.94- 08.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	1/0	312 291 =HD				
					801 005 ⊕(x2)				
					900 036				



FORD

MONDEO I Stufenheck / Saloon (GBP) 02.93 - 08.96

1.6 i 16V, 65 kW 1.6 i 16V, 66 kW 1.8 i 16V, 82 kW 1.8 i 16V, 85 kW 1.8 TD, 65 kW	07.94- 08.96 02.93- 08.96 01.94- 08.96 02.93- 08.96 06.93- 08.96	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	🔧 312 291 =HD	ST ->09.1994	🔧 312 301
			🔧 801 005 ⊕(x2)	->09.1994	🔧 312 303 =HD
			🔧 900 036	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301	
				10.1994->	🔧 312 305
					🔧 900 038
1.8 4x4	02.93- 08.96		🔧 801 005 ⊕(x2)		
2.0 i 16V 4x4	12.94- 08.96	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	🔧 312 291 =HD	ST	🔧 115 886 =
			🔧 801 005 ⊕(x2)		🔧 900 038
			🔧 900 036		
2.0 i 16V 2.5 i 24V	02.93- 08.96 07.94- 08.96	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	🔧 312 291 =HD	ST ->09.1994	🔧 312 301
		SP (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	🔧 312 291 =HD	->09.1994	🔧 312 303 =HD
			🔧 801 005 ⊕(x2)	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301	
			🔧 900 036	10.1994->	🔧 312 305
				SP ->09.1994	🔧 312 303 =HD
				(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 301	
					🔧 900 038
1.8 TD, 66 kW	10.95- 08.96	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	🔧 312 291 =HD	ST	🔧 312 305
			🔧 801 005 ⊕(x2)		🔧 900 038
			🔧 900 036		

MONDEO II (BAP) 08.96 - 09.00

1.6 i 1.6 i 16V 1.8 i 2.0 i 2.5 24V, 2495 ccm 2.5 24V, 2544 ccm 2.5 ST 200 1.8 TD	08.96- 09.00 05.98- 09.00 08.96- 09.00 08.96- 09.00 06.00- 09.00 08.96- 09.00 05.99- 09.00 08.96- 09.00	ST	🔧 312 330 =	ST	🔧 312 339 =
			🔧 801 005 ⊕(x2)		🔧 900 038
			🔧 900 036		

MONDEO II Kombi / Estate (BNP) 08.96 - 09.00

1.6 i 1.6 i 16V 1.8 i 2.0 i 2.5 24V, 2495 ccm 2.5 24V, 2544 ccm 2.5 ST 200 1.8 TD	08.96- 09.00 05.98- 09.00 08.96- 09.00 08.96- 09.00 10.99- 09.00 08.96- 09.00 05.99- 09.00 08.96- 09.00	ST	🔧 312 330 =	ST	🔧 125 189 □*
			🔧 801 005 ⊕(x2)		
			🔧 900 036		

MONDEO II Stufenheck / Saloon (BFP) 08.96 - 09.00

1.6 i 1.6 i 16V 1.8 i 2.0 i 2.5 24V, 2495 ccm 2.5 24V, 2544 ccm 2.5 ST 200 1.8 TD	08.96- 09.00 05.98- 09.00 08.96- 09.00 08.96- 09.00 06.00- 09.00 08.96- 09.00 05.99- 09.00 08.96- 09.00	ST	🔧 312 330 =	ST	🔧 312 339 =
			🔧 801 005 ⊕(x2)		🔧 900 038
			🔧 900 036		

MONDEO III (B5Y) 10.00 - 03.07

1.8 16V, 81 kW 1.8 16V, 92 kW 1.8 SCi 2.0 16V 2.5 V6 24V 3.0 V6 24V	10.00- 03.07 10.00- 03.07 06.03- 03.07 10.00- 03.07 10.00- 03.07 09.04- 03.07	ST SP	🔧 312 937 = 🔧 312 938 =	ST SP	🔧 312 939 = 🔧 312 940 =
			🔧 802 470 ⊕(x2)	OHV	🔧 312 939 =
			🔧 802 469 🔧 801 043		🔧 802 328 ⊕(x2)
			🔧 900 089		🔧 900 090
ST220 2.2 TDCi, 110 kW	04.02- 03.07 09.04- 03.07		🔧 802 470 ⊕(x2) 🔧 802 469 🔧 801 043		🔧 802 328 ⊕(x2)



FORD

MONDEO III (B5Y)		10.00 - 03.07			
2.0 16V DI / TDDi / TDCi	10.00- 03.07	ST	312 937 =	ST	312 939 =
		SP	312 938 =	SP	312 940 =
2.0 16V TDDi / TDCi	10.00- 03.07	OHD	312 937 =	OHD	312 939 =
2.0 TDCi, 96 kW	10.01- 03.07				
2.0 TDCi, 92 kW	02.03- 06.05		802 470 ⊕(x2)		802 328 ⊕(x2)
2.2 TDCi, 114 kW	09.04- 03.07		802 469		900 090
			801 043		
			900 089		

MONDEO III Kombi / Estate (BWY)		10.00 - 03.07			
1.8 16V, 81 kW	10.00- 03.07	ST	312 937 =	ST	290 042 =
1.8 16V, 92 kW	10.00- 03.07	SP	312 938 =		
1.8 SCi	06.03- 03.07				
2.0 16V	10.00- 03.07		802 470 ⊕(x2)		
2.5 V6 24V	10.00- 03.07		802 469		
3.0 V6 24V	09.04- 03.07		801 043		
2.0 16V DI / TDDi / TDCi	10.00- 03.07		900 089		
2.0 16V TDDi / TDCi	10.00- 03.07				
2.0 TDCi	10.01- 03.07				
2.2 TDCi, 114 kW	09.04- 03.07				
ST220	04.02- 03.07		802 470 ⊕(x2)		
2.2 TDCi, 110 kW	09.04- 03.07		802 469		
			801 043		

MONDEO III Stufenheck / Saloon (B4Y)		10.00 - 03.07			
1.8 16V, 81 kW	10.00- 03.07	ST	312 937 =	ST	312 939 =
1.8 16V, 92 kW	10.00- 03.07	SP	312 938 =	SP	312 940 =
1.8 SCi	06.03- 03.07				
2.0 16V	10.00- 03.07		802 470 ⊕(x2)		802 328 ⊕(x2)
2.5 V6 24V	10.00- 03.07		802 469		900 090
3.0 V6 24V	09.04- 03.07		801 043		
2.0 16V DI / TDDi / TDCi	10.00- 03.07		900 089		
2.0 16V TDDi / TDCi	10.00- 03.07				
2.0 TDCi, 96 kW	10.01- 03.07				
2.2 TDCi	09.04- 03.07				
ST220	04.02- 03.07		802 470 ⊕(x2)		
			802 469		
			801 043		
2.0 TDCi, 92 kW	10.00- 03.07	ST	312 937 =	ST	312 939 =
		SP	312 938 =	SP	312 940 =
			900 089		802 328 ⊕(x2)
					900 090

MONDEO IV (BA7)		03.07 -				
1.6 Ti, 81 kW	03.07- 09.14	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 754 =
1.6 Ti, 88 kW	07.10- 09.14		313 748 =			900 209
1.6 Ti, 92 kW	03.07- 09.14		900 207			
1.6 EcoBoost	02.11- 09.14	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 756 =
2.0	03.07- 09.14		313 748 =			802 416 ⊕(x2)
2.0 Flexifuel	03.09- 09.14		313 749 =			
2.0 LPG	07.09- 09.14		900 208			
2.0 SCTi	03.10- 09.14					
2.0 EcoBoost	07.10- 09.14					
2.3	07.07- 09.14					
2.5	03.07- 09.14					
1.8 TDCi, 74 kW	03.07- 09.14					
1.8 TDCi, 92 kW	06.07-					
2.0 TDCi, 85 kW	11.07- 09.14					
2.0 TDCi, 96 kW	03.07- 09.14					
2.0 TDCi, 103 kW	03.07- 09.14					
2.0 TDCi, 100 kW	03.07- 09.14					
2.0 TDCi, 120 kW	03.10- 09.14					
2.2 TDCi, 129 kW	03.08- 10.10					
2.2 TDCi, 147 kW	07.10- 09.14					



FORD

MONDEO IV (BA7) 03.07 -	
1.6 TDCi 02.11- 09.14	ST \neq 900 209 \odot 802 416 $\oplus(x2)$

MONDEO IV Stufenheck / Saloon 03.07 -		
1.6 Ti, 81 kW 03.07- 09.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers \neq 313 748 \neq \odot 313 749 \neq \neq 900 207	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers $\frac{1}{\circ}$ 313 754 $=$ \neq 900 209
1.6 Ti, 92 kW 03.07- 09.14		
2.0 03.07- 09.14		
2.0 Flexifuel 03.09- 09.14	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers \neq 313 748 \neq \odot 313 749 \neq \neq 900 208	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers $\frac{1}{\circ}$ 313 756 $=$ \odot 802 416 $\oplus(x2)$
2.0 LPG 07.09- 09.14		
2.3 07.07- 09.14		
2.5 03.07- 09.14		
1.6 TDCi 12.10- 09.14	\odot 803 053 $\oplus(x2)$ \odot 803 052 \otimes 801 050	
1.8 TDCi, 74 kW 03.07- 09.14		
1.8 TDCi, 92 kW 06.07- 09.14		
2.0 TDCi, 85 kW 11.07- 09.14		
2.0 TDCi, 96 kW 03.07- 09.14		
2.0 TDCi, 103 kW 03.07- 09.14		
2.0 TDCi, 120 kW 03.10- 09.14		
2.2 TDCi 03.08- 10.10		

MONDEO IV Turnier (BA7) 03.07 -		
1.6 Ti, 81 kW 03.07- 12.12	ST (184): für Polizeifahrzeuge / for police vehicles \neq 313 758 \neq \odot 313 759 \neq \neq 900 207	ST (184): für Polizeifahrzeuge / for police vehicles $\frac{1}{\circ}$ 313 756 $=$ $\frac{1}{\circ}$ 313 754 $=$
1.6 Ti, 88 kW 07.10- 09.14		
1.6 Ti, 92 kW 03.07- 12.10	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers \neq 313 748 \neq \odot 313 749 \neq	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers $\frac{1}{\circ}$ 313 754 $=$ \neq 900 210
1.6 EcoBoost 02.11- 09.14		
2.0 03.07- 09.14		
2.0 Flexifuel 03.09- 09.14	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers \neq 313 748 \neq \odot 313 749 \neq \neq 900 208	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers $\frac{1}{\circ}$ 313 756 $=$ \odot 802 416 $\oplus(x2)$
2.0 LPG 07.09- 09.14		
2.0 SCTi 03.10- 09.14		
2.0 EcoBoost 07.10- 09.14		
2.3 07.07- 09.14	\odot 803 053 $\oplus(x2)$ \odot 803 052 \otimes 801 050	
2.5 03.07- 12.12		
1.6 TDCi 02.11- 09.14		
1.8 TDCi, 74 kW 03.07- 12.12		
1.8 TDCi, 92 kW 06.07- 12.12		
2.0 TDCi, 85 kW 11.07- 09.14		
2.0 TDCi, 96 kW 03.07- 12.12		
2.0 TDCi, 100 kW 03.07- 09.14		
2.0 TDCi, 103 kW 03.07- 09.14		
2.0 TDCi, 120 kW 03.10- 09.14		
2.2 TDCi, 129 kW 03.08- 10.10		
2.2 TDCi, 147 kW 07.10- 09.14		

ORION I (AFD) 07.83 - 03.86		
1.3 07.83- 03.86	ST \neq 100 524	ST \neq 100 940
1.6 07.83- 03.86	\otimes 801 003 $\oplus(x2)$	
1.6 D 02.84- 03.86	\neq 900 005	
1.6 i 07.83- 03.86	\otimes 801 003 $\oplus(x2)$	
	\neq 900 005	

ORION II (AFF) 12.85 - 07.90		
1.3, 44 kW 12.85- 07.90	ST \neq 100 524	ST \neq 100 940
1.3, 51 kW 11.86- 07.88	\otimes 801 002 $\oplus(x2)$	
1.4, 52 kW 03.86- 07.90	\odot 802 274 $\oplus(x2)$	
1.4, 54 kW 01.86- 07.90	\neq 900 005	
1.4 KAT 02.87- 07.90		
1.4, 55 kW 12.85- 07.90		
1.6 12.85- 07.90		
1.6 i KAT 03.86- 07.90		
1.6 i, 75 kW 08.89- 07.90		
1.6 D 12.85- 01.89		
1.8 D 01.89- 07.90		
1.6 i, 77 kW 03.86- 07.90	\otimes 801 002 $\oplus(x2)$ \odot 802 274 $\oplus(x2)$ \neq 900 005	



FORD

ORION III (GAL) 07.90 - 09.96

1.1 1.3	08.90 - 08.93 07.90 - 12.93		802 226 (x2) 802 026 801 003 900 005	
1.1	08.90 - 12.94		802 226 (x2) 802 026 801 003 900 005	
1.4, 52 kW 1.4, 54 kW	07.90 - 12.93 07.90 - 12.93	ST	11.1990-> 115 151 115 152 =HD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151 802 226 (x2) 802 026 801 003 900 005	
1.6 i 16V 1.6 1.6 i 1.8 i 16V, 77 kW 1.8 i 16V, 96 kW 1.8 D 1.8 TD	07.92 - 12.93 07.90 - 12.92 07.90 - 09.92 02.92 - 12.93 01.92 - 12.93 11.90 - 12.93 03.92 - 12.93	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 115 151 115 152 =HD 115 151 802 226 (x2) 802 026 801 003 900 005	

PUMA (EC_) 03.97 - 06.02

1.4 16V 1.7 16V	11.97 - 10.00 03.97 - 06.02	ST	290 857 =HD 802 258 (x2) 802 058 801 006 ST ->07.1998	230 721 =HD 802 060 (x2)
1.6 16V	08.00 - 06.02	ST	290 857 =HD 802 258 (x2) 802 058 801 006 802 060 (x2)	
ST 160	06.99 - 06.02		802 258 (x2) 802 058 801 006 802 060 (x2)	

RANGER (ER, EQ) 03.98 - 06.06

2.5 D 4x4 2.5 TDdi 4x4	10.99 - 04.02 04.02 - 09.05			280 722
2.5 TD 4x4, 62 kW 2.5 TD 4x4, 80 kW	04.02 - 06.06 10.99 - 06.06		ST ->12.2003	280 722

S-MAX (WA6) 05.06 -

1.6 EcoBoost 2.0 2.0 Flexifuel 2.0 EcoBoost, 149 kW 2.0 EcoBoost, 176 kW 2.3 2.5 ST 1.6 TDCi 1.8 TDCi, 74 kW 1.8 TDCi, 92 kW 2.0 TDCi, 85 kW 2.0 TDCi, 96 kW 2.0 TDCi, 100 kW 2.0 TDCi, 103 kW 2.0 TDCi, 120 kW 2.2 TDCi, 129 kW 2.2 TDCi, 147 kW	02.11- 05.06- 05.06- 03.10- 07.10- 07.07- 05.06- 02.11- 01.07- 05.06- 11.07- 05.06- 05.06- 05.06- 03.10- 03.08- 07.10-	ST	313 758 = 313 759 = 900 229 313 758 = 313 759 = 803 053 (x2) 803 052 801 050	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control 313 754 = 802 416 (x2) 313 756 =
2.0 EcoBoost, 146 kW	07.10-	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control 802 416 (x2)	



FORD

SCORPIO I (GAE, GGE) 04.85 - 09.94

1.8 2.0 i, 74 kW 2.0, 77 kW 2.0 i, 85 kW 2.4 i, 92 kW 2.4 i KAT 2.4 i, 96 kW 2.8 i 2.9 i KAT	04.85- 02.92 10.85- 12.90 04.85- 08.89 04.85- 02.92 10.88- 02.92 10.88- 09.94 09.86- 09.88 04.85- 11.86 10.87- 09.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 288 =HD	ST	🔧 105 766
				🔧 312 281		
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		
2.0, 80 kW 2.0 i, 88 kW 2.9 i, 107 kW 2.9 i, 110 kW 2.5 D 2.5 TD, 68 kW	11.88- 10.92 05.89- 09.94 09.86- 09.94 09.86- 09.94 12.85- 02.92 06.88- 07.93	ST	->01.1992 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 281 🔧 312 288 =HD	ST	->01.1992 🔧 105 766
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		
2.0 i, 85 kW 2.5 TD, 85 kW	02.92- 09.94 08.93- 09.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 288 =HD 🔧 312 281		
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		
2.9 i 24V	04.91- 09.94	ST	02.1992-> 02.1992-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 281 🔧 312 288 =HD		
				🔧 900 037		

SCORPIO I Kombi / Estate (GGE) 05.88 - 09.94

2.0 i, 85 kW 2.0 i, 88 kW 2.4 i 2.9 i 2.5 TD, 68 kW	09.91- 09.94 09.91- 09.94 09.91- 09.94 09.91- 09.94 09.91- 07.93	ST	02.1992-> 02.1992-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 281 🔧 312 288 =HD		
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		
2.9 i 4x4	05.88- 02.93	ST	02.1992-> 02.1992-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 281 🔧 312 288 =HD		
				🔧 900 037		
2.9 24V	08.93- 09.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 288 =HD 🔧 312 281		
				🔧 900 037		
2.5 TD, 85 kW	08.93- 09.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 288 =HD 🔧 312 281		
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		

SCORPIO I Stufenheck / Saloon (GGE) 01.86 - 12.94

2.0, 77 kW 2.0, 80 kW	03.90- 08.92 06.89- 03.93			🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
2.0 i, 85 kW 2.5 TD, 85 kW	02.92- 09.94 08.93- 09.94	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧 312 288 =HD 🔧 312 281		
				🔧 802 225 ⊕(x2) 🔧 802 025 🔧 801 003		
				🔧 900 037		



FORD

SCORPIO I Stufenheck / Saloon (GGE) 01.86 - 12.94

2.0 i, 88 kW	05.89 - 09.94	ST	->01.1992	🔧	312 281	ST	->01.1992	🔧	105 766
2.0 i, 92 kW	05.89 - 02.92		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧	312 288	HD			
2.4 i	10.88 - 10.94			🔧	802 225	⊕(x2)			
2.9 i	09.86 - 12.94			🔧	802 025				
2.5 D	12.89 - 12.94			🔧	801 003				
2.5 TD, 68 kW	06.88 - 07.93			🔧	900 037				
2.9 i 24V	04.91 - 09.94	ST	02.1992->	🔧	312 281				
			02.1992-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 281	🔧	312 288	HD			
				🔧	900 037				

SCORPIO II (GFR, GGR) 10.94 - 08.98

2.0 i	10.94 - 08.98			🔧	801 005	⊕(x2)			
2.0 i 16V	10.94 - 08.98								
2.3 i 16V	06.96 - 08.98								
2.9 i	02.95 - 08.98								
2.9 i 24V	10.94 - 08.98								
2.5 TD, 85 kW	10.94 - 08.98								
2.5 TD, 92 kW	09.96 - 08.98								

SCORPIO II Kombi / Estate (GNR, GGR) 10.94 - 08.98

2.0 i	10.94 - 08.98			🔧	801 005	⊕(x2)			
2.0 i 16V	10.94 - 08.98								
2.3 i 16V	06.96 - 08.98								
2.9 i	02.95 - 08.98								
2.9 i 24V	10.94 - 08.98								
2.5 TD, 85 kW	10.94 - 08.98								
2.5 TD, 92 kW	09.96 - 08.98								

SIERRA Kombi / Estate (BNC) 08.82 - 12.86

1.3	09.82 - 12.86	ST	->05.1984	🔧	100 442	HD	ST	🔧	112 300	HD
			06.1984->	🔧	115 481					
				🔧	900 016					
1.6	08.82 - 12.86	ST	->05.1984	🔧	100 442	HD	ST	🔧	112 300	HD
2.0, 77 kW	08.82 - 12.86		06.1984->	🔧	115 481					
2.3	08.82 - 12.86		10.1984->	🔧	801 002	⊕(x2)				
2.3 D	08.82 - 12.86		10.1984->	🔧	802 274	⊕(x2)				
				🔧	900 016					
1.8	10.84 - 12.86	ST		🔧	115 481		ST	🔧	112 300	HD
2.0, 74 kW	10.85 - 12.86			🔧	801 002	⊕(x2)				
2.0, 85 kW	03.85 - 12.86			🔧	802 274	⊕(x2)				
				🔧	900 016					
2.0, 66 kW	08.82 - 10.84	ST	->05.1984	🔧	100 442	HD	ST	🔧	112 300	HD
			06.1984->	🔧	115 481					
				🔧	801 002	⊕(x2)				
				🔧	802 274	⊕(x2)				
				🔧	900 016					
2.8 XR4i, 105 kW	08.82 - 12.86	ST	06.1984->	🔧	115 481		ST	🔧	106 319	HD
2.8 XR4i, 107 kW	08.82 - 12.86			🔧	900 016					
2.8 i 4x4, 105 kW	08.82 - 12.86						ST	🔧	112 300	HD
2.8 i 4x4, 107 kW	08.82 - 12.86									

SIERRA Schrägheck / Hatchback (GBC) 08.82 - 02.87

1.3	08.82 - 12.86	ST	->05.1984	🔧	100 442	HD	ST	🔧	106 828	
2.0, 66 kW	08.82 - 10.84		06.1984->	🔧	115 481				106 319	HD
2.0, 77 kW	08.82 - 12.86			🔧	801 002	⊕(x2)				
2.3 D	08.82 - 12.86			🔧	802 274	⊕(x2)				
				🔧	900 016					



FORD

SIERRA Schrägheck / Hatchback (GBC) 08.82 - 02.87

1.6, 55 kW 2.3	08.82- 12.86 08.82- 12.86	ST	->05.1984 06.1984-> 10.1984-> 10.1984->	🔧 100 442 =HD 🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2) 🔧 900 016	ST	🔧 106 828 🔧 106 319 =●
1.6, 58 kW 1.8 2.0, 74 kW 2.0 i	08.84- 12.86 10.84- 12.86 10.85- 12.86 03.85- 12.86	ST		🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2) 🔧 900 016	ST	🔧 106 828 🔧 106 319 =●
2.8 XR4i, 105 kW 2.8 XR4i, 107 kW 2.8 XR4i, 110 kW	08.82- 12.86 08.82- 12.86 08.82- 12.86	ST	03.1983 - 05.1984 06.1984->	🔧 100 442 =HD 🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2) 🔧 900 016	ST	🔧 106 319 =
2.8 i XR 4x4 2.8 XR 4x4	09.83- 12.86 02.85- 12.86			⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2)		

SIERRA (GBG, GB4) 01.87 - 02.93

1.4 4x4 1.6, 53 kW 1.6, 55 kW 1.6 i 1.8, 64 kW 1.8, 59 kW 1.8, 66 kW 2.0 i, 74 kW 2.0 i KAT 2.0 2.0 i, 85 kW 2.0 i, 88 kW 2.0 i, 92 kW 1.8 TD 2.3 D	04.88- 12.93 01.88- 02.93 01.87- 02.93 10.89- 02.93 05.88- 02.93 10.87- 09.89 01.87- 05.88 01.87- 12.89 01.87- 02.93 01.87- 02.93 01.87- 02.93 01.90- 02.93 01.90- 02.93 08.88- 02.93 01.87- 09.89	ST		🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2) 🔧 900 016	ST	🔧 106 828 🔧 106 319 =●
2.0 4x4	01.90- 02.93			⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2)		
2.8 i 2.9 i, 107 kW 2.9 i, 110 kW	08.87- 02.93 08.88- 02.93 08.88- 02.93	ST		🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2)	ST	🔧 106 319 =

SIERRA Kombi / Estate (BNG) 01.87 - 02.93

1.3 1400 1.6, 53 kW 1.6, 55 kW 1.6 i 1.8, 59 kW 1.8, 64 kW 1.8, 66 kW 2.0 i, 74 kW 2.0 i KAT 2.0 2.0 i, 85 kW 2.0 i, 88 kW 2.0 i, 92 kW 2.8 i, 105 kW 2.8 i, 107 kW 2.9 2.9 i 1.8 TD 2.3 D	06.84- 12.93 04.88- 12.93 01.88- 02.93 01.87- 02.93 10.89- 02.93 10.87- 05.88 05.88- 02.93 01.87- 05.88 01.87- 02.93 01.87- 02.93 01.87- 02.93 01.87- 02.93 05.89- 02.93 05.89- 02.93 01.87- 02.93 01.87- 02.93 08.88- 02.93 08.88- 02.93 08.88- 02.93 01.87- 02.93	ST		🔧 115 481 ⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2) 🔧 900 016	ST	🔧 112 300 =HD
2.0 4x4, 88 kW 2.0 4x4, 92 kW 2.8 i 4x4 2.8 4x4	02.90- 02.93 05.89- 02.93 01.87- 02.93 01.87- 08.88			⚙️ 801 002 ⊕(x2) ⚙️ 802 274 ⊕(x2)	ST	🔧 112 300 =HD



FORD

SIERRA Schrägheck / Hatchback (GBC, GBG) 01.87 - 03.93

1.6, 53 kW	01.88- 02.93	ST		115 481	ST	106 828
1.6, 55 kW	01.87- 02.93			801 002 (x2)		106 319
1.6 i	10.89- 02.93			802 274 (x2)		
1.8, 59 kW	10.87- 05.88			900 016		
1.8, 64 kW	05.88- 02.93					
1.8, 66 kW	01.87- 05.88					
2.0 i, 74 kW	01.87- 02.93					
2.0 i KAT	01.87- 02.93					
2.0	01.87- 02.93					
2.0 i, 80 kW	06.89- 02.93					
2.0 i, 85 kW	01.87- 02.93					
2.0 i, 88 kW	06.89- 02.93					
2.0 i, 92 kW	06.89- 02.93					
1.8 TD	08.88- 02.93					
2.3 D	01.87- 09.89					
2.0 RS Cosworth	11.87- 01.90			801 002 (x2)		
2.0 16V Cosworth 4x4	01.90- 02.93			802 274 (x2)		
2.0 16V Cosworth 4x4 KAT	01.90- 02.93					
2.8 i XR 4x4, 107 kW	01.87- 02.93					
2.8 i XR 4x4, 110 kW	01.87- 08.88					
2.9 i XR 4x4, 107 kW	08.88- 02.93					
2.9 i XR 4x4, 110 kW	08.88- 02.93					
2.8 i	01.87- 02.93	ST		115 481	ST	106 319
2.9 i	08.88- 02.93			801 002 (x2)		
				802 274 (x2)		

STREET KA (RL2) 03.03 - 07.05

1.6	05.03- 07.05			802 258 (x2)	SP	314 633
				802 058		
				801 006		

TAUNUS 12M (11G) 08.66 - 06.71

1.2	08.66- 06.71				ST	835 002
1.3	08.66- 06.71					
1.5	08.66- 06.71					

TAUNUS 12M (12G) 08.66 - 06.71

1.3	08.66- 06.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 12M Coupe (13G) 08.66 - 06.71

1.3	08.66- 06.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 12M Turnier (15G) 09.66 - 06.71

1.3	09.66- 06.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 15M (21G) 08.66 - 06.71

1.5	08.66- 06.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 15M (22G) 08.66 - 06.71

1.5	08.66- 06.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 15M Coupe (23G) 08.66 - 06.71

1.5, 40 kW	01.68- 06.71				ST	835 002
1.5, 48 kW	08.66- 06.71					
1.7, 51 kW	01.68- 06.71					
1.7, 55 kW	07.68- 06.71					

TAUNUS 15M Turnier (25G) 09.66 - 07.71

1.5	09.66- 07.71				ST	835 002
-----	--------------	--	--	--	----	---------

TAUNUS 15M (28G) 08.66 - 06.71

1.5 XL/RS, 40 kW	01.68- 06.71				ST	835 002
1.5 XL/RS, 48 kW	08.66- 06.71					
1.7 XL/RS, 51 kW	01.68- 06.71					
1.7 XL/RS, 55 kW	07.68- 06.71					

TAUNUS 15M (29G) 08.66 - 06.71

1.5 XL/RS, 40 kW	01.68- 06.71				ST	835 002
------------------	--------------	--	--	--	----	---------



FORD

TAUNUS (GBTK) 01.70 - 02.76					
1300	01.70- 05.75	ST		105 707	
1600, 50 kW	01.74- 05.75				
1600, 53 kW	01.70- 05.75				
1600, 65 kW	08.70- 02.76				
2000 V6	08.70- 02.76				
2000	08.73- 02.76				
TAUNUS (GBFK) 08.70 - 02.76					
1300	08.70- 02.76	ST		105 707	
1600, 50 kW	01.74- 05.75				
1600, 53 kW	08.70- 02.76				
1600, 65 kW	08.70- 02.76				
TAUNUS Coupe (GBCK) 08.70 - 02.76					
1300	08.70- 02.76	ST		105 707	
1600, 53 kW	08.70- 02.76				
1600, 65 kW	08.70- 02.76				
2000 V6	08.70- 02.76				
2000	08.73- 02.76				
2300 V6	08.71- 02.76				
TAUNUS Turnier (GBNK) 08.70 - 02.76					
1300	08.70- 02.76	ST		105 707	
1600, 50 kW	01.74- 05.75				
1600, 53 kW	08.70- 02.76				
TAUNUS Turnier (GBNS) 05.75 - 08.79					
1.3, 40 kW	12.75- 07.79	ST		105 707	
1.3, 43 kW	05.75- 07.79				
1.6, 50 kW	05.75- 07.79				
1.6, 53 kW	05.75- 07.79				
2.0, 64 kW	12.75- 07.76				
2.0, 70 kW	08.76- 07.79				
2.0, 66 kW	05.75- 07.79				
2.3	05.75- 07.79				
TAUNUS '80 Turnier (GBNS) 07.79 - 07.82					
1.3	07.79- 07.82	ST		105 707	
1.6, 51 kW	07.79- 07.82				
1.6, 54 kW	07.79- 07.82				
2.0, 74 kW	07.79- 07.82				
2.0, 66 kW	07.79- 07.82				
2.3	07.79- 07.82				
TAUNUS '80 (GBS, GBNS) 07.79 - 07.82					
1.3	07.79- 07.82	ST		105 707	
1.6, 51 kW	07.79- 07.82				
1.6, 54 kW	07.79- 07.82				
1.6, 65 kW	07.79- 07.82				
2.0, 66 kW	07.79- 07.82				
2.0, 74 kW	07.79- 07.82				
2.3	07.79- 07.82				
TAUNUS (GBTS, GBFS, CBTS) 05.75 - 07.79					
1.3 (CBTS)	09.76- 07.79	ST		105 707	
1.3	05.75- 07.79				
1.6, 50 kW	05.75- 07.79				
1.6, 53 kW	05.75- 07.79				
1.6, 65 kW	08.76- 07.79				
2.0, 64 kW	12.75- 07.76				
2.0, 66 kW	05.75- 07.79				
2.0, 70 kW	08.76- 07.79				
2.3	05.75- 07.79				



FORD

TOURNEO CONNECT 06.02 -

1.8 16V	06.02- 12.13	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 837 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 845 = 290 846 =	
1.8 TDCi /TDDi /DI	06.02- 12.13					290 838 =
1.8 TDCi, 66 kW	06.02- 12.13					290 839 =
1.8 TDCi, 81 kW	08.06- 12.13					290 840 =
						900 089
		802 474				
			802 281			
			801 043			

TOURNEO CUSTOM Bus 04.12 -

2.2 TDCi, 74 kW	04.12-		801 053 (x2)
2.2 TDCi, 92 kW	04.12-		
2.2 TDCi, 114 kW	04.12-		

TOURNEO CONNECT / GRAND TOURNEO CONNECT Kombi 09.13 -

1.0 EcoBoost	11.13-	ST	900 386
1.6 EcoBoost	11.13-		
1.5 TDCi, 55 kW	05.15-		
1.5 TDCi, 74 kW	05.15-		
1.5 TDCi, 88 kW	05.15-		
1.6 TDCi, 55 kW	09.13-		
1.6 TDCi, 70 kW	09.13-		
1.6 TDCi, 85 kW	09.13-		

TOURNEO COURIER Kombi 02.14 -

1.0 EcoBoost	02.14-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary 802 556 (x2)
1.5 TDCi, 55 kW	02.14-		
1.5 TDCi, 70 kW	05.15-		
1.6 TDCi	02.14-		

TRANSIT Kasten / Box (81E) 11.65 -07.73

1.7 1300 (81E4SA)	03.67- 07.73	ST	230 801
1.7 1300 Feuerw. (810000)	11.65- 05.73		

TRANSIT Bus (72E, 73E) 11.65 -09.78

1.5 900 (7200)	11.65- 08.69	ST	230 801
1.5 900 (7300)	11.65- 05.73		
1.5 1000 (72E2A)	12.68- 05.73		
1.5 1100 (72000)	11.65- 07.71		
1.7 (72E3C)	01.71- 05.73		
1.7 900 (7300)	02.71- 06.71		
1.7 1000 (72E2A)	01.71- 05.73		
1.7 1300 (820000)	01.66- 05.73		
1.7 FT 100 (72E2A)	04.71- 03.78		
2.3 D FT 100 (72E2X)	11.71- 09.78		

TRANSIT Kasten / Box (72E, 71E) 11.65 -09.78

1.5 (72E1A)	01.71- 05.73	ST	230 801
1.7 FT 100	04.71- 03.78		

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (74E) 12.68 -09.78

1.5	01.71- 05.73	ST	230 801
1.7 FT 100	04.71- 03.78		

TRANSIT Kasten / Box (V_) 01.77 -10.86

1.6 (WS)	11.77- 10.86	ST	-> 10.1985	ST	11.1985->	110 910	
2.0 (VHL, VVS)	11.77- 10.86		11.1985->		110 909		(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190
2.0 (VVL)	11.77- 10.86		(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		11.1985->		110 908
2.4 D (VVS)	11.77- 10.86		11.1985->		230 803 =		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120
2.5 D (VVL)	10.83- 10.86	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120					
2.0 (VVS)	11.77- 07.82	ST	230 801				



FORD

TRANSIT Bus (V_)		11.77 - 10.86			
1.6 (VAS, VLS, VZS)	12.77- 10.86	ST ->10.1985	230 801	ST 11.1985->	110 910
2.0 (VAS, VLS, VZS)	11.77- 10.86	11.1985->	110 909	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	
2.0 (VAS, VIL, VLS, VUL, VZS)	11.77- 10.86	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		11.1985->	110 908
2.4 D (VAS, VBL, VIL, VUL, VZS)	12.77- 10.86	11.1985->	230 803 =	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	
2.5 D (VAS, VBL, VIL, VUL, VZS)	10.83- 10.86	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120			
2.0 (VAS, VBLVIL, VLS, VUL, VZS)	12.77- 07.82	ST	230 801		

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (V_)		11.77 - 10.86			
1.6 (VCS, VDS)	11.77- 10.86	ST ->10.1985	230 801	ST 11.1985->	110 910
2.0 (VGL, VSL, VTL, VCS, VDS)	11.77- 10.86	11.1985->	110 909	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	
2.5 D (VGL, VSL, VTL, VCS, VDS)	10.83- 10.86	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		11.1985->	110 908
		11.1985->	230 803 =	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	
		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120			
2.0 (VGL, VSL, VTL)	11.77- 07.82	ST	230 801		
2.4 D (VGL, VSL, VTL, VCS, VDS)	11.77- 09.85				

TRANSIT Kasten / Box (T_)		09.85 - 09.92			
1.6 (TAS)	09.85- 09.92	ST ->06.1991	110 909	ST ->06.1991	110 910
2.0 (TAL, TAS, TGL, TWS)	09.85- 09.92	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	
2.5 D (TAL, TAS, TGL, TWS), 50 kW	01.86- 09.91	->06.1991	230 803 =	->06.1991	110 908
2.5 D (TAL, TAS, TGL, TWS), 52 kW	10.88- 09.91	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	
		07.1991->	230 777 =	07.1991->	230 858 =
			900 192	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,150L	
				(21): Baumuster / Type: 150S,190L	
				07.1991->	230 857 =
				(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	

TRANSIT Bus (T_)		10.85 - 09.92			
1.6 (TBL, TES)	12.85- 01.89	ST (21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	110 909	ST (21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	110 910
2.5 D (TBS, TCL, TCS, TEL, TES)	12.85- 01.89	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	230 803 =	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	110 908
			900 192		
2.0 (TBS, TCL, TCS, TEL, TES)	11.85- 09.92	ST ->06.1991	110 909	ST ->06.1991	110 910
2.0 (TBS, TCL, TCS) KAT	12.85- 09.92	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	
2.5 D (TBS, TEL, TES)	09.88- 09.92	->06.1991	230 803 =	->06.1991	110 908
		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	
		07.1991->	230 777 =	07.1991->	230 858 =
			900 192	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,150L	
				(21): Baumuster / Type: 150S,190L	
				07.1991->	230 857 =
				(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (T_)		10.85 - 09.92			
2.0 (TTE, TTL, TTS)	01.86- 09.92	ST ->06.1991	110 909	ST ->06.1991	110 910
2.0 (TUL) KAT	11.85- 09.92	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190		(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	
2.5 DI (TTE, TTL, TTS, TUL)	09.88- 09.92	->06.1991	230 803 =	->06.1991	110 908
		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	
		07.1991->	230 777 =	07.1991->	230 858 =
			900 192	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,150L	
				(21): Baumuster / Type: 150S,190L	
				07.1991->	230 857 =
				(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	
2.5 D (TTL, TTS, TUL, TUS, TTE) KAT	01.86- 01.89	ST (21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	110 909	ST (21): Baumuster / Type: 100L,130,150,175,190	110 910
		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	230 803 =	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,120	110 908
			900 192		



FORD

TRANSIT Bus (E_) 01.91 - 09.94

2.0	09.91 - 09.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150 (21): Baumuster / Type: 150L,150S,190L (21): Baumuster / Type: 190,EF (21): Baumuster / Type: 80,100,115,L,120	⊙	230 858 =		
			⊙	802 062 ⊕(x2)					⊙	230 857 =
			📏	900 192						
2.0 i (EBL, EDL, EGL, ESS, EUS)	09.91 - 07.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,150L (21): Baumuster / Type: 150S,190L	⊙	230 858 =		
2.9 i	01.91 - 09.94		⊙	802 062 ⊕(x2)			⊙			
2.5 DI (EBS, EDS, EDL, ESS, EUS)	08.91 - 07.94		📏	900 192			⊙	230 857 =		
2.5 DI (EBS, EDS, EGL, ESS, EUS)	09.91 - 07.94									
2.5 TD (EBS, EBL, ECL, EDS, EDL, ESS, EUS)	10.92 - 07.94									
2.5 TD (ECL, EDS, EDL, EGL, ESS, EUS)	09.91 - 07.94									

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (E_) 04.91 - 08.94

2.0 (EME/L/S, ENE/L/S)	09.91 - 08.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,190L (21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	⊙	230 858 =		
			⊙	802 062 ⊕(x2)					⊙	230 857 =
			📏	900 192						
2.5 DI (EME/L/S, ENE/L/S)	09.91 - 08.94									
2.5 DI (EML/S, ENL/S)	09.91 - 08.94									
2.5 TD (EME/L/S, ENE/L/S)	11.92 - 08.94									
2.5 TD (EME/L/S, ENE/L)	09.91 - 08.94									
2.9 V6	09.91 - 08.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,190L (21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	⊙	230 858 =		
			📏	900 192					⊙	230 857 =

TRANSIT Kasten / Box (E_) 05.91 - 06.94

2.0	09.91 - 06.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,190L (21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	⊙	230 858 =		
			⊙	802 062 ⊕(x2)					⊙	230 857 =
			📏	900 192						
2.0 i (EAL, EAS)	09.91 - 06.94									
2.5 DI (EAL, EAS), 51 kW	05.91 - 06.94									
2.5 DI (EAS, EAL)	05.91 - 06.94									
2.5 DI (EAL, EAS), 63 kW	10.92 - 06.94									
2.5 TD (EAS, EAL)	05.91 - 06.94									
2.9 V6	09.91 - 08.94	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,130,150,190L (21): Baumuster / Type: 80,100,115,120,190	⊙	230 858 =		
			📏	900 192					⊙	230 857 =

TRANSIT Kasten / Box (E_) 06.94 - 07.00

2.0 (EAL, EAS)	06.94 - 03.00	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150 (21): Baumuster / Type: 150L,150S (21): Baumuster / Type: 190,EF (21): Baumuster / Type: 80,100,115,115L,120	⊙	230 858 =		
			⊙	802 062 ⊕(x2)					⊙	230 857 =
			📏	900 192						
2.5 DI (EAL, EAS), 51 kW	06.94 - 03.00									
2.5 DI (EAL, EAS), 56 kW	06.94 - 03.00									
2.5 DI (EAL, EAS), 85 kW	05.99 - 03.00									
2.5 TD (EAL, EAS)	06.94 - 03.00									
2.5 TD (EAS)	10.98 - 03.00									
2.5 TDI (EAL, EAS)	06.94 - 03.00									

TRANSIT Bus (E_) 06.94 - 07.00

2.0 (EBL, EBS, ECL, EDS, EDL, EGL, ESS, ESL, EUS)	09.95 - 03.00	ST	📏	230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150 (21): Baumuster / Type: 150L,150S (21): Baumuster / Type: 190,EF (21): Baumuster / Type: 80,100,115,115L,120	⊙	230 858 =		
			⊙	802 062 ⊕(x2)					⊙	230 857 =
			📏	900 192						
2.0 CNG	06.94 - 03.00									
2.5 DI (EBL, EDS, ESL, ESS, EUS)	08.94 - 03.00									
2.5 TD (EB_, ED_, ES_)	08.94 - 06.00									



FORD

TRANSIT Bus (E_) 06.94 - 07.00

2.9 i V6	08.94-	ST	📏 230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150	📏	230 858 =		
			📏 900 192		(21): Baumuster / Type: 150L,150S				
2.5 DI (EBL, ECL, EDS, EDL)	07.94- 03.00	ST	📏 230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150	📏	230 858 =		
			🕒 09.1995->		(21): Baumuster / Type: 150L,150S				
			🕒 08.97- 03.00		(21): Baumuster / Type: 190,EF			📏	230 857 =
			🕒 01.95- 03.00		(21): Baumuster / Type: 80,100,115,115L,120				
2.5 DI (EBL, EDL, EDS, ESL, ESS)	08.97- 03.00	🕒 09.1995->	🕒 (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	🕒 802 062 (x2)	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150	📏	230 858 =		
2.5 TD (EBL, EDL, EDS, EGL, ESL, ESS, EUS)	01.95- 03.00			📏 900 192	(21): Baumuster / Type: 150L,150S			📏	230 857 =
2.5 TD (ECL, EDL, EDS, ESL, ESS, EUS)	07.94- 03.00				(21): Baumuster / Type: 190,EF	📏	230 857 =		
					(21): Baumuster / Type: 80,100,115,115L,120				

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (E_) 08.94 - 07.00

2.0 (EME/L/S, ENE/L/S)	08.94- 03.00	ST	📏 230 777 =	ST	(21): Baumuster / Type: 100L,120L,130,150	📏	230 858 =
			🕒 09.1995->		(21): Baumuster / Type: 150L,150S		
2.5 DI (EME/L/S, ENE/L/S)	08.94- 03.00	ST	🕒 (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	🕒 802 062 (x2)	(21): Baumuster / Type: 190,EF	📏	230 857 =
2.5 DI (EML, ENE/L)	05.99- 03.00		📏 900 192	(21): Baumuster / Type: 80,100,115,115L,120			
2.5 DI (EML/S, ENL/S)	08.94- 03.00						
2.5 TD (EME/L/S, ENE/L/S), 55 kW	10.98- 07.00						
2.5 TD (EME/L/S, ENE/L/S), 63 kW	08.94- 03.00						
2.5 TD (EME/L/S, ENE/L/S), 74 kW	08.94- 03.00						

TRANSIT TOURNEO 08.94 - 12.00

2.0	11.94- 12.00		📏 900 192				
2.4 D	08.94- 06.00						
2.5 DI, 51 kW	11.94- 12.00						
2.5 DI, 56 kW	11.94- 12.00						
2.5 TD	11.94- 12.00						

TRANSIT Bus (FD_, FB_, FS_, FZ_, FC_) 01.00 - 05.06

2.0 DI (F_E_, F_F_, F_G_), 55 kW	08.00- 05.06	ST	📏 230 965 =	ST	->11.2000	📏	311 010 =
			🕒 802 396 (x2)		(21): Baumuster / Type: 0.8S		
			🕒 802 273		(21): Baumuster / Type: 1.0S		
			🕒 801 005		(202): mit niedrigem Dach / with low roof		
2.0 DI (F_E_, F_F_, F_G_), 63 kW	08.00- 05.06		📏 900 077		->10.2002	📏	311 010 =
2.0 DI (F_E_, F_F_, F_G_), 74 kW	08.00- 05.06				(21): Baumuster / Type: 1.0M		
					(21): Baumuster / Type: 1.3L	📏	311 010 =
					(21): Baumuster / Type: 1.3M		
					11.2000 - 10.2002	📏	311 010 =
					(21): Baumuster / Type: 0.8		
					(21): Baumuster / Type: 1.0S	📏	311 010 =
					(201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof		
					(202): mit niedrigem Dach / with low roof	📏	311 010 =
					05.2001->		
					(134): für / for: Bus M1 LRF	📏	311 010 =
					(21): Baumuster / Type: 300S		
					(201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof	📏	311 010 =
					(202): mit niedrigem Dach / with low roof		
					(21): Baumuster / Type: 280S	📏	311 010 =
					(201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof		
2.0	09.00- 03.06		🕒 802 396 (x2)				
2.3	08.00- 03.06		🕒 802 273				
2.4 TD	08.00- 08.03		🕒 801 005				
2.4 TDDi, 88 kW	08.00- 08.03						
2.4 TDDi, 66 kW	10.01- 03.06						



FORD

TRANSIT Bus (FD_, FB_, FS_, FZ_, FC_) 01.00 - 05.06

2.0 TDCi (F_F_, F_E_, F_G_) 08.02- 05.06	ST		230 965 = 802 396 ⊕(x2) 802 273 801 005 900 077	ST	->10.2002 (21): Baumuster / Type: 0.8 (21): Baumuster / Type: 1.0S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof ->10.2002 (21): Baumuster / Type: 1.0M (21): Baumuster / Type: 1.3L (21): Baumuster / Type: 1.3M (21): Baumuster / Type: 300S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof (21): Baumuster / Type: 280S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (21): Baumuster / Type: 0.8S (21): Baumuster / Type: 1.0S (202): mit niedrigem Dach / with low roof (134): für / for: Bus M1 LRF	311 010 = 311 010 = 311 010 = 311 010 = 311 010 = 311 010 =		
							08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG)	311 833 = 230 963 = 311 834 = 311 837 = 311 838 = 230 964 = 230 963 =
2.3 16V [RWD] (F_B_, F_C_, F_A_) 08.00- 05.06	ST		230 965 = 802 396 ⊕(x2) 802 273 801 005 900 077	ST	08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG)	311 833 = 230 963 = 311 834 = 311 837 = 311 838 = 230 964 = 230 963 =		
							08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	230 963 = 230 963 =
2.4 DI [RWD] (F_B_, F_C_) 01.00- 05.06 2.4 DI (F_B_, F_C_, F_A_) 01.00- 05.06 2.4 DI [RWD] (F_B_, F_C_, F_A_) 01.00- 05.06	ST		230 965 = 802 396 ⊕(x2) 802 273 801 005 900 077	ST	->04.2001 08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	230 963 = 311 833 = 230 963 = 311 834 = 311 837 = 230 964 = 311 838 = 230 963 =		
							08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	230 963 = 230 963 =
							08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2001-> (134): für / for: Bus M2 (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 04.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	230 963 = 230 963 =
2.4 TDCi 03.04- 05.06 2.4 TDE 03.04- 05.06	ST		230 965 = 802 396 ⊕(x2) 802 273 801 005 900 077	ST		230 963 = 230 963 =		
							230 963 = 230 963 =	



FORD

TRANSIT Bus (FD_, FB_, FS_, FZ_, FC_) 01.00 - 05.06

2.4 TDE (F_C_, F_B_, F_A_) 07.01- 05.06	ST		230 965 =	ST	08.2002 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	°	311 833 =		
			802 396 ⊕(x2)					°	230 964 =
			802 273						
			801 005						
900 077	08.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG)	°	311 837 =						
			09.2002-> (134): für / for: Bus M2 (134): für / for: Jumbo	°	311 838 =				
				°	230 963 =				

TRANSIT Kasten / Box (FA_) 01.00 - 05.06

2.3 16V [RWD] (FAA_, FAB_, FAC_) 04.01- 05.06	ST		230 965 =	ST	04.2001 - 08.2001 (21): Baumuster / Type: 350E	°	230 963 =		
			802 396 ⊕(x2)					°	311 833 =
			802 273						
			801 005						
900 077	04.2001-> (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van	°	311 836 =						
			04.2001-> (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3550 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250	°	311 836 =				
			04.2001-> (207): nicht für / not for: Jumbo	°	230 963 =				
			05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	°	311 834 =				
			09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear	°	311 838 =				
			(48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG)	°	230 964 =				
			(72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland (78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway	°	230 964 =				
				°	230 963 =				

2.0 DI (FAE_, FAF_, FAG_) 55 kW 08.00- 05.06	ST		230 965 =	ST	->11.2000 (21): Baumuster / Type: 0.8S (21): Baumuster / Type: 1.0S (202): mit niedrigem Dach / with low roof	°	311 010 =		
			802 396 ⊕(x2)					°	311 010 =
			802 273						
			801 005						
900 077	->10.2002 (21): Baumuster / Type: 1.0M (21): Baumuster / Type: 1.3L (21): Baumuster / Type: 1.3M	°	311 010 =						
2.0 DI (FAE_, FAF_, FAG_) 63 kW 08.00- 05.06					11.2000 - 10.2002 (21): Baumuster / Type: 0.8 (21): Baumuster / Type: 1.0S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof	°	311 010 =		
2.0 DI (FAE_, FAF_, FAG_) 74 kW 08.00- 05.06					(21): Baumuster / Type: 300S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof	°	311 010 =		
					(21): Baumuster / Type: 280S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof	°	311 010 =		



FORD

TRANSIT Kasten / Box (FA_) 01.00 - 05.06

2.0 TDCi	08.02- 05.06	ST		230 965 =	ST	->09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear ->10.2002 (21): Baumuster / Type: 0.8 (21): Baumuster / Type: 1.0S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof ->10.2002 (21): Baumuster / Type: 1.0M (21): Baumuster / Type: 1.3L (21): Baumuster / Type: 1.3M 08.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 08.2002-> (207): nicht für / not for: Jumbo 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear (21): Baumuster / Type: 300S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (202): mit niedrigem Dach / with low roof (21): Baumuster / Type: 280S (201): mit mittelhohen Dach / with middle-high roof (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3550 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250	311 833 =
				802 396 (x2)			311 010 =
				802 273 801 005			311 010 =
				900 077			230 964 = 230 963 = 311 838 = 311 010 = 311 010 = 311 836 = 311 836 =
2.4 DI (FAA_, FAB_, FAC_, FAD_) 2.4 DI [RWD] (FAA_, FAB_, FAC_, FAD_), 55 kW 2.4 DI [RWD] (FAA_, FAB_, FAC_, FAD_), 88 kW	01.00- 05.06	ST		230 965 =	ST	->04.2001 04.2001 - 08.2001 (21): Baumuster / Type: 350E 08.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 08.2000-> (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van 08.2000-> (134): für / for: Jumbo (134): für / for: parcel service van (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3550 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250 04.2001-> (207): nicht für / not for: Jumbo 05.2001-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear (72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland (78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway	230 963 =
				802 396 (x2)			230 963 =
				802 273 801 005			311 833 =
				900 077			311 836 = 311 836 = 230 963 = 311 834 = 230 964 = 311 838 = 230 964 = 230 963 =



FORD

TRANSIT Kasten / Box (FA_) 01.00 - 05.06

2.4 TD	08.00- 08.03		⊕ 802 396 ⊕(x2) ⊕ 802 273 ⊗ 801 005	
2.4 TDCi	03.04- 05.06	ST	⊕ 230 965 =	ST (72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland
2.4 TDE, 85 kW	03.04- 05.06		⊕ 802 396 ⊕(x2) ⊕ 802 273 ⊗ 801 005	(78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway
2.4 TDE, 92 kW	07.01- 05.06		⊕ 900 077	⊕ 230 964 = ⊕ 230 963 =

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (FM_, FN_) 01.00 - 05.06

2.3	03.01- 03.06		⊕ 802 396 ⊕(x2) ⊕ 802 273 ⊗ 801 005	
2.3 BiFuel	03.01- 03.06			
2.4 TDDi	08.00- 08.03			
2.3 16V (F_A_, F_B_, F_C_, F_D_)	04.01- 05.06	ST	⊕ 230 965 =	ST 04.2001 - 05.2001
			⊕ 802 396 ⊕(x2) ⊕ 802 273 ⊗ 801 005	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase
			⊕ 900 077	04.2001 - 08.2001
				(191): langer Radstand / Long Wheelbase
				(205): mittlerer Radstand / Centre Wheelbase
				05.2001 - 09.2002
				(198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear
				04.2001->
				(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500
				(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4100
				(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250
				05.2001->
				(203): mit reduziertem Fzg.ges.gewicht / with decreased gross vehicle weight rating
				09.2002->
				(48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG)
				(72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland
				(78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway
				(134): für / for: Jumbo
				(21): Baumuster / Type: 1
				(21): Baumuster / Type: 7
				⊕ 230 963 =
2.0 DI (F_E_, F_F_), 55 kW	08.00- 05.06	ST	⊕ 230 965 =	ST 08.2000 - 06.2001
2.0 DI (F_E_, F_F_), 63 kW	08.00- 05.06		⊕ 802 396 ⊕(x2) ⊕ 802 273 ⊗ 801 005	06.2001->
2.0 DI (F_E_, F_F_), 74 kW	08.00- 05.06		⊕ 900 077	⊕ 311 834 = ⊕ 311 835 =



FORD

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (FM_ , FN_) 01.00 - 05.06

2.0 TDCi (F_E_ , F_F_)	08.02- 05.06	ST		230 965 =	ST	08.2002 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 08.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 08.2002-> (203): mit reduziertem Fzg.ges.gewicht / with decreased gross vehicle weight rating 08.2002-> (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4100 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250 09.2002-> (72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland (78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway (134): für / for: Jumbo (21): Baumuster / Type: 1 (21): Baumuster / Type: 7	311 833 =
				802 396 (x2) 802 273 801 005			230 964 =
				900 077			230 964 =
2.4 DI (F_A_ , F_B_ , F_C_ , F_D_), 55 kW	01.00- 05.06	ST		230 965 =	ST	04.2001 - 05.2001 (190): kurzer Radstand / Short Wheelbase 04.2001 - 08.2001 (191): langer Radstand / Long Wheelbase (205): mittlerer Radstand / Centre Wheelbase 05.2001 - 09.2002 (198): mit absenkbarer Luftfederung hinten / with lowerable pneumatic suspension rear 08.2000-> (134): für / for: Jumbo (21): Baumuster / Type: 1 (21): Baumuster / Type: 7 08.2000-> (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4100 (262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 4250 05.2001-> (203): mit reduziertem Fzg.ges.gewicht / with decreased gross vehicle weight rating 06.2002-> (48): Flüssiggas (LPG) / Liquefied Petroleum Gas (LPG) 09.2002-> (72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland (78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway	230 963 =
2.4 DI (F_A_ , F_B_ , F_C_ , F_D_), 66 kW	01.00- 05.06			802 396 (x2) 802 273 801 005			230 963 =
2.4 DI (F_A_ , F_B_ , F_C_ , F_D_), 88 kW	01.00- 05.06			900 077			311 833 =
							311 835 =
2.4 TDCi	03.04- 05.06	ST		230 965 =	ST	(72): Länderausführung: Finnland / Country Version: Finland (78): Länderausführung: Norwegen / Country Version: Norway	230 964 =
2.4 TDE, 85 kW	03.04- 05.06			802 396 (x2) 802 273 801 005			230 963 =
2.4 TDE, 92 kW	07.01- 05.06			900 077			230 963 =



FORD

TRANSIT CONNECT (P65_, P70_, P80_) 06.02 -

1.8 16V	06.02- 12.13	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	290 837 = Ⓢ	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	290 845 =
1.8 Di	06.02- 12.13			290 838 = Ⓢ			290 846 =
1.8 TDCi, 66 kW	06.02- 12.13			290 839 = Ⓢ			
1.8 TDCi, 81 kW	08.06- 12.13			290 840 = Ⓢ			
				900 089			
			🔧	802 474 = Ⓢ			
				⊕ 802 281			
				⊕ 801 043			

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.06 -

2.3 16V [RWD]	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 500 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 505 =
2.4 TDCi [RWD], 74 kW	04.06- 08.14			313 501 =			313 506 =
2.4 TDCi [RWD], 85 kW	04.06- 08.14			313 502 =			313 507 =
2.4 TDCi [RWD], 103 kW	04.06- 08.14			313 545 =			313 508 =
2.4 TDCi 4x4	11.06- 08.14			803 056 = Ⓢ(x2)			313 509 =
			🔧	⊕ 802 560			314 045 =
				900 193			314 046 = *
							314 047 =
							314 049 =
2.2 TDCi, 63 kW	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 500 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 504 =
2.2 TDCi, 81 kW	04.06- 08.14			313 501 =			313 516 =
2.2 TDCi, 85 kW	10.08- 08.14			313 503 =			
2.2 TDCi, 96 kW	04.06- 08.14			803 056 = Ⓢ(x2)			
2.2 TDCi, 103 kW	10.07- 09.11			⊕ 802 560			
			🔧	900 193			
3.2 TDCi [RWD]	09.07- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 500 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 505 =
				313 501 =			313 506 =
				313 502 =			313 507 =
				313 545 =			313 508 =
				803 056 = Ⓢ(x2)			313 509 =
			🔧	⊕ 802 560			314 045 =
				900 193			314 046 = *
							314 048 =
							314 049 =

TRANSIT Bus 04.06 -

2.2 TDCi, 63 kW	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 500 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 504 =
2.2 TDCi, 81 kW	04.06- 08.14			313 501 =			313 508 =
2.2 TDCi, 85 kW	10.08- 08.14			313 502 =			313 516 =
2.2 TDCi, 96 kW	04.06- 08.14			313 503 =			314 048 =
2.2 TDCi, 103 kW	10.07- 08.14			803 056 = Ⓢ(x2)			
			🔧	⊕ 802 560			
				900 193			
2.4 TDCi, 74 kW	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 500 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 505 =
2.4 TDCi, 85 kW	04.06- 08.14			313 501 =			313 506 =
2.4 TDCi, 103 kW	04.06- 08.14			313 502 =			313 507 =
2.4 TDCi 4x4	11.06- 08.14			313 503 =			313 508 =
3.2 TDCi	02.08- 08.14			313 545 =			313 509 =
			🔧	⊕ 802 560			314 045 =
				900 193			314 046 = *
							314 047 =
							314 048 =



FORD

TRANSIT Kasten / Box 04.06 -

2.3 16V [RWD]	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 500 = 313 501 = 313 502 = 313 545 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 505 = 313 506 = 313 507 = 313 508 = 313 509 = 314 045 = 314 046 =* 314 047 = 314 048 =
2.4 TDCi [RWD], 74 kW	04.06- 08.14				
2.4 TDCi [RWD], 85 kW	04.06- 08.14				
2.4 TDCi [RWD], 103 kW	04.06- 08.14				
2.4 TDCi 4x4	11.06- 08.14				
		803 056 (x2) 802 560 900 193			
2.2 TDCi, 63 kW	04.06- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 500 = 313 501 = 313 503 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 504 = 313 508 = 313 516 = 314 048 =
2.2 TDCi, 81 kW	04.06- 08.14				
2.2 TDCi, 85 kW	10.08- 08.14				
2.2 TDCi, 96 kW	04.06- 08.14				
2.2 TDCi, 103 kW	10.07- 08.14				
		803 056 (x2) 802 560 900 193			
3.2 TDCi [RWD]	09.07- 08.14	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 500 = 313 501 = 313 545 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 505 = 313 507 = 313 508 = 314 045 = 314 046 =* 314 048 =

TRANSIT TOURNEO 07.06 -

2.2 TDCi, 81 kW	07.06- 08.14	ST	313 503 = 803 056 (x2) 802 560 900 193	ST ->09.2008 (134): für / for: Telekom 10.2008-> (134): für / for: Telekom (207): nicht für / not for: Telekom	313 508 = 314 048 = 313 504 =
2.2 TDCi, 85 kW	10.08- 08.14				
2.2 TDCi, 96 kW	07.06- 08.14				
2.2 TDCi, 103 kW	10.07- 08.14				

TRANSIT CUSTOM Bus 04.12 -

2.2 TDCi, 74 kW	04.12-	801 053 (x2)
2.2 TDCi, 92 kW	04.12-	
2.2 TDCi, 114 kW	04.12-	

TRANSIT CUSTOM Kasten / Box 04.12 -

2.2 TDCi, 74 kW	04.12-	801 053 (x2)
2.2 TDCi, 92 kW	04.12-	
2.2 TDCi, 114 kW	04.12-	

TRANSIT CONNECT Kasten 02.13 -

1.0 EcoBoost	02.13-	ST	900 386
1.6 EcoBoost, 110 kW	11.13-		
1.6 EcoBoost, 133 kW	09.13-		
2.5, 126 kW	09.13-		
2.5, 130 kW	09.13-		
2.5 CNG	09.13-		
2.5 LPG	09.13-		
1.5 TDCi, 74 kW	05.15-		
1.5 TDCi, 88 kW	05.15-		
1.6 TDCi, 55 kW	02.13-		
1.6 TDCi, 70 kW	02.13-		
1.6 TDCi, 85 kW	02.13-		

TRANSIT CONNECT Kombi 02.13 -

1.6 EcoBoost, 110 kW	02.13-	ST	900 386
1.6 EcoBoost, 133 kW	09.13-		
2.5, 126 kW	09.13-		
2.5, 130 kW	09.13-		
2.5 CNG	09.13-		
2.5 LPG	09.13-		
1.5 TDCi, 74 kW	05.15-		
1.5 TDCi, 88 kW	05.15-		
1.6 TDCi, 55 kW	02.13-		



FORD

TRANSIT COURIER Kasten / Box 02.14 -

1.0 EcoBoost	02.14-	ST	€ 900 334	ST	(254): rund / Round	€ 900 064
1.5 TDCi, 55 kW	02.14-				(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	€ 802 556 ⊕(x2)
1.5 TDCi, 70 kW	05.15-					
1.6 TDCi	02.14-					

TRANSIT COURIER Kombi 02.14 -

1.0 EcoBoost	02.14-	ST	€ 900 334	ST	(254): rund / Round	€ 900 064
1.5 TDCi, 55 kW	02.14-				(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	€ 802 556 ⊕(x2)
1.5 TDCi, 70 kW	05.15-					
1.6 TDCi	02.14-					

FORD AUSTRALIA

CORSAIR Schrägheck / Hatchback (UA) 10.89 - 12.92

2.0	10.89 - 12.92	ST	€ 170 412 = ⊕			
2.4 i	10.89 - 09.92		€ 170 413 = ⊕			

CORSAIR Stufenheck / Saloon (UA) 10.89 - 12.92

2.0	10.89 - 12.92	ST	€ 170 412 = ⊕			
2.4 i	10.89 - 09.92		€ 170 413 = ⊕			

COUGAR Coupe (SW, SX) 10.99 -

2.5	10.99 - 03.03	ST	€ 312 346 =	ST		€ 312 345 =
-----	---------------	----	-------------	----	--	-------------

COURIER Pick-up (PC) 11.82 - 04.96

2.6 4x4	05.87 - 11.92			ST		€ 280 722
2.6 i 4x4	10.90 - 04.96					

COURIER Pick-up (PD) 05.96 - 02.99

2.6 i 4x4	05.96 - 02.99			ST		€ 280 722
2.5 D Allrad	05.96 - 02.99					

COURIER Pick-up (PE) 02.99 - 11.02

2.6 i 4x4	02.99 - 11.02			ST		€ 280 722
2.5 TD 4x4	02.99 - 11.02					

COURIER Pick-up (PG) 11.02 - 07.04

2.6 i 4x4	11.02 - 07.04			ST		€ 280 722
2.5 TD 4x4	11.02 - 07.04					

COURIER Pick-up (PH) 08.04 - 12.06

2.6 Allrad	08.04 - 02.06			ST	01.2005->	€ 280 722
2.5 TD Allrad	08.04 - 12.06					
4.0 i 4x4	02.05 - 12.06			ST		€ 280 722

ECONOVAN Kasten / Box 06.79 - 05.97

1.4	01.84 - 05.85	ST	€ 310 038			
2.2 D, 46 kW	07.81 - 04.84					
1.8	04.84 - 05.97	ST	->12.1995	€ 310 038		
2.0	04.85 - 05.97					
2.2 D, 47 kW	04.84 - 05.97					

ECONOVAN Kasten / Box (JG) 06.97 - 01.00

2.0	06.97 - 01.00	ST	€ 310 038			
-----	---------------	----	-----------	--	--	--

ESCAPE (BA, ZA, ZB, ZC, ZD) 03.01 -

2.3	01.04 - 12.12	ST	€ 312 587 = ⊕	ST		€ 312 589 =
3.0 Allrad	03.01 - 04.08		€ 312 588 = ⊕			

FALCON Stufenheck / Saloon (FG) 02.08 - 12.14

4.0 LPG	02.08 - 12.14	ST	€ 314 160 =	ST		€ 314 314 =
4.0 i G6/XR6	02.08 - 12.14					
4.0 i Turbo G6/XR6	02.08 - 12.14					
5.4 i V8 XR8	02.08 - 12.14					

FALCON Pick-up (FG) 02.08 - 12.14

4.0 LPG	02.08 - 12.14	ST	€ 314 159 =	ST	(134): für / for: XR6, XR8, XR6 Turbo	€ 314 316 = ⊕
4.0 i R6(Inc XR6)	02.08 - 12.14					€ 314 317 = ⊕



FORD AUSTRALIA

FESTIVA (WA)		10.91 - 03.94	
1.3	10.91 - 03.94	ST	200 970 =

FESTIVA (WB)		04.94 - 12.97	
1.3 i	04.94 - 12.97	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	280 697 = 280 698 =
		ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	311 785 =

FESTIVA (WD)		01.97 - 12.97	
1.3 i	01.97 - 12.97	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	280 697 = 280 698 =
1.5 i	01.97 - 12.97	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	311 785 =

FESTIVA (WF)		01.98 - 12.01	
1.3 i	01.98 - 04.01	ST ->12.2000	280 697 = 280 698 =
1.5 i	01.98 - 12.01	ST ->12.2000	311 785 =

FIESTA Schrägheck / Hatchback (WP, WQ) 04.04 -			
1.6 i	04.04 - 12.08	ST	314 679 = 314 680 =
		ST ->12.2005	311 897 =

FOCUS Schrägheck / Hatchback (LR) 09.02 - 04.05			
1.8 i	09.02 - 04.05	ST	230 709 = 230 710 = 802 289 (x2) 802 281 801 032
2.0 i	09.02 - 04.05	ST	230 713 =

FOCUS Stufenheck / Saloon (LR) 09.02 - 04.05			
1.8 i	09.02 - 04.05	ST	230 709 = 230 710 = 802 289 (x2) 802 281 801 032
2.0 i	09.02 - 04.05	ST	230 713 =

FOCUS Schrägheck / Hatchback (LT) 05.05 -			
2.0 i	05.05 - 03.09	ST	313 283 = 313 287 =
2.5 i XR5 Turbo	04.06 - 05.08	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
2.0 TDCi	04.07 - 03.09	SP	313 283 = 313 287 =
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
			802 341 (x2) 313 291 = 802 341 (x2)

FOCUS Stufenheck / Saloon (LS, LT) 05.05 -			
2.0 i	05.05 - 03.09	ST	313 283 = 313 287 =
		ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
		SP	313 283 = 313 287 =
		SP	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
			802 341 (x2) 313 291 = 802 341 (x2)

KA Schrägheck / Hatchback (TA, TB) 11.99 - 12.03			
1.3	11.99 - 12.03	ST	->12.2002
		ST	290 719 = 290 721 =HD
		ST	->12.2002
		ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 719
		ST	->12.2002
		ST	802 258 (x2) 802 058 801 006

LASER Schrägheck / Hatchback (KF) 03.90 - 09.91			
1.6	03.90 - 09.91	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension
1.8 i	03.90 - 09.91	ST	280 483 = 280 485 =
1.8 i TX3	03.90 - 09.91	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension

LASER Stufenheck / Saloon (KF) 03.90 - 09.91			
1.6	03.90 - 09.91	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension
1.8	03.90 - 09.91	ST	280 483 = 280 485 =
		ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension



FORD AUSTRALIA

LASER Schrägheck / Hatchback (KH) 10.91 - 10.94

1.6	10.91 - 10.94	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	📏	280 483	⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	📏	280 485	⊕
1.8 i, 76 kW	10.91 - 10.94										
1.8 i, 92 kW	10.92 - 10.94										

LASER Stufenheck / Saloon (KH) 03.91 - 10.94

1.6	10.91 - 10.94	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	📏	280 483	⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	📏	280 485	⊕
1.8 i	10.91 - 10.94										

LASER Schrägheck / Hatchback (KJ) 10.94 - 03.99

1.6 i	10.94 - 03.99	ST	->03.1999	📏	312 675	⊕	ST	->03.1999	📏	312 677	⊕
1.8 i	10.94 - 03.99		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension		312 676	⊕		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension		312 678	⊕

LASER Stufenheck / Saloon (KJ) 10.94 - 03.99

1.6 i	10.94 - 03.99	ST	->03.1999	📏	312 675	⊕	ST	->03.1999	📏	312 677	⊕
1.8 i	10.94 - 03.99		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension		312 676	⊕		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension		312 678	⊕

LASER Schrägheck / Hatchback (KN) 03.99 - 04.01

1.6 i	03.99 - 04.01	ST	(4): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 105mm. / Sway bar mount is 105mm from the base of spring seat.	📏	313 401	⊕	ST	(4): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 105mm. / Sway bar mount is 105mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
1.8 i	03.99 - 04.01				313 402	⊕				313 627	⊕
			(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 588	⊕		(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
					313 589	⊕				313 627	⊕

LASER Stufenheck / Saloon (KN) 03.99 - 04.01

1.6 i	03.99 - 04.01	ST	(4): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 105mm. / Sway bar mount is 105mm from the base of spring seat.	📏	313 401	⊕	ST	(4): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 105mm. / Sway bar mount is 105mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
1.8 i	03.99 - 04.01				313 402	⊕				313 627	⊕
			(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 588	⊕		(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
					313 589	⊕				313 627	⊕

LASER Schrägheck / Hatchback (KQ) 04.01 - 09.02

1.6 i	04.01 - 09.02	ST	(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 588	⊕	ST	(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
1.8 i	04.01 - 09.02				313 589	⊕				313 627	⊕
2.0 i	04.01 - 09.02										

LASER Stufenheck / Saloon (KQ) 04.01 - 09.02

1.6 i	04.01 - 09.02	ST	(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 588	⊕	ST	(5): Abstand Stützlager Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar mount is 34mm from the base of spring seat.	📏	313 626	⊕
1.8 i	04.01 - 09.02				313 589	⊕				313 627	⊕

MAVERICK Geländewagen geschlossen / Closed Off-Road Vehicle (DA) 02.88 - 03.94

4.2	02.88 - 03.94	ST	->09.1993	📏	290 166	⊕	ST	->09.1993	📏	290 168	⊕
4.2 TD	02.88 - 03.94										

MONDEO Kombi / Estate (HB, HC, HD) 07.95 - 12.99

2.0 i	07.95 - 12.99	ST	->10.1996 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 289	📏	312 291	⊕	HD				
-------	---------------	----	--	---	---------	---	----	--	--	--	--

MONDEO Schrägheck / Hatchback (HA, HB, HC) 07.95 - 11.00

2.0	07.95 - 02.00	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 330	=	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 339	=
-----	---------------	----	-----------------------------------	---	---------	---	----	-----------------------------------	---	---------	---

MONDEO Schrägheck / Hatchback (HE) 02.00 - 04.01

2.0	02.00 - 04.01	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 330	=	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 339	=
-----	---------------	----	-----------------------------------	---	---------	---	----	-----------------------------------	---	---------	---

MONDEO Stufenheck / Saloon (HE) 02.00 - 04.01

2.0	02.00 - 04.01	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 330	=	ST	(207): nicht für / not for: Sport	📏	312 339	=
2.5	02.00 - 04.01										



FORD AUSTRALIA

RAIDER Geländewagen geschlossen / Closed Off-Road Vehicle (UV) 08.91 - 07.97

2.6 EFI	08.91 - 07.97	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	280 722
---------	---------------	----	--------------------------------	---	---------

SPECTRON Kasten / Box 01.83 - 04.90

1.6	01.83 - 05.84	ST		⊕	310 038
1.8	05.84 - 12.89				
2.0	03.86 - 04.90				
2.0 4x4	03.86 - 04.90				

TELSTAR Schrägheck / Hatchback (AR) 05.83 - 08.85

2.0 TX5	05.83 - 08.85	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 661
---------	---------------	----	---	---	-----------	----	---	---	---------

TELSTAR Stufenheck / Saloon (AR) 05.83 - 08.85

2.0 TX5	05.83 - 08.85	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 661
---------	---------------	----	---	---	-----------	----	---	---	---------

TELSTAR Schrägheck / Hatchback (AS) 09.85 - 10.87

2.0 TX5	09.85 - 10.87	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 661
2.0 TX5 EFi Turbo	02.86 - 10.87								

TELSTAR Stufenheck / Saloon (AS) 09.85 - 10.87

2.0 TX5	09.85 - 10.87	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 661
---------	---------------	----	---	---	-----------	----	---	---	---------

TELSTAR Schrägheck / Hatchback (AT) 11.87 - 09.89

2.0 TX5	11.87 - 09.89	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 533 =⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 537 =HD
2.2	11.87 - 09.89				290 534 =⊕				
2.2 TX5 EFi Turbo	11.87 - 09.89								

TELSTAR Stufenheck / Saloon (AT) 11.87 - 07.91

2.0	11.87 - 09.89	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 533 =⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 537 =HD
2.2	11.87 - 09.89				290 534 =⊕				

TELSTAR Schrägheck / Hatchback (AV) 01.90 - 01.92

2.2 TX5 EFi	01.90 - 01.92	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 533 =⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊕	290 537 =HD
2.2 TX5 EFi Turbo	01.90 - 01.92				290 534 =⊕				

TRANSIT Bus (125) 01.77 - 12.83

4.1	01.77 - 12.83	ST	09.1977 - 12.1980	⊙	230 801
-----	---------------	----	-------------------	---	---------

TRANSIT Kasten / Box (125, 175) 01.77 - 12.83

4.1	01.77 - 12.83	ST	09.1977 - 12.1980	⊙	230 801
-----	---------------	----	-------------------	---	---------

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (VF, VG) 09.91 - 08.94

2.5 D	09.91 - 08.94	ST		⊕	230 777 =	ST		⊙	230 858 =
2.5 TD, 59 kW	09.91 - 08.94								
2.5 TD, 63 kW	11.92 - 08.94								
2.5 TD, 74 kW	09.91 - 08.94								

TRANSIT Bus (VF, VG) 06.94 - 06.00

2.0, Benzin	09.95 - 03.00	ST		⊕	230 777 =	ST		⊙	230 858 =
2.0, BiFuel	06.94 - 03.00								
2.5 D	08.94 - 06.00								
2.5 TD, 63 kW	01.95 - 03.00								
2.5 TD, 74 kW	07.94 - 03.00								
2.5 TD, 85 kW	08.97 - 03.00								

TRANSIT Kasten / Box (VF) 06.94 - 03.00

2.0	06.94 - 03.00	ST		⊕	230 777 =	ST		⊙	230 858 =
-----	---------------	----	--	---	-----------	----	--	---	-----------

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (VF, VG) 08.94 - 03.00

2.0	08.94 - 03.00	ST		⊕	230 777 =	ST		⊙	230 858 =
-----	---------------	----	--	---	-----------	----	--	---	-----------



FORD AUSTRALIA

TRANSIT Bus (VH, VJ)		01.00 - 09.06					
2.3	08.00 - 09.06	ST	08.2001->	📏 230 965 =	ST	08.2001->	📏 230 963 =
2.4 D, 55 kW	01.00 - 09.06		08.2001->	👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 66 kW	01.00 - 09.06			👁️ 802 273			
2.4 D, 88 kW	01.00 - 09.06			🌀 801 005			
			08.2001->	📏 900 077			
2.4 D, 85 kW	03.04 - 09.06	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
2.4 D, 92 kW	07.01 - 09.06			👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 101 kW	03.04 - 09.06			👁️ 802 273			
				🌀 801 005			
				📏 900 077			

TRANSIT Kasten / Box (VH, VJ)		01.00 - 09.06					
2.3	08.00 - 09.06	ST	08.2001->	📏 230 965 =	ST	08.2001->	📏 230 963 =
2.4 D, 66 kW	01.00 - 09.06		08.2001->	👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 88 kW	01.00 - 09.06			👁️ 802 273			
				🌀 801 005			
			08.2001->	📏 900 077			
2.4 D, 92 kW	07.01 - 09.06	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
				👁️ 802 396 ⊕(x2)			
				👁️ 802 273			
				🌀 801 005			
				📏 900 077			

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (VH, VJ)		01.00 - 09.06					
2.3	08.00 - 09.06	ST	08.2001->	📏 230 965 =	ST	08.2001->	📏 230 963 =
2.4 D, 55 kW	01.00 - 09.06		08.2001->	👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 66 kW	01.00 - 09.06			👁️ 802 273			
2.4 D, 88 kW	01.00 - 09.06			🌀 801 005			
			08.2001->	📏 900 077			
2.4 D, 85 kW	03.04 - 07.06	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
2.4 D, 92 kW	07.01 - 09.06			👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 101 kW	03.04 - 09.06			👁️ 802 273			
				🌀 801 005			
				📏 900 077			

TRANSIT Bus (VM)		07.06 -					
2.4 D, 74 kW	07.06 -	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
2.4 D, 85 kW	07.06 -			👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 TD	07.06 -			👁️ 802 273			
2.4 TD Allrad	11.06 -			🌀 801 005			
				📏 900 077			

TRANSIT Kasten / Box (VM)		07.06 -					
2.3 i	09.06 - 03.08	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
2.2 TD, 81 kW	09.06 - 12.14			👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 D, 74 kW	07.06 - 12.14			👁️ 802 273			
2.4 D, 85 kW	07.06 - 12.14			🌀 801 005			
2.4 TD	07.06 - 09.06			📏 900 077			
2.4 TD Allrad	11.06 - 12.14						
2.2 TD, 85 kW	01.10 - 12.14	ST		👁️ 802 396 ⊕(x2)			
				👁️ 802 273			
				🌀 801 005			

TRANSIT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (VM)		07.06 -					
2.4 D, 74 kW	07.06 - 12.14	ST		📏 230 965 =	ST		📏 230 963 =
2.4 D, 85 kW	07.06 - 12.14			👁️ 802 396 ⊕(x2)			
2.4 TD	07.06 - 12.14			👁️ 802 273			
2.4 TD Allrad	11.06 - 12.14			🌀 801 005			
				📏 900 077			



FORD USA

EXPLORER (UN46)		10.90 - 12.94					
4.0 V6 4WD	01.93-	ST	->11.1994	$\frac{1}{\circ}$	030 219 =		
					170 832 =		
PROBE II (ECP)		09.92 - 03.98					
2.0 16V	10.93- 03.98	ST		$\frac{1}{\circ}$	030 638 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 030 640 =
2.5 V6 24V, 119 kW	10.93- 03.98				030 639 =		
2.5 V6 24V, 120 kW	12.94- 03.98						
WINDSTAR (A3)		01.95 -					
3.0 V6, 109 kW	03.95- 02.99	ST					$\frac{1}{\circ}$ 230 616 =
3.0 V6, 108 kW	02.99-						
3.8 V6	01.95-						

FSO

101 P							
101P, Zastava		ST		$\frac{1}{\circ}$	315 680	ST	$\frac{1}{\circ}$ 315 679
125P		10.67 - 08.92					
1.3 1300	10.67- 08.92	ST	->12.1978	$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.5 1500	10.67- 08.92						
125P Kombi / Estate		10.67 - 08.92					
1.3	10.67- 08.92	ST	->12.1978	$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.5	10.67- 08.92						
126P		07.72 - 09.00					
0.6, 17 kW	07.72- 07.77	ST		$\frac{1}{\circ}$	311 012	ST	$\frac{1}{\circ}$ 170 560
0.6, 22 kW	07.77- 12.91						
650	07.81- 09.00						
132P		01.74 - 09.78					
1.6	01.74- 09.78	ST		$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.8	07.75- 09.78						
POLONEZ I		10.77 - 08.88					
1.3	01.78- 12.80	ST		$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.5, 60 kW	01.78- 08.88						
1.5 Turbo	01.78- 12.91						
1.6	08.86- 08.88						
1.5, 55 kW	10.77- 08.88	ST	01.1979->	$\frac{1}{\circ}$	170 564		
POLONEZ II		08.88 - 08.92					
1.5	08.88- 08.92	ST		$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.5 i	08.88- 08.92						
1.6	08.88- 08.92						
1.9 D	08.88- 08.92						
POLONEZ III		09.92 - 01.05					
1.4 i 16V	09.92- 03.02	ST		$\frac{1}{\circ}$	170 564		
1.6 i	09.92- 03.02						
1.9 D	09.92- 03.02						
POLONEZ III Stufenheck / Saloon		09.92 - 03.02					
1.6 i	09.92- 03.02	ST		$\frac{1}{\circ}$	170 564		

GAZ

GAZELLE Bus		10.93 - 12.02					
2.3	10.93- 08.01	ST		$\frac{1}{\circ}$	311 715	ST	$\frac{1}{\circ}$ 311 715
2.5 D	10.93- 08.01						
GAZELLE Kasten / Box		10.93 - 12.02					
2.4	10.93- 08.01	ST		$\frac{1}{\circ}$	311 715	ST	$\frac{1}{\circ}$ 311 715
2.5 D	10.93- 08.01						



GAZ

GAZELLE Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 10.93 - 12.02							
2.4	10.93- 08.01	ST		311 715	ST		311 715
2.5 D	10.93- 08.01						
SOBOL (2217/2310/2752) 01.97 -							
2.3, 81 kW	01.97-	ST		311 713 =	ST		311 715
2.3, 96 kW	01.97-						
VOLGA (3102) 02.72 - 01.93							
2.5, 67 kW	02.72- 01.93	ST		311 709			
2.5, 77 kW	02.72- 01.93						
2.1 D	02.72- 09.85						
2.3 D	10.85- 01.93						
VOLGA (3110) 01.97 -							
2.3	01.97-	ST		311 709			
VOLGA Kombi / Estate (3102) 02.72 - 02.93							
2.5, 67 kW	02.72- 01.93	ST		311 709			
2.5, 77 kW	02.72- 01.93						
2.1 D	02.72- 09.85						
2.3 D	10.85- 01.93						

HOLDEN

APOLLO Kombi / Estate (JM) 03.93 - 05.97							
2.2 i	03.93- 05.95	ST		313 786 =	ST	(204): mit rotierendem Federteller / with rotating front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
3.0 i	03.93- 05.95			313 787 =			313 280 =
							313 889 =
							313 890 =
APOLLO Stufenheck / Saloon (JM) 03.93 - 05.97							
2.2 i	03.93- 05.95	ST		313 786 =	ST	(204): mit rotierendem Federteller / with rotating front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
3.0 i	03.93- 05.95			313 787 =			313 280 =
							313 889 =
							313 890 =
APOLLO Kombi / Estate (JP) 01.95 - 05.97							
2.2 i	01.95- 05.97	ST	01.1996 - 06.1997	313 277 =	ST	-> 01.1996 (204): mit rotierendem Federteller / with rotating front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
3.0 i	01.95- 05.97		(134): für / for: R4 / V6 (199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 278 =			313 280 =
				313 786 =		01.1996 - 06.1997 (134): für / for: R4 / V6 (199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
				313 787 =			313 280 =
							313 889 =
							313 890 =



HOLDEN

APOLLO Stufenheck / Saloon (JP) 03.93 - 12.97

2.2 i	01.95- 05.97	ST	01.1996 - 06.1997 (134): für / for: R4 / V6 (199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 277 =	ST	->01.1996 (204): mit rotierendem Federteller / with rotating front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
3.0 i	01.95- 05.97			313 278 =			313 280 =
				313 786 =		01.1996 - 06.1997 (134): für / for: R4 / V6 (199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat (26): Bitte auch das Service Kit erneuern. / Please replace the Service Kit.	313 279 =
				313 787 =			313 280 =
							313 889 =
							313 890 =

ASTRA Schrägheck / Hatchback (LB, LC) 08.84 - 07.87

1.5	08.84- 03.86	ST		110 242	
1.6 CD	04.86- 06.87			900 003	

ASTRA Schrägheck / Hatchback (LD) 07.87 - 07.89

1.6 CD	07.87- 07.89	ST		290 649	ST		290 511 =
1.8 i	07.87- 07.89			290 650			
				900 003			

ASTRA Stufenheck / Saloon (LD) 07.87 - 07.89

1.6 CD	07.87- 07.89	ST		290 649	ST		290 511 =
1.8 i	07.87- 07.89			290 650			
				900 003			

ASTRA Schrägheck / Hatchback (TR) 08.95 - 09.98

1.6 CD	08.95- 09.98	ST	09.1996 - 09.1998	115 259	ST	09.1996 - 09.1998	105 791 =
			09.1996 - 09.1998	802 239 (x2) 802 039 801 015			
			09.1996 - 09.1998	900 008			
1.8 i	09.96- 09.98	ST		115 259	ST		105 791 =
				802 239 (x2) 802 039 801 015			
				900 008			
2.0 GSi	08.95- 09.98	ST	09.1996 - 09.1998	115 259	ST	09.1996 - 09.1998	105 818 = HD
			09.1996 - 09.1998	802 239 (x2) 802 039 801 015			
			09.1996 - 09.1998	900 008			

ASTRA Stufenheck / Saloon (TR) 08.95 - 01.98

1.6 CD	08.95- 01.98	ST	09.1996->	115 259	ST	09.1996->	105 791 =
			09.1996->	802 239 (x2) 802 039 801 015			
			09.1996->	900 008			
1.8 SRi	09.96- 01.98	ST		115 259	ST		105 791 =
				802 239 (x2) 802 039 801 015			
				900 008			



HOLDEN

ASTRA Schrägheck / Hatchback (TS) 02.98 - 10.05

1.8 i, 85 kW	02.98- 08.00	ST	09.1998-> (207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 230 574 =🔌 230 575 =🔌	ST	09.1998-> (207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🔌 230 586 =
			09.1998-> (207): nicht für / not for: 2.0L Turbo (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	🔌 802 052 🔄(x2)			
			09.1998-> (207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 900 041			
1.8 i, 92 kW 2.2 i	09.00- 10.04 09.00- 07.04	ST	(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 230 574 =🔌 230 575 =🔌	ST	(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🔌 230 586 =
			(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	🔌 802 052 🔄(x2)			
			(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 900 041			

ASTRA Stufenheck / Saloon (TS) 02.98 - 10.04

1.8 i	09.00- 10.04	ST	(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 230 574 =🔌 230 575 =🔌	ST	(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🔌 230 586 =
			(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	🔌 802 052 🔄(x2)			
			(207): nicht für / not for: 2.0L Turbo	🚧 900 041			

ASTRA (AH) 12.04 - 03.10

1.8 i, 92 kW 1.8 i, 103 kW 2.0 i Turbo 2.2 i 1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI, 110 kW	07.05- 03.07 04.07- 03.10 07.05- 03.10 12.06- 03.08 06.06- 03.10 06.06- 03.10	SP	(207): nicht für / not for: SRi	🚧 313 478 =🔌 313 480 =🔌	SP	(207): nicht für / not for: SRi	🔌 313 482 =
			(207): nicht für / not for: SRi	🔌 802 384 🔄(x2) 🔌 802 269 🔌 801 036			
			(207): nicht für / not for: SRi	🚧 900 008			

ASTRA Kombi / Estate (AH) 12.04 -

1.8 i	04.07- 03.10	ST		🚧 313 478 =🔌 313 480 =🔌	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	🔌 400 098 =HD 🔌 313 484 =
				🔌 802 384 🔄(x2) 🔌 802 269 🔌 801 036			
				🚧 900 008			

BARINA Schrägheck / Hatchback (ML) 02.85 - 12.89

1.3	08.86- 12.89				ST		🔌 110 849 =
-----	--------------	--	--	--	----	--	-------------

BARINA Schrägheck / Hatchback (MF) 02.89 - 04.97

1.3 GL	02.89- 09.91	ST		🚧 230 564 =🔌 230 565 =🔌	ST		🚧 280 811 =
--------	--------------	----	--	----------------------------	----	--	-------------

BARINA Schrägheck / Hatchback (MH) 09.91 - 04.97

1.3 GL	10.91- 05.94	ST	->05.1994	🚧 230 564 =🔌 230 565 =🔌	ST	->05.1994	🚧 280 811 =
--------	--------------	----	-----------	----------------------------	----	-----------	-------------

BARINA Schrägheck / Hatchback (SB) 04.94 - 02.01

1.2 i 1.4 i, 44 kW 1.4 i, 60 kW 1.6 i	04.94- 07.97 04.94- 07.97 09.97- 02.01 04.94- 08.98	ST		🚧 110 459 =HD 🔌 802 366 🔄(x2) 🔌 802 072 🔌 801 034			
				🚧 900 003			



HOLDEN

BARINA Schrägheck / Hatchback (XC) 09.00 - 12.05

1.4 Sfi 1.4 Efi	09.00- 12.05 01.04- 02.05	ST		⚙️ 290 381 = Ⓜ️ 290 383 = Ⓜ️ Ⓜ️ 802 052 Ⓜ️(x2) (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	ST	⊖ 290 395 =
1.8 SRi	09.00- 02.05	SP		⚙️ 290 385 = Ⓜ️ 290 386 = Ⓜ️ Ⓜ️ 802 052 Ⓜ️(x2) (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing		

CALIBRA (YE) 06.90 - 07.98

2.0 i 2.0 i 16V, 110 kW 2.0 i Turbo AWD 2.5 i V6	10.91- 07.95 10.91- 07.95 03.92- 11.97 07.95- 11.97	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⚙️ 115 009 =	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊖ 105 804 =
			(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⚙️ 900 003			
2.0 i 16V, 100 kW	07.95- 11.97	ST	->10.1997 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⚙️ 115 009 =	ST	->10.1997 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⊖ 105 804 =
			->10.1997 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	⚙️ 900 003			

CAMIRA Stufenheck / Saloon (JB) 08.82 - 08.89

1.6	08.82- 10.84	ST		⚙️ 900 003	ST	⊖ 170 785 =
-----	--------------	----	--	------------	----	-------------

CAMIRA Stufenheck / Saloon (JD) 11.84 - 03.87

1.6 1.8 SPFi 1.8 MPFi	11.84- 02.86 02.86- 03.87 11.84- 02.86	ST		⚙️ 900 003	ST	⊖ 170 785 =
-----------------------------	--	----	--	------------	----	-------------

CAMIRA Stufenheck / Saloon (JE) 04.87 - 08.89

2.0 i	04.87- 07.89	ST		⚙️ 900 003	ST	⊖ 170 785 =
-------	--------------	----	--	------------	----	-------------

COLORADO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (RC) 03.08 - 06.12

2.4 i 3.0 TD	07.08- 06.12 03.08- 06.12	ST		⊖ 311 781 =		
-----------------	------------------------------	----	--	-------------	--	--

COMBO Kasten / Box (SB) 03.96 - 09.02

1.4 i, 44 kW 1.4 i, 60 kW	03.96- 07.97 07.97- 09.02	ST		⚙️ 110 459 = HD Ⓜ️ 802 366 Ⓜ️(x2) Ⓜ️ 802 072 Ⓜ️ 801 034 ⚙️ 900 003	ST	⊖ 170 073
------------------------------	------------------------------	----	--	--	----	-----------

COMBO Kasten / Box (XC) 08.01 -

1.4 i 1.6 i	04.05- 12.12 09.02- 04.05	ST		⚙️ 290 381 = Ⓜ️ 290 383 = Ⓜ️ Ⓜ️ 802 052 Ⓜ️(x2) (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	ST	⊖ 280 367 =
----------------	------------------------------	----	--	--	----	-------------

COMMODORE Kombi / Estate (VB) 09.78 - 12.80

2.8 3.3 4.2 V8	10.78- 03.80 10.78- 12.80 10.78- 03.80	ST Ⓜ️ Ⓜ️	(207): nicht für / not for: Country Pack	⚙️ 900 003 ⚙️ 900 003		
----------------------	--	----------------	--	--------------------------	--	--

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VB) 10.78 - 12.80

2.8 3.3 4.2	10.78- 03.80 10.78- 03.80 11.78- 03.80	ST Ⓜ️ Ⓜ️	(207): nicht für / not for: Country Pack	⚙️ 900 003 ⚙️ 900 003	Ⓜ️	⊖ 170 785 =
-------------------	--	----------------	--	--------------------------	----	-------------



HOLDEN

COMMODORE Kombi / Estate (VC) 04.80 - 09.81

1.9	04.80 - 09.81	ST	(207): nicht für / not for: Country Pack	⌘	900 003	
2.8	04.80 - 09.81	⓪		⌘	900 003	
3.3	04.80 - 09.81					
4.2 V8	04.80 - 09.81					

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VC) 04.80 - 09.81

1.9	04.80 - 09.81	ST	(207): nicht für / not for: Country Pack	⌘	900 003	⓪	170 785 =
2.8	04.80 - 09.81	⓪		⌘	900 003		
3.3	04.80 - 03.84						
4.2 V8, 100 kW	04.80 - 09.81						
4.2 V8, 115 kW	04.80 - 09.81						
5.0	04.80 - 09.81						
5.0 V8	04.80 - 09.81						

COMMODORE Kombi / Estate (VH) 09.81 - 03.84

1.9	09.81 - 03.84	ST	(207): nicht für / not for: Country Pack	⌘	900 003	
2.8	09.81 - 03.84	⓪		⌘	900 003	
3.3	09.81 - 03.84					
4.2 V8	09.81 - 03.84					

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VH) 09.81 - 03.84

1.9	09.81 - 03.84	ST	(207): nicht für / not for: Country Pack	⌘	900 003	⓪	170 785 =
2.8	09.81 - 03.84	⓪		⌘	900 003		
3.3	09.81 - 03.84						
4.2 V8, 100 kW	09.81 - 03.84						
4.2 V8, 115 kW	03.82 - 03.84						
5.0 V8, 117 kW	09.81 - 03.84						
5.0 V8, 126 kW	09.81 - 03.84						

COMMODORE Kombi / Estate (VK) 03.84 - 03.86

3.3	03.84 - 03.86	ST		⌘	900 003	
3.3 EFI	03.84 - 03.86	⓪		⌘	900 003	
4.9 V8	03.84 - 05.85					
5.0 V8	03.84 - 05.85					

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VK) 03.84 - 03.86

3.3	03.84 - 03.86	ST		⌘	900 003	⓪	170 785 =
3.3 EFI	03.84 - 03.86	⓪		⌘	900 003		
5.0 V8, 117 kW	03.84 - 03.86						
5.0 V8, 122 kW	06.85 - 03.86						

COMMODORE Kombi / Estate (VL) 01.86 - 09.88

3.0 EFI	03.86 - 09.88	ST		⌘	900 003	
3.0 EFI Turbo	01.86 - 08.88	⓪		⌘	900 003	
4.9 V8	01.86 - 08.88					

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VL) 01.86 - 09.88

3.0 EFI	03.86 - 09.88	ST		⌘	900 003	⓪	170 785 =
3.0 EFI Turbo	01.86 - 08.88	⓪		⌘	900 003		
4.9 V8	06.86 - 01.88						
4.9 V8 HDT SS Group A	11.86 - 12.87						

COMMODORE Kombi / Estate (VN) 01.88 - 03.91

3.8 i V6	01.88 - 03.91	ST		⌘	900 003	
5.0 i V8	01.88 - 03.91	⓪		⌘	900 003	

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VN) 08.88 - 10.91

3.8 i V6	08.88 - 10.91	ST		⌘	900 003	⓪	170 785 =
5.0 i V8	10.88 - 10.91	⓪		⌘	900 003		

COMMODORE Pick-up (VG) 01.88 - 09.91

3.8	01.88 - 09.91	ST	08.1990->	⌘	900 003	
5.0 V8	01.88 - 09.91	⓪	08.1990->	⌘	900 003	

COMMODORE Kombi / Estate (VP) 09.91 - 07.93

3.8 i V6	09.91 - 07.93	ST		⌘	900 003	
5.0 i V8	09.91 - 07.93	⓪		⌘	900 003	



HOLDEN

COMMODORE Pick-up (VP) 09.91 - 07.93

3.8 i V6	09.91 - 07.93	ST	⌘ 900 003	
5.0 i V6	09.91 - 07.93	OI	⌘ 900 003	

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VP) 09.91 - 07.93

3.8 i V6	10.91 - 07.93	ST	(134): für / for: Calais	⌘ 900 003	OI	170 785 =
5.0 i V8	09.91 - 07.93			⌘ 900 003		
		OI	(134): für / for: Calais	⌘ 900 003		
				⌘ 900 003		

COMMODORE Kombi / Estate (VR) 07.93 - 04.95

3.8 i V6	08.93 - 04.95	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8	08.93 - 04.95		⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	
		OI	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	

COMMODORE Pick-up (VR) 08.93 - 04.95

3.8 i V6	08.93 - 04.95	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8	08.93 - 04.95		⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	
		OI	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	

COMMODORE Stufenheck (VR) / Saloon (VR) 07.93 - 04.95

3.8 i V6	08.93 - 04.95	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	OI	170 785 =
5.0 i V8	10.93 - 04.95		⊕ 802 034		
			⊕ 801 039		
			⌘ 900 003		
		OI	⊕ 802 234 ⊕(x2)		
			⊕ 802 034		
			⊕ 801 039		
			⌘ 900 003		

COMMODORE Kombi / Estate (VS) 04.95 - 09.97

3.8 i v6	08.95 - 09.97	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8	08.95 - 09.97		⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	
		OI	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	

COMMODORE Pick-up (VS) 04.95 - 12.00

3.8 i V6	04.95 - 12.00	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8, 165 kW	04.95 - 05.96		⊕ 802 034	
5.0 i V8, 168 kW	06.96 - 12.00		⊕ 801 039	
5.0 i V8, 179 kW	09.97 - 12.00		⌘ 900 003	
		OI	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊕ 801 039	
			⌘ 900 003	



HOLDEN

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VS) 04.95 - 09.97

3.8 i V6	04.95- 08.97	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	170 785 =
3.8 i V6 Supercharged	08.95- 06.97		⊕ 802 034	
5.0 i V8, 165 kW	08.95- 06.97	⊖	⊗ 801 039	
5.0 i V8, 168 kW	06.97- 09.97		≡ 900 003	
			⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	

COMMODORE Kombi / Estate (VT) 08.95 - 09.02

3.8 i V6	09.97- 08.02	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8	09.97- 08.02		⊕ 802 034	
5.7 i V8	06.99- 08.00	⊖	⊗ 801 039	
			≡ 900 003	
			⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VT) 08.95 - 08.00

3.8 i V6	09.97- 08.00	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.0 i V8, 179 kW	09.97- 06.99		⊕ 802 034	
5.0 i V8, 195 kW	04.98- 08.00	⊖	⊗ 801 039	
5.7 i V8	06.99- 08.00		≡ 900 003	
3.8 i V6 Supercharged	09.97- 08.00		⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	

COMMODORE Kombi / Estate (VX) 09.00 - 09.02

3.8 i V6	09.00- 09.02	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.7 i V8	09.00- 09.02		⊕ 802 034	
		⊖	⊗ 801 039	
			≡ 900 003	
			⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VX) 09.00 - 09.02

3.8 i V6	09.00- 09.02	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
3.8 i V6 Supercharged	09.00- 08.02		⊕ 802 034	
5.7 i V8	09.00- 09.02	⊖	⊗ 801 039	
			≡ 900 003	
			⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	

COMMODORE Pick-up (VU) 12.00 - 09.02

3.8 i V6	12.00- 09.02	ST	⊕ 802 234 ⊕(x2)	
5.7 i V8	12.00- 09.02		⊕ 802 034	
		⊖	⊗ 801 039	
			≡ 900 003	
			⊕ 802 234 ⊕(x2)	
			⊕ 802 034	
			⊗ 801 039	
			≡ 900 003	



HOLDEN

COMMODORE Kombi / Estate (VY) 09.02 - 08.04

3.8 i V6	09.02- 08.04	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
5.7 i V8	09.02- 08.03			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			≡ 900 003	
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
				⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			≡ 900 003	

COMMODORE Pick-up (VY) 09.02 - 08.04

3.8 i V6	09.02- 08.04	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.8 i V6 Supercharged	09.02- 08.04			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
5.7 i V8, 225 kW	09.02- 08.03		≡ 900 003	
5.7 i V8, 235 kW	09.02- 08.04	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
5.7 i V8, 245 kW	09.02- 08.03			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			≡ 900 003	

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VY) 09.02 - 08.04

3.8 i V6	09.02- 08.04	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.8 i V6 Supercharged	09.02- 08.04			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
5.7 i V8, 235 kW	09.02- 08.03		≡ 900 003	
5.7 i V8, 245 kW	09.02- 08.03	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
				⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			≡ 900 003	

COMMODORE Kombi / Estate (VZ) 09.04 - 07.07

3.6 i V6, 175 kW	09.04- 07.06	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6 Dual Fuel LPG	09.04- 07.06			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
3.6 i V6, 180 kW	09.04- 07.07		≡ 900 003	
5.7 i V8	09.04- 12.05	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
6.0 i V8	01.06- 01.07			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			≡ 900 003	

COMMODORE Pick-up (VZ) 09.04 - 08.07

3.6 i V6	09.04- 07.06	ST	(207): nicht für / not for: 1 ton cab/chassis	⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6 Dual Fuel LPG	10.06- 08.07			
3.6 i V6 Allrad	09.04- 08.07		(207): nicht für / not for: 1 ton cab/chassis	≡ 900 003
5.7 i V8	09.04- 02.06	OI	(207): nicht für / not for: 1 ton cab/chassis	⊕ 802 234 ⊕(x2)
6.0 i V8	11.05- 08.07			
			(207): nicht für / not for: 1 ton cab/chassis	≡ 900 003

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VZ) 09.04 - 07.06

3.6 i V6, 175 kW	09.04- 06.06	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6 Dual Fuel LPG	08.05- 06.06			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
3.6 i V6, 190 kW	09.04- 06.06		≡ 900 003	
5.7 i V8, 235 kW	09.04- 12.05	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
5.7 i V8, 250 kW	09.04- 12.05			⊕ 802 034 ⊗ 801 039
6.0 i V8	11.05- 06.06		≡ 900 003	



HOLDEN

COMMODORE Kombi / Estate (VE) 07.06 -

3.0 i V6	09.09- 05.13	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6, 175 kW	11.08- 05.13			⊕ 802 034
3.6 i V6, 180 kW	04.08- 05.13			⊗ 801 039
3.6 i V6, 195 kW	04.08-			⊕ 900 003
3.6 i V6, 210 kW	09.09- 05.13	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
6.0 i V8	04.08-			⊕ 802 034
				⊗ 801 039
				⊕ 900 003

COMMODORE Pick-up (VE) 09.07 - 10.13

3.6 i V6, 175 kW	09.07- 10.13	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6 Dual Fuel LPG	09.07- 10.13			⊕ 802 034
3.6 i V6, 180 kW	09.07- 10.13			⊗ 801 039
3.6 i V6, 195 kW	09.09- 10.13			⊕ 900 003
3.6 i V6, 210 kW	09.09- 10.13	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
6.0 i V8, 260 kW	09.07- 10.13			⊕ 802 034
6.0 i V8, 270 kW	09.07- 10.13			⊗ 801 039
				⊕ 900 003

COMMODORE Stufenheck / Saloon (VE) 07.06 -

3.0 i V6	09.09- 05.13	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
3.6 i V6 Dual Fuel LPG	08.06- 05.13			⊕ 802 034
3.6 i V6, 180 kW	07.06- 05.13			⊗ 801 039
3.6 i V6, 210 kW	09.09- 05.13			⊕ 900 003
3.6 i V6, 195 kW	07.06- 05.13	OI		⊕ 802 234 ⊕(x2)
6.0 i V8	07.06- 05.13			⊕ 802 034
				⊗ 801 039
				⊕ 900 003

CRUZE Schrägheck / Hatchback (YG) 08.02 - 06.06

1.5 i AWD	08.02- 06.06	ST		⊕ 311 916 = ⊕ ST	⊕ 315 864 =
				⊕ 311 917 = ⊕	

DROVER (QB) 03.85 - 12.87

1.3 4x4	03.85- 12.87	ST		⊕ 112 239 ⊕HD
---------	--------------	----	--	---------------

DROVER Pick-up (QB) 03.85 - 12.87

1.3 4x4	03.85- 12.87	ST		⊕ 112 239 ⊕HD
---------	--------------	----	--	---------------

FRONTERA (UES) 04.91 - 04.04

2.0 i 4x4	10.95- 03.99		ST		⊕ 280 327 =
-----------	--------------	--	----	--	-------------

JACKAROO (UBS) 11.81 - 02.98

2.0 4x4 (UBS13)	11.81- 07.85	ST		⊕ 290 114
2.3 4x4 (UBS16)	08.85- 12.88			
2.6 4x4 (UBS17)	10.87- 09.91			
2.2 D 4x4 (UBS52)	11.81- 12.83			
2.2 TD 4x4 (UBS52)	10.85- 09.88			
2.8 TD 4x4 (UBS55)	10.87- 09.91			

JACKAROO / MONTEREY (UBS) 10.91 - 09.04

3.2 i 4x4 (UBS25)	04.92- 02.98		ST		⊕ 280 327 =
3.5 RS 4x4 (UBS26)	03.98- 09.04				
3.0 TD 4x4 (UBS73)	03.98- 09.04				
3.1 TD 4x4 (UBS69)	04.92- 02.98				

MONARO Coupe (V2) 05.01 - 09.04

3.8	12.01- 08.03	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
5.7 i V8, 245 kW	08.03- 09.04			⊕ 802 034
5.7 i V8, 225 kW	12.01- 01.03			⊗ 801 039
5.7 i V8, 235 kW	01.03- 08.03			⊕ 900 003

MONARO Coupe (VZ) 09.04 - 07.06

5.7 i V8	09.04- 07.06	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2)
				⊕ 802 034
				⊗ 801 039
				⊕ 900 003



HOLDEN

NOVA Schrägheck / Hatchback (LE) 08.89 - 11.92

1.6	08.89- 09.91	ST		🔧	290 082 = Ⓞ	ST		🔧	290 070 = Ⓞ
1.4	08.89- 09.91				290 083 = Ⓞ				290 071 = Ⓞ

NOVA Stufenheck / Saloon (LE) 08.89 - 09.91

1.6	08.89- 09.91	ST		🔧	290 082 = Ⓞ	ST		🔧	290 070 = Ⓞ
					290 083 = Ⓞ				290 071 = Ⓞ

NOVA Schrägheck / Hatchback (LF) 08.89 - 04.97

1.6, 75 kW	09.91- 10.94	ST		🔧	290 082 = Ⓞ	ST		🔧	290 070 = Ⓞ
1.8	06.92- 10.94				290 083 = Ⓞ				290 071 = Ⓞ
1.4	09.91- 11.92								
1.6, 67 kW	09.91- 10.94								

NOVA Stufenheck / Saloon (LF) 09.91 - 12.97

1.6 i	09.91- 10.94	ST		🔧	290 082 = Ⓞ	ST		🔧	290 070 = Ⓞ
1.8	06.92- 10.94				290 083 = Ⓞ				290 071 = Ⓞ

NOVA Schrägheck / Hatchback (LG) 10.94 - 12.97

1.6	10.94- 12.97	ST	->08.1996	🔧	290 074 = Ⓞ	ST	->08.1996	🔧	290 078 = Ⓞ
					290 075 = Ⓞ				290 079 = Ⓞ

NOVA Stufenheck / Saloon (LG) 10.94 - 12.97

1.6 i	10.94- 12.97	ST	->08.1996	🔧	290 074 = Ⓞ	ST	->08.1996	🔧	290 078 = Ⓞ
1.8 i	10.94- 12.97				290 075 = Ⓞ				290 079 = Ⓞ

RODEO Pick-up (RA) 02.03 - 10.08

2.4 i (TFR32)	02.03- 07.08	ST	->12.2006	1/0	311 781 =				
3.6 i (TFS27)	01.06- 06.08								
3.5 i (TFS26)	02.03- 12.05	ST		1/0	311 781 =				
3.0 TD (TFR77)	02.03- 01.07								

STATESMAN Stufenheck / Saloon (VQ) 03.90 - 06.99

3.8 i V6	04.90- 09.93	ST	07.1991->		🔧	900 003				
5.0 i V8	04.90- 02.94									(134): für / for: SV90, SV93, SV500i (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control
										🔧 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control

STATESMAN Stufenheck / Saloon (VR) 03.94 - 04.95

3.8 i V6	03.94- 04.95	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control		🔧	802 234 ⊕(x2)				
5.0 i V8	03.94- 04.95									Ⓞ 802 034
										⚙ 801 039
										🔧 900 003
		🔧	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			802 234 ⊕(x2)				
						Ⓞ 802 034				
						⚙ 801 039				
						🔧 900 003				



HOLDEN

STATESMAN Stufenheck / Saloon (VS) 04.95 - 06.99

3.8 i V6 3.8 i V6 Supercharged 5.0 i V8	04.95- 05.98 10.96- 06.99 04.95- 06.99	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 900 003
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
				⊖ 900 003

STATESMAN Stufenheck / Saloon (WH) 06.99 - 04.03

3.8 i V6, 147 kW 3.8 i V6 Supercharged 5.7 i V8, 220 kW 5.7 i V8, 225 kW 3.8 i V6, 152 kW	06.99- 04.03 08.01- 04.03 06.99- 11.02 11.02- 04.03 08.01- 04.03	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 900 003
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
				⊖ 900 003

STATESMAN Stufenheck / Saloon (WK) 09.02 - 08.04

3.8 i V6 3.8 i V6 Supercharged 5.7 i V8	05.03- 07.04 05.03- 07.04 05.03- 07.04	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 900 003
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
				⊖ 900 003

STATESMAN Stufenheck / Saloon (WL) 08.04 - 07.06

3.6 VVT 5.7 i V8 6.0 i V8	08.04- 07.06 08.04- 07.06 02.06- 07.06	ST	(134): für / for: Statesman, Caprice (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(134): für / for: Statesman, Caprice (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 900 003
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
				⊖ 900 003

STATESMAN Stufenheck / Saloon (WM) 07.06 -

3.6 i V6 6.0 i V8	07.06- 07.06-	ST	(134): für / for: Statesman, Caprice	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(134): für / for: Statesman, Caprice	⊖ 900 003
		OI		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
				⊖ 900 003

TORANA Stufenheck / Saloon (LH) 03.74 - 02.76

4.2 V8 5.0 V8	03.74- 02.76 03.74- 02.76	ST	(207): nicht für / not for: SL/R, SL/R 5000	⊖ 290 095
------------------	------------------------------	----	---	-----------



HOLDEN

TORANA Stufenheck / Saloon (LX) 01.75 - 03.78			
1.9	01.75- 03.78		ST (207): nicht für / not for: SL/R, SL/R 5000 1/0 290 095
2.8	01.75- 03.78		
3.3	01.75- 03.78		
4.2	01.75- 03.78		
5.0 V8	01.75- 03.78		

TORANA Stufenheck / Saloon (UC) 03.78 - 12.79			
2.8	03.78- 12.79		ST (207): nicht für / not for: SL/R, SL/R 5000 1/0 290 095
3.3	03.78- 12.79		

VECTRA Schrägheck / Hatchback (JR) 06.97 - 12.98																															
2.0 i	06.97- 12.98	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 317</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 320</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 317	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 320	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 317			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 320			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
2.5 i	06.97- 12.98																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													

VECTRA Stufenheck / Saloon (JR) 06.97 - 12.98																															
2.0 i	06.97- 12.98	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 317</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 320</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 317	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 320	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 317			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 320			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
2.5 i	06.97- 12.98																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													

VECTRA Kombi / Estate (JS) 08.98 - 03.03																															
2.2 i	08.98- 03.03	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 317</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 320</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 317	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 320	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 317			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 320			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													

VECTRA Schrägheck / Hatchback (JS) 08.98 - 03.03																															
2.0 i	12.98- 11.00	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 317</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 320</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 317	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 320	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 317			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 320			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
2.2 i	11.00- 03.03																														
2.5 i	08.98- 12.02																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													
2.6 i V6	11.00- 12.02	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 297</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 298</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 297	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 298	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 297			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 298			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													

VECTRA Stufenheck / Saloon (JS) 08.98 - 12.02																															
2.0 i	12.98- 11.00	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 317</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 320</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 317	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 320	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 317			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 320			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
2.2 i	08.98- 07.02																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													
2.6 i V6	07.00- 07.02	ST	<table border="1"> <tr> <td>🔧</td> <td>312 297</td> <td>⊕</td> <td>ST</td> <td>1/0</td> <td>105 299</td> <td>=</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 298</td> <td>⊕</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>802 052</td> <td>⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>🔧</td> <td>900 041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	🔧	312 297	⊕	ST	1/0	105 299	=		312 298	⊕					⊖	802 052	⊕(x2)					🔧	900 041					
🔧	312 297			⊕	ST	1/0	105 299	=																							
	312 298			⊕																											
⊖	802 052			⊕(x2)																											
🔧	900 041																														
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing																													



HOLDEN

VECTRA Schrägheck / Hatchback (ZC) 04.02 - 12.06

2.2 i	04.02- 12.06	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 312 601 =🔧 312 602 =🔧	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 300 064 =
			03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 802 422 ⊕(x2) 🔧 802 286 🔧 801 036			
3.2 i	08.02- 12.06	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 312 603 =🔧 312 604 =🔧	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 300 064 =
			03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 802 422 ⊕(x2) 🔧 802 286 🔧 801 036			

VECTRA Stufenheck / Saloon (ZC) 04.02 - 12.06

2.2 i	04.02- 12.06	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 312 601 =🔧 312 602 =🔧	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 300 064 =
			03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD	🔧 802 422 ⊕(x2) 🔧 802 286 🔧 801 036			
3.2 i	08.02- 12.06	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 312 603 =🔧 312 604 =🔧	ST	03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 300 064 =
			03.2003 - 12.2005 (134): für / for: CD, CDX	🔧 802 422 ⊕(x2) 🔧 802 286 🔧 801 036			

VIVA Schrägheck / Hatchback (JF) 03.05 - 12.09

1.8 i	03.05- 12.09	ST	10.2005->	🔧 313 466 =🔧 313 467 =🔧	ST	10.2005->	🔧 313 468 =🔧 313 469 =🔧
-------	--------------	----	---------------------	----------------------------	----	---------------------	----------------------------

VIVA Stufenheck / Saloon (JF) 03.05 - 12.09

1.8 i	03.05- 12.09	ST	10.2005->	🔧 313 466 =🔧 313 467 =🔧	ST	10.2005->	🔧 313 468 =🔧 313 469 =🔧
-------	--------------	----	---------------------	----------------------------	----	---------------------	----------------------------

ZAFIRA (TT) 07.00 - 02.06

2.2 i	06.01- 02.06	ST		🔧 280 359 =🔧 280 360 =🔧	ST		🔧 280 367 =
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	🔧 802 052 ⊕(x2)			
				🔧 900 041			

HONDA

ACCORD I (SJ, SY) 05.76 - 09.83

1.6 L/EX (SY)	01.78- 09.83		🔧 802 093 ⊕(x2)		🔧 802 095 ⊕(x2)
1.6 (SZ)	09.81- 09.83				
1.8 (SY 100,110)	10.81- 06.83				

ACCORD I Hatchback (SJ, SY) 01.79 - 09.83

1.6 L/EX (SJ, SY)	01.79- 09.83		🔧 802 093 ⊕(x2)		🔧 802 095 ⊕(x2)
1.6 (SZ)	09.81- 09.83				
1.8 (SY 100,110)	10.81- 06.83				
1.8 (SZ 100,120)	10.81- 06.83				

ACCORD II (AC, AD) 09.83 - 10.85

1.6 EX (AC)	09.83- 10.85		🔧 802 093 ⊕(x2)		🔧 802 095 ⊕(x2)
1.8 EX (AD)	09.83- 10.85				

ACCORD II Hatchback (AC, AD) 09.83 - 10.85

1.6 EX (AC)	09.83- 10.85		🔧 802 093 ⊕(x2)		🔧 802 095 ⊕(x2)
1.8 EX (AD)	09.83- 10.85				

ACCORD III (CA) 11.85 - 12.89

1.6 L (CA5)	11.85- 12.89	ST	🔧 110 936 🔧		🔧 802 095 ⊕(x2)
1.6 L (CA4)	11.85- 12.89		🔧 802 094 ⊕(x2)		
2.0 EX (CA5), 75 kW	11.85- 12.89				
2.0 EX (CA5), 76 kW	11.85- 12.89				



HONDA

ACCORD III (CA) 11.85 - 12.89			
2.0 12V, 75 kW	01.86- 03.88	⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.0 12V, 85 kW	01.87- 12.89		

ACCORD III Aerodeck (CA) 11.85 - 12.89				
1.6 L (CA4)	11.85- 12.89	ST	⊕ 110 936 ⊕	⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.0 EX	10.87- 12.89		⊕ 802 094 ⊕(x2)	
2.0 EX (CA5), 76 kW	10.87- 12.89			
2.0 EX (CA5), 78 kW	11.85- 05.89			
2.0 EXi (CA5), 85 kW	10.87- 12.89			
2.0 EXi (CA5), 90 kW	11.85- 12.87			
2.0	01.86- 12.86		⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 095 ⊕(x2)

ACCORD IV (CB) 11.89 - 10.93				
1.8	01.90- 12.91	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊕ 313 917 =
2.0 16V (CB3), 66 kW	01.90- 03.93			
2.0 16V (CB3), 81 kW	01.90- 03.93		⊕ 802 095 ⊕(x2)	
2.0 i 16V (CB3)	01.90- 03.93			
2.2 (CB3, CB7)	10.91- 10.93			
2.2 i 16V Automatik (CB7)	01.90- 03.93	⊕ 802 094 ⊕(x2)		⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.2 i 16V (CB7)	01.90- 03.93			

ACCORD IV Aerodeck (CB) 01.91 - 12.93				
2.0 i 16V (CC9)	03.93- 12.93	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST	⊕ 200 992 =
2.2 i 16V (CB9), 108 kW	01.91- 12.93			⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.2 i 16V (CB8), 108 kW	01.91- 12.93			
2.2 i 16V (CB8), 110 kW	01.91- 12.93			
2.2 i 16V (CB9), 110 kW	01.91- 12.93			
2.2 (CB8, CB9)	05.92- 12.94	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (134): für / for: Aerodeck	⊕ 200 992 =
				⊕ 802 095 ⊕(x2)

ACCORD IV Coupe (CB, CC) 09.89 - 12.93				
2.0 i 16V (CC1)	01.92- 09.93	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊕ 313 917 =
				⊕ 802 095 ⊕(x2)

ACCORD V (CC, CD) 03.93 - 12.97				
2.0 i	03.93- 01.96	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊕ 313 917 =
2.0 i S	03.93- 01.96			
2.3 i SR	03.93- 01.96			⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.2 16V	01.94- 12.97	⊕ 802 094 ⊕(x2)		⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.2 Vti	01.94- 12.97			
2.2 EXi (CD5)	10.93- 12.97	ST (134): für / for: Aerodeck	⊕ 230 092 = ⊕	ST (134): für / for: Aerodeck
2.2 Vti (CD5)	10.93- 12.97		⊕ 230 093 = ⊕	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only
		⊕ 802 094 ⊕(x2)		⊕ 313 917 =
				⊕ 802 095 ⊕(x2)

ACCORD V (CE, CF) 09.95 - 10.98				
1.9 i (CE7)	02.96- 10.98	⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊕ 313 917 =
2.0 i LS (CE8)	02.96- 10.98			
2.2 i VTEC (CE9)	02.96- 10.98			⊕ 802 095 ⊕(x2)
2.0 TDi (CF1)	04.96- 10.98			
2.2	04.96- 12.97	⊕ 802 094 ⊕(x2)		
2.2 (CE1)	09.95- 06.96	ST (134): für / for: Aerodeck	⊕ 230 092 = ⊕	ST (134): für / for: Aerodeck
			⊕ 230 093 = ⊕	⊕ 200 992 =
		⊕ 802 094 ⊕(x2)		⊕ 802 095 ⊕(x2)

ACCORD V Aerodeck (CE) 09.93 - 02.98					
2.0 i LS 16V (CE2)	09.93- 02.98	ST	⊕ 230 092 = ⊕	ST	⊕ 200 992 =
2.2 i ES (CE1)	09.93- 02.98		⊕ 230 093 = ⊕		⊕ 802 095 ⊕(x2)
			⊕ 802 094 ⊕(x2)		⊕ 900 011
			⊕ 900 006		



HONDA

ACCORD V Coupe (CD) 09.93 - 12.98

2.0 (CD9)	09.93- 12.97	ST		1/2	230 092 =	ST		1	200 992 =
2.2 i ES (CD7)	09.93- 02.98			1/2	230 093 =			1	802 095 (x2)
				1/2	802 094 (x2)			1	900 011
				1/2	900 006				

ACCORD VI (CG, CK) 03.97 - 12.03

1.6 LS	10.98- 12.02			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.3 (CK2)	01.01- 06.03								
2.3 (CG5)	03.97- 01.99								
1.6 i	10.98- 12.02	ST		1/2	280 627 =	ST		1/2	280 629 =
1.8 i	10.98- 12.02			1/2	802 094 (x2)			1	900 176
2.0 i	10.98- 01.01							1	802 094 (x2)
2.2 Type-R	02.99- 12.02								
2.0 Turbo DI	02.99- 12.02								
2.4 (CG5)	01.99- 12.99	ST		1/2	313 839 =			1	802 094 (x2)
				1/2	802 094 (x2)				
3.0 Vtec (CK1)	03.97- 12.03	ST	(134): für / for: V6, V6-L, VTI-L	1/2	313 866 =			1	802 094 (x2)
				1/2	802 094 (x2)				

ACCORD VI Aerodeck (CF) 07.97 -

1.6	10.98- 12.02			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.4 Vtec E	09.03- 09.05								
2.3 16 V	02.98-	ST		1/2	280 627 =	ST		1/2	280 629 =
				1/2	802 094 (x2)			1	900 176
								1	802 094 (x2)

ACCORD VI Coupe (CG) 12.97 - 06.03

2.0	11.99- 10.02			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.3 VTi (CG3)	02.98- 10.02								
3.0 Vtec	10.01- 06.03								
2.0 i 16V	02.98- 06.03	ST		1/2	313 839 =			1	802 094 (x2)
3.0 V6 24V (CG2)	02.98- 06.03			1/2	802 094 (x2)				

ACCORD VI Hatchback (CH) 12.99 - 12.02

1.6	12.99- 12.02			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.3 (CL4)	11.00- 12.02								
1.8 i (CH6)	12.99- 12.02	ST		1/2	280 627 =	ST		1/2	280 629 =
2.0 (CH7)	12.99- 12.02			1/2	802 094 (x2)			1	900 176
2.0 TDi	12.99- 10.00							1	802 094 (x2)

ACCORD VII (CL) 01.03 -

2.0 (CL7)	02.03- 05.08	ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	1/2	313 866 =	ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	1/2	312 135 =
2.4, 113 kW	09.06- 05.08			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.4 (CL9)	02.03- 05.08							1	900 176
2.2 i-CTDi	01.04- 05.08								
2.0 Allrad (CL8)	02.03- 05.08			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
								1	900 176
2.4 Vtec	04.06- 07.08			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.4, 132 kW	01.08-								
3.0	04.06- 05.08								

ACCORD VII (CM) 09.02 -

2.4 Vtec E (CM5), 118 kW	09.02- 12.05			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.4 Vtec E (CM5), 125 kW	06.06- 01.08								
3.0 (CM6)	05.03- 12.05								

ACCORD VII Tourer (CM) 04.03 -

2.0 (CM1)	04.03- 05.08	ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	1/2	313 866 =	ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	1/2	312 966 =
2.4 (CM2)	04.03- 05.08			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.2 i-CTDi	01.04- 05.08							1	802 094 (x2)
2.4 Vtec E	09.03- 09.05			1/2	802 094 (x2)			1	802 094 (x2)
2.4 Vtec T	09.03- 05.08								



HONDA

CITY Stufenheck / Saloon 11.02 -			
1.2, 58 kW	05.03- 09.05	->12.2008	⊕ 802 465 ⊕
1.2, 61 kW	10.05-		⊕ 802 461
1.3	10.05-		⊕ 801 042
1.3 SES	05.03- 09.05		
1.5 FF, 70 kW	09.04- 09.05		
1.5 FF, 79 kW	10.05-		

CITY Stufenheck (GM) 09.08 -			
1.5	02.09-	ST (21): Baumuster / Type: GM2	⊕ 316 336 = ⊕ ⊕ 316 337 = ⊕

CIVIC I Shuttle (AN, AR) 08.83 - 12.87			
1.5 (AN)	10.83- 10.87		ST ⊕ 311 381 =

CIVIC II Shuttle (EE) 01.88 - 02.95			
1.3	01.88- 12.92	⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 094 ⊕(x2)
1.4 i 16V (EE1)	01.88- 12.92		
1.5 i 16V (EE2)	01.88- 11.91		
1.5 i 16V 4WD	01.88- 12.89		
1.6 i 16V 4WD (EE4), 80 kW	01.88- 12.89		
1.6 i 16V 4WD (EE4), 81 kW	01.88- 02.95		
1.6 4x4	01.88- 12.92		
1.8, 96 kW	01.93- 02.95		
1.8, 103 kW	01.88- 12.92		

CIVIC III Hatchback (AL, AJ, AG, AH) 10.83 - 10.87			
1.2 (AL)	01.84- 10.87	⊕ 900 057	ST ⊕ 311 381 =
1.3 (AG)	10.83- 10.87		(207): nicht für / not for: 4WD ⊕ 802 095 ⊕(x2)
1.5 GL (AH)	10.83- 10.87		
1.5 GTI (AH)	03.86- 10.87		
1.5 GT (AH)	01.85- 10.87		

CIVIC III Stufenheck / Saloon (AM, AK, AU) 10.83 - 10.87			
1.2	01.85- 10.87	ST 09.1987 - Chass. S 100001 (21): Baumuster / Type: ED1, EC7	⊕ 170 081 = ⊕ ST ->08.1987 (21): Baumuster / Type: AL, AM ⊕ 311 381 =
		⊕ 900 057	(207): nicht für / not for: 4WD ⊕ 802 095 ⊕(x2)
1.3	10.83- 10.87	ST 09.1987 - Chass. S 100001 (21): Baumuster / Type: EC8	⊕ 170 081 = ⊕ ST ->08.1987 (21): Baumuster / Type: AG, AJ ⊕ 311 381 =
		⊕ 900 057	(207): nicht für / not for: 4WD ⊕ 802 095 ⊕(x2)
1.5 GL	10.83- 10.87	ST 09.1987 - Chass. S 100001	⊕ 170 081 = ⊕ ST ->08.1987 (21): Baumuster / Type: AH, AK ⊕ 311 381 =
1.5 GTI	03.86- 10.87	(21): Baumuster / Type: ED3, ED6	
1.5 GT	01.85- 10.87	⊕ 900 057	(207): nicht für / not for: 4WD ⊕ 802 095 ⊕(x2)

CIVIC IV Hatchback (EC, ED, EE) 09.87 - 10.93			
1.2	01.88- 12.91	⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 094 ⊕(x2)
1.3 (EC8), 1343 ccm	09.87- 09.91		
1.4 (EC9)	09.87- 09.91		
1.6 i 4x4 (EE 5)	01.89- 11.91		
1.3 (EC8), 1332 ccm	10.87- 12.89	ST ->Chass. S 100001	⊕ 170 081 = ⊕ ST Chass. S 100002-> ⊕ 290 226 =
1.3 16 V (EC8) KAT	09.89- 09.91	⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 094 ⊕(x2)
1.4 (EE 6)	01.90- 12.91		
1.4 L (EC9)	10.87- 12.89		
1.5	01.88- 12.89		
1.5 i 16V, 66 kW	10.88- 09.91		
1.5 i 16V (ED6)	10.88- 09.91		
1.6 i 16V (ED7), 80 kW	10.87- 09.91		
1.6 i 16V (ED7), 81 kW	10.87- 09.91		
1.6 i 16V	09.87- 09.91		
1.6 i 16V Vtec (EE8)	10.89- 09.91		
1.6 i 16V Vtec (EE9)	10.89- 09.91		
1.5 i 16V, 72 kW	10.87- 10.93	ST ->Chass. S100001 Chass. 1001364->	⊕ 170 081 = ⊕ ST Chass. S100001-> ⊕ 290 226 =
		⊕ 802 094 ⊕(x2)	⊕ 802 094 ⊕(x2)



HONDA

CIVIC IV Stufenheck / Saloon (ED) 09.87 - 10.93

1.2	01.88- 12.91			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5	01.88- 12.89										
1.4 (ED2)	12.89- 09.91										
1.6 i 16V 4x4	10.89- 09.91										
1.6	01.88- 12.89										
1.6 4x4, 91 kW	01.89- 12.89										
1.6 4x4, 110 kW	01.88- 12.91										
1.3	10.87- 12.89	ST	->Chass. S 100001	⊖	170 081	≡⊕	ST	Chass. S 100002->	⊕	290 226	≡
1.4 L (ED2)	10.87- 12.89			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5 i 16V, 66 kW	10.87- 09.91										
1.5 i 16V (ED3)	10.87- 09.91										
1.6 i 16V (ED4), 80 kW	11.87- 09.91										
1.6 i 16V (ED4), 81 kW	10.87- 09.91										
1.6 i 16V	09.87- 09.91										
1.5 i 16V, 72 kW	10.87- 10.93	ST	->Chass. S100001 Chass. 1001364->	⊖	170 081	≡⊕	ST	Chass. S100001->	⊕	290 226	≡
				⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)

CIVIC V Coupe (EJ) 08.93 - 03.96

1.5	08.93- 12.95			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5 i LSi (EJ2)	08.93- 11.95	ST		⊖	230 016	≡⊕	ST		⊕	290 226	≡
1.6 i Vtec (EJ1)	01.94- 03.96				230 017	≡⊕			⊕	802 094	⊕(x2)
				⊕	802 094	⊕(x2)					
1.6 i (EJ6)	01.94- 11.95	ST		⊖	311 928	≡	ST		⊕	312 370	≡
1.6 i Vtec	01.94- 11.95			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)

CIVIC V Hatchback (EG) 10.91 - 11.95

1.3 16V (EG3)	10.91- 11.95	ST		⊖	230 016	≡⊕	ST		⊕	290 226	≡
1.5 i 16V (EG4), 66 kW	10.91- 11.95				230 017	≡⊕			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5 i 16V (EG4), 69 kW	10.91- 11.95			⊕	802 094	⊕(x2)					
1.6 16V Vtec (EG5)	10.91- 11.95										
1.6	10.91- 09.95										
1.6 VTi 16V (EG6)	10.91- 11.95										
1.6 si 16V (EG6)	10.91- 10.93			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)

CIVIC V Stufenheck / Saloon (EG, EH) 10.91 - 12.95

1.3	01.92- 12.92			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5, 61 kW	01.92- 12.92										
1.5, 88 kW	06.93- 09.95										
1.6 EX	08.93- 10.95										
1.6 4x4	01.92- 10.95										
1.5, 67 kW	10.93- 12.95	ST		⊖	230 016	≡⊕	ST		⊕	290 226	≡
1.5 i 16V (EG8)	10.91- 11.95				230 017	≡⊕			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5 (EG8)	10.93- 12.95			⊕	802 094	⊕(x2)					
1.6 si 16V	10.91- 10.93										
1.6 16V Vtec (EH9)	10.91- 11.95										
1.6 (EH9)	10.91- 10.93										
1.6 VTi (EG9)	10.91- 11.95										

CIVIC VI Aerodeck (MB, MC) 04.98 - 02.01

1.4 16V (MB8), 55 kW	04.98- 02.01	ST		⊖	313 325	≡⊕	ST		⊕	313 379	≡HD
1.4 16V (MB8), 66 kW	04.98- 02.01				313 326	≡⊕			⊕	802 094	⊕(x2)
1.5 16V (MB9)	04.98- 02.01			⊕	802 094	⊕(x2)					
1.6 16V (MC1), 85 kW	04.98- 02.01										
1.8 16V (MC2)	04.98- 02.01										
2.0 i D (MC3), 77 kW	04.98- 02.01										
1.6 16V (MC1), 92 kW	04.98- 02.01			⊕	802 094	⊕(x2)			⊕	802 094	⊕(x2)
2.0 i D (MC3), 74 kW	04.98- 02.01										

CIVIC VI Coupe (EJ, EM1) 03.96 - 12.00

1.6 i	03.96- 03.00	ST		⊖	311 928	≡	ST		⊕	312 370	≡
1.6 i Vtec, 92 kW	03.96- 03.00										
1.6 i Vtec, 118 kW	04.99- 12.00										



HONDA

CIVIC VI Fastback (MA, MB) 09.94 - 02.01

1.4 i (MA8, MB2), 55 kW	09.95- 02.01	ST		1/2	230 016 =	ST		313 379 =HD
1.4 i (MA8, MB2), 66 kW	09.94- 02.01			1/2	230 017 =			802 094 ⊕(x2)
1.5 i Vtec-E (MA9)	09.94- 01.97							
1.6 i (MB1)	09.94- 01.97							
1.6 i Vtec (MB1)	09.94- 01.97							
1.5 16V (MB3)	01.97- 02.01	ST		1/2	313 325 =	ST		313 379 =HD
1.6 16V (MB4)	01.97- 02.01				313 326 =		->12.2000	802 094 ⊕(x2)
1.6	11.98- 10.00							
1.6 VTI	01.97- 02.01							
1.8 16V (MB6)	01.97- 02.01							
2.0 i TD (MB7)	01.97- 02.01							
2.0 TDiC	11.98- 10.00						->12.2000	802 094 ⊕(x2)

CIVIC VI Hatchback (EJ, EK) 10.95 - 02.01

1.4 i (EJ9)	11.95- 02.01	ST		1/2	311 928 =	ST		312 370 =
1.4 i S (EJ9)	11.95- 02.01						->12.2000	802 094 ⊕(x2)
1.5 i (EK3)	11.95- 02.01							
1.6 i (EK1)	11.95- 02.01							
1.6 VTI (EK4)	11.95- 02.01							
1.6	11.98- 10.00							802 094 ⊕(x2)

CIVIC VI Stufenheck / Saloon (EJ, EK) 06.95 - 03.01

1.4	11.95- 10.98							802 094 ⊕(x2)
1.4 i (EJ9)	11.95- 02.01	ST		1/2	311 928 =	ST		312 370 =
1.5 i (EK3)	11.95- 02.01						->12.2000	802 094 ⊕(x2)
1.6 i Vtec	11.95- 02.01							
1.6 VTI (EK4)	11.95- 02.01							
1.5 i	10.93- 12.95	ST		1/2	230 016 =	ST		290 226 =
					230 017 =			

CIVIC VII Coupe (EM2) 02.01 - 12.05

1.6 i	02.01- 12.05	ST		1/2	313 600 =	ST		313 377 =
1.7 i	05.01- 12.05				313 601 =			802 350 ⊕(x2)
1.7 i VTEC	05.01- 12.05						->12.2001	802 353 ⊕(x2)
							01.2002->	802 352 ⊕(x2)

CIVIC VII Hatchback (EU, EP, EV) 03.99 - 02.06

1.4 i	02.01- 09.05	ST		1/2	313 600 =	ST		313 377 =
1.4 iS (EP1)	02.01- 09.05				313 601 =		01.2002->	802 351 ⊕(x2)
1.6 i	02.01- 09.05							802 353 ⊕(x2)
1.7 (ES1)	01.00- 08.05						01.2002->	802 353 ⊕(x2)
2.0 i Sport	09.01- 09.05	ST		1/2	313 602 =	ST		313 377 =
2.0 Type-R	09.01- 09.05						01.2002->	802 351 ⊕(x2)
1.7 CTDi	01.02- 09.05							802 353 ⊕(x2)

CIVIC VII Stufenheck / Saloon (ES) 12.00 - 04.06

1.2	04.01- 10.04						->12.2001	802 353 ⊕(x2)
							01.2002->	802 352 ⊕(x2)
1.3 IMA	01.04- 09.05	ST		1/2	313 600 =			802 350 ⊕(x2)
					313 601 =			
							01.2002->	802 352 ⊕(x2)
1.4 (ES4)	12.00- 09.05	ST	04.2001->	1/2	313 600 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 377 =
			(134): für / for: ES4		313 601 =			802 350 ⊕(x2)
							->12.2001	802 353 ⊕(x2)
							01.2002->	802 352 ⊕(x2)
1.6, 81 kW	02.01- 09.05	ST	04.2001 - 12.2002	1/2	313 600 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 377 =
			(134): für / for: ES5		313 601 =			802 350 ⊕(x2)
			01.2003->	1/2	313 602 =			
			(134): für / for: ES5		313 603 =			
							->12.2001	802 353 ⊕(x2)
							01.2002->	802 352 ⊕(x2)
1.6, 84 kW	02.01- 09.05							802 352 ⊕(x2)
1.8, 77 kW	07.03- 08.05							802 350 ⊕(x2)



HONDA

CIVIC VII Stufenheck / Saloon (ES) 12.00 - 04.06									
1.7 (EU3)	02.01- 09.05	ST		🚗	313 600 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 377 =
					313 601 =			⊕	802 350 ⊕(x2)
			->12.2001		802 353 ⊕(x2)				
			01.2002->		802 352 ⊕(x2)				
CIVIC VIII Hatchback (FN, FK) 09.05 -									
1.4, 61 kW	09.05-	ST		🚗	313 591 =	ST		⊕	313 595 =
1.4, 73 kW	10.08-				313 592 =				
1.8	09.05-								
2.2 CTDi	09.05-								
2.0 Type R	12.06- 09.06-	ST		🚗	313 593 =	ST		⊕	313 596 =
					313 594 =				
CIVIC VIII Stufenheck / Saloon (FD, FA) 09.05 -									
1.3 Hybrid	01.06-	ST		🚗	314 618 =	ST		⊕	314 620 =
1.3	02.06-				314 619 =				
1.6	09.05-								
1.8	09.05- 02.12								
1.8 Flex	11.06-								
2.0	02.06- 02.12								
CIVIC IX (FK) 02.12 -									
1.4 i-VTEC	02.12-	ST		🚗	315 270 =			⊕	
1.8 i-VTEC	02.12-				315 271 =				
2.2 i-DTEC	02.12-								
CIVIC (FG1) 01.06 - 12.12									
1.8	01.06- 12.12					ST		⊕	314 620 =
CIVIC (FG2) 01.06 - 12.12									
2.0Si	01.06- 12.12					ST		⊕	314 620 =
CONCERTO (HW) 08.89 - 10.96									
1.4, 61 kW	10.89- 10.92	ST		🚗	170 920 ⊕	ST		⊕	313 379 =HD
1.4, 66 kW	08.89- 10.91				170 914 =			⊕	802 094 ⊕(x2)
1.6	10.89- 10.92				HD				
1.5 i 16V	08.89- 03.95	ST		🚗	170 920 ⊕	ST		⊕	313 379 =HD
1.6 16V	08.89- 03.95				170 914 =			⊕	802 094 ⊕(x2)
1.6 i 16V, 82 kW	08.89- 03.95				HD			->12.1993	
1.6 i 16V, 90 kW	08.89- 03.95								
1.6 i 16V, 97 kW	08.89- 10.91								⊕
CONCERTO Stufenheck / Saloon (HWW) 08.89 - 05.95									
1.4, 61 kW	10.89- 10.92							⊕	802 094 ⊕(x2)
1.4, 66 kW	08.89- 10.91								
1.6 i 16V, 97 kW	08.89- 10.91								
1.5 i 16V	08.89- 05.95						->12.1993	⊕	802 094 ⊕(x2)
1.6 16V	08.89- 03.95								
1.6 i 16V, 82 kW	08.89- 03.95								
1.6 i 16V, 90 kW	08.89- 03.95								
CR-V I (RD) 10.95 - 02.02									
2.0 16V 4WD (RD1, RD3)	10.95- 12.01	ST		♂	313 186 =	ST		⊕	313 281 =
					⊕		802 094 ⊕(x2)		⊕
2.0	04.99- 02.02	ST		♂	313 186 =	ST		⊕	313 281 =
2.0 16V (RD1, RD3)	01.99- 02.02			->12.2001	⊕		802 094 ⊕(x2)	->12.2001	⊕
CR-V II (RD_) 09.01 - 09.06									
2.0	09.01- 09.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚗	313 767 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 769 =
					313 768 =			⊕	900 230
					900 221			⊕	802 350 ⊕(x2)
					802 353 ⊕(x2)				
2.4 Vtec 4WD (RD7)	09.01- 09.06	ST		🚗	900 221	ST		⊕	900 230
2.2 CTDi	02.05- 09.06				802 353 ⊕(x2)			⊕	802 350 ⊕(x2)



HONDA

CR-V III (RE)		06.06 -					
2.0 i-VTEC	11.09-			ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light (93): Modelljahr ab: 2010 / from modelyear: 2010	⊙	313 769 =
2.0 i 4WD	01.07-				(101): Modelljahr bis: 2009 / to modelyear: 2009	⊙	314 952 =
2.4 i-VTEC	10.06-				(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	⊙	802 350 ⊕(x2)
2.4 i-VTEC 4WD, 118 kW	10.06-						
2.4 i-VTEC 4WD, 122 kW	09.09-						
2.4 4WD, 124 kW	09.06-						
2.4, 125 kW	04.07-						
2.0 i	01.07-			ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light (93): Modelljahr ab: 2010 / from modelyear: 2010	⊙	313 769 =
2.0 Flex	01.07-				(101): Modelljahr bis: 2009 / to modelyear: 2009	⊙	314 952 =
2.4, 124 kW	06.06-				(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	⊙	802 350 ⊕(x2)
2.4 i-Vtec 4WD	04.07-						
2.4, 134 kW	06.06- 06.12						
2.4 4WD, 134 kW	06.06- 06.12						
2.2 i-CTDi 4WD	01.07-			ST	(173): für Fahrzeuge ohne Xenon-Licht / for vehicles without Xenon light	⊙	314 952 =
2.2 i-DTEC 4WD	01.07-						⊙
CRX I (AF, AS)		10.83 - 10.87					
1.3	10.83- 10.87		⚙	900 057		⊙	802 095 ⊕(x2)
1.5 i (AF)	10.83- 11.86		⚙	900 057	ST	⊙	311 381 =
1.6 i 16V (AS)	03.86- 10.87					⊙	802 095 ⊕(x2)
CRX II (ED, EE)		10.87 - 02.92					
1.4 (EE6)	01.90- 03.92			ST		⊙	290 226 =
1.6 i 16V	10.87- 05.88	ST	->Chass. S 100001	⚙	170 081 =⊕	ST	Chass. S 100002-> Mot. DOHC
1.6 i 16V (ED9), 91 kW	10.87- 02.92						⊙
1.6 i 16V (ED9), 96 kW	10.87- 12.89						⊙
1.6 i 16V Vtec (EE8)	10.89- 02.92			ST	Mot. DOHC	⊙	290 226 =
CRX III (EH, EG)		03.92 - 12.98					
1.5	01.94- 04.98		->12.1999	⊙	802 094 ⊕(x2)	->12.1999	⊙
1.6 ESi (EH6)	03.92- 12.98	ST		⊙	230 016 =⊕	ST	⊙
1.6 i VTi (EG2)	03.92- 12.98				230 017 =⊕	->12.1999	⊙
			->12.1999	⊙	802 094 ⊕(x2)		⊙
HR-V (GH)		03.99 -					
1.6 16V	03.99-	ST		⚙	280 645 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
1.6 16V 4WD, 77 kW	03.99-				280 646 =⊕		⊙
1.6 16V 4WD, 91 kW	10.99-						313 398 =
INTEGRA (DA)		10.85 - 08.93					
1.5	10.85- 08.89			ST		⊙	311 381 =
1.6 (DA1, DA3)	03.86- 08.89						
1.6 (DA6, DA8)	09.89- 08.93						
INTEGRA Coupe (DC2, DC4) 07.93 - 11.01							
1.5 (AV)	03.85-			⊙	802 094 ⊕(x2)		⊙
1.6 i (DA)	03.86-						
1.8 Type-R	11.97- 10.01						
1.6 4x4	01.85- 04.89			⊙	802 094 ⊕(x2)	ST	⊙
					802 094 ⊕(x2)		⊙
							802 094 ⊕(x2)
1.8, 101 kW	07.93- 11.01	ST	(207): nicht für / not for: Type-R	⊙	230 016 =⊕	ST	(207): nicht für / not for: Type-R
1.8, 107 kW	07.93- 11.01				230 017 =⊕		⊙
1.8 VTiR	07.93- 11.99			⊙	802 094 ⊕(x2)		⊙
JAZZ II (GD)		03.02 - 12.08					
1.2	03.02- 07.08	ST	->03.2005	⚙	313 586 =⊕	ST	⊙
1.3	03.02- 07.08				313 587 =⊕		⊙
					900 235		
			->12.2008	⊙	802 465 ⊕		
					⊙ 802 461		
					⚙ 801 042		



HONDA

JAZZ II (GD) 03.02 - 12.08

1.3 iDSi	03.02- 09.07			ST		⊕	313 604 =
1.4	04.05- 07.08	ST		⊕	900 235	ST	⊕
			->12.2008	⊕	802 465 ⊕		⊕
					⊕ 802 461		
					⊕ 801 042		
1.5	04.02- 07.08	ST		⊕	900 235		
			->12.2008	⊕	802 465 ⊕		
					⊕ 802 461		
					⊕ 801 042		

JAZZ III (GE) 10.07 -

1.2	07.08-	ST		⊕	316 336 = ⊕		
1.4	11.08-				316 337 = ⊕		
1.5 i	07.08-						
1.5 Flex	10.07-						
1.3 i	07.08-	ST	(21): Baumuster / Type: GE6	⊕	316 336 = ⊕		
					316 337 = ⊕		

LAGREAT 11.98 - 06.02

3.5 EX	11.98- 06.02	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 804 = ⊕	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 801 =
					311 805 = ⊕				

LAGREAT 07.02 -

2.3 Vtec	07.02- 09.03	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 804 = ⊕	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 801 =
					311 805 = ⊕				

LEGEND I (HS, KA) 01.86 - 03.91

2.5 i (HS), 110 kW	01.86- 12.87			⊕	802 094 ⊕(x2)			
2.5 i (HS), 127 kW	02.87- 06.88							
2.7 i 24V (KA4)	01.88- 12.90			⊕	802 094 ⊕(x2)	01.1989->	⊕	802 095 ⊕(x2)

LEGEND I Coupe (KA3) 10.87 - 03.91

2.7 i 24V	10.87- 12.90			⊕	802 094 ⊕(x2)		⊕	802 095 ⊕(x2)
-----------	--------------	--	--	---	---------------	--	---	---------------

LOGO (GA3) 03.99 - 03.02

1.3	03.99- 03.02	ST		⊕	280 651 = ⊕	ST		⊕	280 655 =
					280 652 = ⊕				

ODYSSEY (RB_) 09.98 -

2.3	07.02- 09.03	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 804 = ⊕	ST	(21): Baumuster / Type: RL1	⊕	311 801 =
2.3 4x4	07.02- 09.03				311 805 = ⊕				

PRELUDE I Coupe (SN) 11.78 - 10.82

1.6	11.78- 10.82			⊕	802 094 ⊕(x2)		
-----	--------------	--	--	---	---------------	--	--

PRELUDE II (AB) 01.83 - 09.87

1.8 EX, 74 kW	11.85- 04.87			⊕	802 094 ⊕(x2)		
1.8 EX, 77 kW	11.83- 04.87						
2.0 i (BA)	01.86- 09.87						
2.0 i EX 16V (BA2)	04.86- 12.87						

PRELUDE III (BA) 04.86 - 01.92

2.0 EX (BA4)	04.87- 01.92			⊕	802 094 ⊕(x2)	ST	01.1988->	⊕	230 033 =
2.0 (BA4)	08.87- 01.92								
2.0 i EX 16V (BA4) KAT	04.87- 01.92								
2.0 i EX 16V, 110 kW	10.87- 12.90								
2.0 i EX 16V (BA2)	04.86- 12.87			⊕	802 094 ⊕(x2)				
2.0 i EX 16V, 101 kW	04.86- 12.87								
2.0 i EX 16V (BA4)	04.90- 01.92			⊕	802 094 ⊕(x2)	ST		⊕	230 033 =
2.0 i EX 16V, 106 kW	10.87- 12.91			⊕	802 094 ⊕(x2)	ST	(152): für Fahrzeuge mit Vierradlenkung / for vehicles with four wheel steering	⊕	230 033 =
2.2 S	01.91- 11.96	ST		⊕	230 012 = ⊕				
					230 013 = ⊕				
				⊕	802 094 ⊕(x2)				



HONDA

PRELUDE IV (BB)		12.91 - 02.97	
2.0 i 16V (BB3)	02.92- 09.96	ST	230 012 =
2.2 i 16V Vtec (BB1)	02.93- 09.96		230 013 =
2.2 VTi-R (BB)	02.94- 02.97		802 094 (x2)
2.3 i 16V (BB2)	02.92- 09.96		
PRELUDE V (BB)		10.96 - 04.01	
2.0 16V (BB9)	10.96- 10.00		802 094 (x2)
2.2 Si (BB5)	03.97- 07.02		
2.2 16V (BB6, BB8)	10.96- 10.00		
2.2 VTi-R (BB6)	03.97- 10.98		
2.2 16V	10.96- 10.00		
S2000 (AP)		03.99 -	
2.0	06.99-		802 351 (x2)
SHUTTLE (RA)		06.94 - 06.04	
2.2 4x4	06.94- 09.97		802 094 (x2)
2.2 16V	10.94- 02.98		802 094 (x2)
2.3 16V	10.97- 06.04	->12.2000	802 094 (x2)
3.0	10.97- 06.04		
2.3 16V 4x4	10.97- 06.02	->12.2000	802 094 (x2)
3.0 4x4	10.97- 06.02		
STREAM (RN)		05.01 -	
1.7 16V	05.01-	ST	312 755 =
2.0 16V	05.01-		

HONDA (GAC)

ACCORD VI		01.99 -	
2.3 Vtec	06.00- 12.02	ST	313 839 =
3.0 Vtec	06.00- 12.02		
ACCORD VII		01.03 - 12.07	
2.0	01.03- 12.07	ST	313 866 =
2.3	01.03- 12.07		
2.4	01.03- 12.07		
3.0	01.03- 12.07		
CITY		03.06 - 12.08	
1.3	04.06- 12.08	ST	313 604 =
1.5	04.06- 12.08		
FIT Stufenheck / Saloon		09.03 - 11.06	
1.5	06.04- 04.06	ST ->03.2005	313 586 =
			313 587 =
FIT Schrägheck / Hatchback		09.04 -	
1.3	09.04- 07.08	ST ->03.2005	313 586 =
1.5	09.04- 07.08		313 587 =
ODYSSEY Großraumlimousine / MPV		04.02 -	
2.3	04.02- 12.04	ST	313 839 =
			313 841 =

HSV

CLUBSPORT Kombi / Estate (VS)		04.95 - 08.97	
5.0	04.95- 08.97	ST	802 234 (x2)
			802 034
			801 039
			900 003



HSV

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VS) 04.95 - 08.97

5.0 i V8	04.95- 08.97	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039 ≡ 900 003
----------	--------------	----	--	--

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VN) 03.89 - 09.91

5.0 i V8	03.89- 09.91	ST		≡ 900 003	ST	1/0	170 785 =
----------	--------------	----	--	------------------	----	-----	------------------

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VP) 10.91 - 06.93

5.0 i V8	10.91- 06.93	ST		≡ 900 003
----------	--------------	----	--	------------------

CLUBSPORT Kombi / Estate (VR) 08.93 - 04.95

5.0 i V8	08.93- 04.95	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039 ≡ 900 003
----------	--------------	----	--	--

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VR) 08.93 - 04.95

5.0 i V8	08.93- 04.95	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039 ≡ 900 003
----------	--------------	----	--	--

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VT) 01.97 - 10.00

5.0 i V8	01.97- 06.99	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
5.7 i V8	07.99- 10.00			

CLUBSPORT Stufenheck / Saloon (VX) 09.00 - 09.02

5.7 i V8	09.00- 09.02	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
----------	--------------	----	---	--

GRANGE Stufenheck / Saloon (VS) 10.96 - 12.98

5.0	10.96- 12.98	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
5.7	10.96- 12.98		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	≡ 900 003

GRANGE Stufenheck / Saloon (WH) 07.99 - 09.03

3.8 i V6 Supercharged	07.99- 09.00	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
5.7 i V8, 250 kW	07.99- 11.00		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	≡ 900 003
5.7 i V8, 255 kW	10.00- 09.03		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	

GRANGE Stufenheck / Saloon (WL) 09.04 - 12.06

6.0 i V8	09.04- 12.06	ST	->12.2006 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			->12.2006 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	≡ 900 003

GRANGE Stufenheck / Saloon (WK) 10.03 - 09.04

5.7 i V8	10.03- 09.04	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039
			(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	≡ 900 003



HSV

GTS Stufenheck / Saloon (VR) 05.94 - 04.95

5.7 i V8	05.94 - 04.95	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
				⚙ 900 003	

GTS Stufenheck / Saloon (VS) 04.95 - 12.96

5.7 i V8	04.95 - 12.96	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
				⚙ 900 003	

GTS Stufenheck / Saloon (VT) 09.97 - 09.00

5.7 i V8	09.97 - 06.99	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
----------	---------------	----	---	---	--

GTS Stufenheck / Saloon (VX) 09.00 - 08.01

5.7 i V8	09.00 - 08.01	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
----------	---------------	----	---	---	--

SENATOR Stufenheck / Saloon (VP) 03.92 - 08.93

5.0 i V8	03.92 - 08.93	ST		⚙ 900 003	
----------	---------------	----	--	-----------	--

SENATOR Stufenheck / Saloon (VR) 03.92 - 04.95

5.0 i V8	03.92 - 08.93	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
5.7 i V8	08.93 - 04.95			⚙ 900 003	

SENATOR Stufenheck / Saloon (VS) 04.95 - 08.97

5.0 i V8	04.95 - 08.97	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
5.7 i V8	04.95 - 08.97			⚙ 900 003	

SENATOR Stufenheck / Saloon (VT) 09.97 - 10.00

5.0 i V8	09.97 - 06.99	ST		⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
5.7 i V8, 220 kW	09.97 - 06.99				
5.7 i V8, 230 kW	09.97 - 06.99				
5.7 i V8, 250 kW	09.97 - 06.99				

SENATOR Stufenheck / Saloon (VX) 09.00 - 09.02

5.7 i V8	09.00 - 09.02	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕ 802 234 ⊕(x2) ⊕ 802 034 ⊗ 801 039	
----------	---------------	----	---	---	--

HYUNDAI

ACCENT I (X-3) 10.94 - 01.00

1.3, 40 kW	09.95 - 05.98	ST		⚙ 313 846 =⊕	ST	->05.1997	⚙ 311 957 =⊕
1.3, 44 kW	10.94 - 01.00			⚙ 313 847 =⊕			
1.3, 55 kW	10.94 - 01.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 294 ⊕(x2)		06.1997->	⚙ 313 842 =⊕
1.3 i 12V	10.94 - 01.00						⚙ 313 843 =⊕
1.5 i 12V	10.94 - 01.00			⚙ 900 178			⊕ 802 295 ⊕(x2)
1.5 i 16V	12.95 - 01.00						⚙ 900 179
1.5	10.94 - 12.97	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 294 ⊕(x2)			⊕ 802 295 ⊕(x2)
1.5 16V	10.94 - 01.00						



HYUNDAI

ACCENT Stufenheck / Saloon (X-3) 10.94 - 01.00						
1.3, 44 kW	10.94- 01.00	ST		313 846 =	ST ->05.1997	311 957 =
1.3, 55 kW	10.94- 01.00			313 847 =		311 958 =
1.3 i 12V	10.94- 01.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 294 = (x2)		313 842 =
1.5 i 12V	10.94- 01.00					313 843 =
1.5 i 16V	10.95- 01.00			900 178		802 295 = (x2)
1.5, 63 kW	10.94- 07.99	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 294 = (x2)		900 179	802 295 = (x2)
1.5, 69 kW	10.94- 12.99					802 295 = (x2)

ACCENT II (LC) 09.99 - 11.05							
1.3, 55 kW	01.00- 11.05	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	313 837 =	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	313 844 =	
1.3, 61 kW	01.00- 11.05			313 838 =		313 845 =	
1.3, 62 kW	08.02- 11.05			900 178		900 179	
1.3, 63 kW	01.00- 11.05		->12.2005	802 293 = (x2)		->12.2005	802 295 = (x2)
1.5, 66 kW	01.00- 11.05		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.5, 75 kW	09.00- 11.05						
1.6	12.02- 11.05						
1.5 CRDi	04.02- 11.05						

ACCENT Stufenheck / Saloon (LC) 09.99 -							
1.3, 55 kW	01.00- 11.05	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	313 837 =	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	313 844 =	
1.3, 63 kW	01.00- 11.05			313 838 =		313 845 =	
1.5	01.00- 11.05			900 178		900 179	
1.6	12.02- 11.05		->12.2005	802 293 = (x2)		->12.2005	802 295 = (x2)
1.5 CRDi	01.02- 11.05		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				

ACCENT III (MC) 11.05 - 11.10						
1.4 GL	11.05- 11.10	ST		313 517 =	ST	314 754 =
1.5 CRDi GLS	11.05- 11.10			313 518 =		900 165
1.6 GLS	11.05- 11.10			900 164		

ACCENT Stufenheck / Saloon (MC) 11.05 - 11.10						
1.4 GL	11.05- 11.10	ST		313 517 =	ST	314 754 =
1.5 CRDi GLS	11.05- 11.10			313 518 =		900 165
1.6 GLS	11.05- 11.10			900 164		

ATOS (MX) 02.98 -						
0.8	04.99- 07.03	ST	10.1998->	280 661 =	ST	230 635
1.0 i, 43 kW	03.01-					280 662 =
1.0 i, 40 kW	02.98- 03.02	ST	->09.1998	313 373 =	ST	230 635
						313 374 =
			10.1998->	280 661 =		280 662 =

ATOS PRIME (MX) 08.99 -						
1.0 i, 40 kW	08.99-	ST		280 661 =	ST	230 635
1.0 i, 43 kW	03.01-			280 662 =		
1.1, 43 kW	06.03-			313 373 =		
1.1, 46 kW	09.05-			313 374 =		

COUPE (RD) 06.96 - 04.02							
1.6 i 16V	12.96- 04.02	ST		312 326 =	ST	314 660 =	
1.6 16V	03.98- 04.02			312 327 =		314 661 =	
2.0 16V, 102 kW	08.96- 04.02		->12.2000	802 291 = (x2)		802 096 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 097 =	
1.8 SX	07.96- 04.02			312 326 =		314 660 =	
			312 327 =	314 661 =			
2.0 16V, 99 kW	03.01- 04.02	ST		312 326 =	ST	314 660 =	
						312 327 =	314 661 =
						802 096 =	802 097 =



HYUNDAI

COUPE (GK)		08.01 - 08.09			
1.6 16V, 77 kW	03.02- 08.09	ST	312 579 =	ST	312 581 =
1.6 16V, 79 kW	03.02- 08.09		312 580 =		312 582 =
2.0, 100 kW	08.01- 08.09		900 138		900 139
2.0, 102 kW	03.02- 08.09		801 010 (x2)		802 096
2.0 GLS	02.03- 08.09				802 097
2.7 V6, 121 kW	01.07- 08.09				
2.7 V6, 123 kW	03.02- 08.09				

ELANTRA (XD)		06.00 - 07.06				
1.6, 66 kW	06.00- 07.06	ST	312 326 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 429 =
1.6, 77 kW	05.03- 07.06		312 327 =			312 430 =
1.6, 79 kW	06.00- 07.06	->12.2006	802 291 (x2)			312 429 =
1.6, 82 kW	09.03- 07.06	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				312 430 =
1.8, 79 kW	06.00- 07.03			->12.2006		802 096
1.8, 97 kW	06.00- 07.06		900 164			802 097
1.8, 98 kW	11.02- 07.06					900 139
2.0, 102 kW	06.00- 07.06					
2.0, 104 kW	06.00- 07.06					
2.0, 105 kW	10.03- 07.06					
2.0 CRDi	04.01- 07.06					

ELANTRA Stufenheck / Saloon (XD)		06.00 - 07.06				
1.6, 66 kW	06.00- 07.06	ST	312 326 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 429 =
1.6, 77 kW	05.03- 07.06		312 327 =			312 430 =
1.6, 79 kW	06.00- 07.06	->12.2006	802 291 (x2)			312 429 =
1.8, 97 kW	06.00- 07.06	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				312 430 =
2.0, 102 kW	06.00- 07.06		900 164	->12.2006		802 096
2.0, 104 kW	06.00- 07.06					802 097
2.0, 105 kW	10.03- 07.06					900 139
2.0 CRDi	04.01- 07.06					
1.8, 79 kW	06.00- 07.03	ST	312 326 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 429 =
			312 327 =			312 430 =
		01.2001->	802 291 (x2)			312 429 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				312 430 =
			900 164			802 096
						802 097
						900 139

ELANTRA Stufenheck / Saloon (HD)		11.05 - 12.11			
1.6 CVVT	06.06- 06.11		801 010 (x2)		
2.0 CVVT	06.06- 06.11				

GALLOPER I		08.91 - 07.98			
2.5 D	08.91- 07.98	ST	290 871	ST	290 872
2.5 TD	08.91- 07.98				
2.5 TD intercooler	08.91- 07.98				
2.6	08.91- 07.98				

GALLOPER II (JK-01)		02.97 - 12.03			
3.0 V6	08.98- 12.03	ST	200 042 =	ST	200 044 =
2.5 TD	08.98- 12.03				
2.5 TD intercooler	08.98- 12.03				
2.5 Tci D	08.98- 12.03				

GETZ (TB)		08.02 -			
1.1, 46 kW	09.02- 09.05	ST	313 459 =	ST	313 454 =
1.1, 49 kW	09.05- 06.09		313 460 =		900 168
1.4 i	08.05-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 293 (x2)		
1.6, 77 kW	09.02- 09.05		900 164		
1.6, 78 kW	08.05-				
1.5 CRDi, 60 kW	03.03- 09.05				
1.5 CRDi, 65 kW	08.05- 06.09				
1.3 i	09.02- 03.04	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 293 (x2)		900 168
			900 164		



HYUNDAI

GETZ (TB) 08.02 -

1.3	09.03- 09.05	ST	04.2004->	⚙️	313 459 =⊕	ST	⊖	313 454 =
					313 460 =⊕		⚙️	900 168
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 293 ⊕(x2)			
				⚙️	900 164			
1.5 i	03.03- 09.05	ST	->12.2004	⚙️	313 459 =⊕	ST	⊖	313 454 =
					313 460 =⊕		⚙️	900 168
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 293 ⊕(x2)			
				⚙️	900 164			
1.5 CRDi GLS, 75 kW	07.04- 08.05		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖	802 293 ⊕(x2)	ST	⊖	313 454 =
1.5 CRDi GLS, 81 kW	08.05- 06.09						⚙️	900 168
					900 164			

GRANDEUR (TG) 04.05 -

2.7	05.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️	314 691 =	ST	⊖	314 692 =
3.3	04.05-						⊖	
2.2 CRDi, 110 kW	06.06-	⊖	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️	314 691 =	⊖	⊖	314 692 =
2.2 CRDi, 114 kW	06.06-						⊖	

H100 Bus (P) 07.93 - 10.04

2.4, 84 kW	01.97- 03.00	ST		⊖	200 713	ST	⊖	290 136
2.4, 90 kW	07.93- 03.00							
2.5 D, 55 kW	07.93- 12.94							
2.5 D, 57 kW	12.94- 03.00							
2.5 TD	07.93- 03.00							

H100 Kasten / Box 07.93 - 12.04

2.5 D, 55 kW	07.93- 12.94	ST		⊖	200 713	ST	⊖	290 136
2.5 D, 57 kW	12.94- 03.00							

H-1 / STAREX 06.97 -

2.4, 82 kW	06.97- 04.04	ST	Chass. KMJ...,KMF...	⊖	230 441 =	ST	⊖	230 445 =
2.4, 101 kW	02.03- 04.04							
2.5 TD	06.97- 04.04							
2.5 D, 62 kW	10.97- 04.04							
2.5 TCi, 73 kW	10.97- 12.07							
2.5 TCi, 74 kW	05.04- 12.07							
2.5 CRDi, 103 kW	12.02- 04.04							
2.6 TDiC	10.97- 04.04							
2.4 4WD	06.01- 04.04	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	230 441 =	ST	⊖	230 445 =
2.4, 107 kW	11.01- 04.04						⊖	230 443 =
2.5 D, 57 kW	10.97- 04.04						⊖	
2.5 TD 4WD, 73 kW	03.01- 04.04						⊖	
2.5 TD 4WD, 74 kW	11.01- 04.04						⊖	
2.5 CRDi, 85 kW	06.97- 04.04						⊖	
2.5 CRDi, 81 kW	06.06- 12.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	230 441 =	ST	⊖	230 445 =
				⚙️	314 892 =⊕		⊖	230 443 =
					314 893 =⊕			

H-1 Kasten / Box 10.97 - 12.07

2.4	03.00- 04.04	ST	Chass. KMF....	⊖	230 441 =	ST	⊖	230 445 =
2.5 TD, 59 kW	03.00- 09.00							
2.5 TD, 73 kW	03.00- 04.04							
2.5 TD, 74 kW	10.01- 04.04							
2.5 CRDi	08.03- 12.07							

H-1 Cargo (TQ) 02.08 -

2.4 i	02.08-	ST		⚙️	314 892 =⊕	ST	⊖	314 891 =
2.4	01.10-				314 893 =⊕			
2.5 CRDi, 81 kW	02.08-							
2.5 CRDi, 85 kW	08.11-							
2.5 CRDi	01.09-							



HYUNDAI

H-1 Travel (TQ) 02.08 -

2.4 i, 126 kW	02.08-	ST		314 892 =	ST		314 891 =
2.4 i, 129 kW	02.08-			314 893 =			
2.5 CRDi, 81 kW	07.10-						
2.5 CRDi, 85 kW	08.11-						
2.5 CRDi, 94 kW	02.08-						
2.5 CRDi, 100 kW	07.08-						
2.5 CRDi, 120 kW	05.08-						
2.5 CRDi, 125 kW	05.08-						

i10 (PA) 10.07 -

1.0	01.11-	ST		315 220 =			
1.1, 48 kW	12.07-			315 221 =			
1.1, 49 kW	01.08-						
1.1, 51 kW	04.11-						
1.2, 57 kW	11.08-						
1.2, 59 kW	10.07-						
1.2, 63 kW	04.11-						
1.1 CRDi	01.08-						

i30 (FD) 10.07 - 11.11

1.4, 77 kW	10.07- 11.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 009 =	ST		314 007 =
1.4, 80 kW	10.07- 11.11			314 010 =			900 049
1.6, 85 kW	10.07- 11.11			314 024 =			
1.6, 90 kW	10.07- 11.11			314 025 =			
1.6, 93 kW	02.08- 11.11			314 894 =			
2.0	10.07- 11.11			314 895 =			
1.6 CRDi, 66 kW	10.07- 11.11			801 010 (x2)			
1.6 CRDi, 85 kW	10.07- 11.11	900 198					
1.6 CRDi, 94 kW	01.10- 11.11						
2.0 CRDi	10.07- 11.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 009 =	ST		314 007 =
				314 010 =			900 049
				314 024 =			
				314 025 =			
				801 010 (x2)			
		900 198					

i30 CW (FD) 10.07 - 06.12

1.4	11.09- 06.12			801 010 (x2)	ST		314 007 =
							900 049
1.6, 85 kW	02.08- 06.12	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 009 =	ST		314 007 =
1.6, 90 kW	02.08- 06.12			314 010 =			900 049
1.6, 93 kW	02.08- 06.12			314 024 =			
2.0	02.08- 06.12			314 025 =			
1.6 CRDi, 66 kW	02.08- 06.12			314 894 =			
1.6 CRDi, 85 kW	02.08- 06.12			314 895 =			
1.6 CRDi, 94 kW	01.10- 06.12			801 010 (x2)			
		900 198					
2.0 CRDi	02.08- 06.12	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 009 =	ST		314 007 =
				314 010 =			900 049
				314 024 =			
				314 025 =			
				801 010 (x2)			
		900 198					

ix55 09.06 -

3.8 V6	01.11-			802 486			
3.0 V6 CRDi 4WD, 176 kW	09.08-						
3.0 V6 CRDi 4WD, 184 kW	09.11-						

LANTRA I (J-1) 10.90 - 11.95

1.5 i.e.	10.90- 11.95	ST		312 471 =	ST		312 463 =
1.6 i.e. 16V, 78 kW	10.90- 11.95						802 297 (x2)
1.6 i.e. 16V, 84 kW	10.90- 11.95						
1.8 i.e. 16V	10.90- 11.95						



HYUNDAI

LANTRA II (J-2)		06.95 - 10.00			
1.5 12V	12.96 - 09.00	ST	312 326 =	ST	314 660 =
1.6 i	11.95 - 09.00		312 327 =		314 661 =
1.6 16V	11.95 - 09.00	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 291 = (x2)		802 096 =
1.8 16V	11.95 - 09.00				802 097 =
2.0 16V	08.96 - 09.00				
1.9 D	03.98 - 09.00				

LANTRA II Wagon (J-2)		02.96 - 10.00			
1.5 12V	04.97 - 10.00	ST	312 326 =	ST	314 660 =
1.6 i	02.96 - 10.00		312 327 =		314 661 =
1.6 16V	02.96 - 10.00	->12.2005	802 291 = (x2)	->12.2005	802 096 =
1.8 16V	02.96 - 10.00	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 097 =
2.0 16V, 102 kW	12.96 - 10.00				
1.9 D	03.98 - 10.00				
1.8	02.96 - 12.97	->12.2005	802 291 = (x2)	->12.2005	802 096 =
2.0	04.97 - 05.00	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 097 =
2.0 16V, 104 kW	09.98 - 10.00				

MATRIX (FC)		06.01 - 08.10			
1.6, 66 kW	01.02 - 12.05	ST	313 470 =	ST	313 354 =
1.6, 76 kW	06.01 - 08.10		313 471 =	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	313 355 =
1.8	06.01 - 08.10	->10.2004	802 291 = (x2)		802 096 =
1.5 CRDi, 60 kW	10.01 - 08.10	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			802 097 =
1.5 CRDi VGT	08.05 - 08.10	ST	313 470 =	ST	313 354 =
1.5 CRDi, 75 kW	12.04 - 08.10		313 471 =	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	313 355 =
					802 096 =
					802 097 =

PONY		06.74 - 12.82			
1.2	06.74 - 12.82			ST	280 861
1.4	08.77 - 12.82				

PONY Wagon		02.78 - 06.86			
1.2	02.78 -			ST	280 861
1.4	02.78 -				

PONY (X-1)		09.82 - 12.89			
1.5	10.85 - 09.89			ST	312 037 =

PONY Stufenheck / Saloon		10.85 - 09.89			
1.5	10.85 - 09.89			ST	312 037 =

PONY (X-2)		10.89 - 01.95			
1.3, 43 kW	10.89 - 01.95	ST	Chass. KMHV, KMHU	ST	Chass. KMHV, KMHU
1.3, 49 kW	10.89 - 01.95		230 007 =		312 037 =
1.5	10.89 - 01.95		900 079		
1.5 i, 61 kW	10.89 - 01.95				
1.5 i, 62 kW	10.89 - 01.95				

PONY / EXCEL Stufenheck / Saloon (X-2)		09.89 - 01.95			
1.3	01.90 - 01.95	ST	Chass. KMHV, KMHU	ST	Chass. KMHV, KMHU
1.5	01.90 - 01.95		230 007 =		312 037 =
1.5 i, 61 kW	01.90 - 01.95		900 079		
1.5 i, 62 kW	01.90 - 01.95				

S COUPE (SLC)		02.90 - 05.96			
1.5 i, 62 kW	02.90 - 05.96	ST	230 007 =	ST	312 037 =
1.5 i, 65 kW	04.92 - 05.96		900 079		
1.5 i Turbo	04.91 - 05.96				

SANTAMO		10.98 -			
2.0 16V	05.99 -	ST	310 665 =	ST	310 664 =
			312 571 =		312 085 =
2.0 16V 4x4	05.99 -	ST	280 771 =	ST	310 664 =
					312 085 =



HYUNDAI

SANTA FÉ I (SM) 11.00 - 03.06

2.0	08.01- 03.06	ST		⚙ 315 306 =	ST		⊕ 315 308 =
2.4 16V, 100 kW	02.01- 03.06			⚙ 315 307 =			⚙ 900 244
2.4 16V 4x4, 100 kW	02.01- 03.06			⚙ 900 243			⊕ 802 905 ⊕(x2)
2.4 16V, 107 kW	02.01- 03.06			⊕ 802 904 ⊕(x2)			
2.4 16V 4x4, 107 kW	02.01- 03.06						
2.7 V6 4x4	02.01- 03.06						
2.0 CRDi	08.01- 03.06						
2.0 CRDi 4x4, 83 kW	04.01- 03.06						
2.0 CRDi 4x4, 92 kW	08.03- 03.06						
2.0 CRDi Allrad	11.03- 02.06						
2.7	08.04- 03.06	ST					315 917 =
3.5	09.03- 02.06			⊕ 802 904 ⊕(x2)			⊕ 802 905 ⊕(x2)
3.5 4x4	09.03- 02.06						

SANTA FÉ II (CM) 10.05 -

2.7	03.06-	ST		⚙ 900 245	ST		315 917 =
2.7 4x4, 125 kW	03.06-			->09.2009			
2.7 V6 GLS 4x4	03.06-			⊕ 802 486 ⊕			
2.7 V6 GLS	03.06-						
2.2 CRDi, 102 kW	03.06-						
2.2 CRDi 4x4, 102 kW	03.06-						
2.2 CRDi GLS	03.06-						
2.2 CRDi, 114 kW	03.06-						
2.2 CRDi 4x4, 114 kW	03.06-						
2.4, 128 kW	11.10-	ST		⚙ 900 245	ST		315 917 =
2.4 4x4	07.10-						
2.0 CRDi	12.10-						
2.0 CRDi 4x4	12.10-						
2.2 CRDi, 145 kW	01.09-						
2.2 CRDi 4x4, 145 kW	01.09-						
2.4, 130 kW	09.09-				ST		315 917 =
2.4 AWD	09.09-						
2.7 4x4, 147 kW	01.07-						
3.3 Dynamic 4x4	03.06-						
3.3	07.07- 01.09						
3.3 AWD	03.06- 12.09						
3.5 4x4, 204 kW	08.11-						
3.5, 206 kW	09.09- 12.12						
3.5 4x4, 210 kW	07.10-						
3.5, 210 kW	02.11-						
2.2 CRDi GLS 4x4	03.06-	ST		⚙ 900 243	ST		315 917 =
				->09.2009			⚙ 900 244
				⊕ 802 486 ⊕			

SONATA II (Y-2) 09.88 - 10.93

1.8 i	09.88- 10.93				ST		⊕ 230 005 =
2.0 i, 74 kW	09.88- 08.91						
2.0 i, 80 kW	01.91- 10.93						
2.0 i 16V	01.91- 10.93						
2.4 i	09.88- 08.91						
3.0 i V6	01.91- 10.93						

SONATA III (Y-3) 05.93 - 08.98

1.8 i	05.93- 06.98	ST		⚙ 200 711 =	ST		⊕ 200 712 =
2.0 i, 70 kW	08.96- 06.98						
2.0 i, 77 kW	06.94- 08.96						
2.0 i 16V, 92 kW	06.96- 06.98						
2.0 i 16V, 102 kW	05.93- 06.98						
3.0 i V6	05.93- 06.98						

SONATA IV (EF) 03.98 - 12.05

2.0 16V, 96 kW	10.01- 11.04	ST		⚙ 311 775 =	ST	(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	⊕ 311 776 =
2.0 16V, 106 kW	10.01- 11.04			->12.2005		01.2002->	⊕ 802 297 ⊕(x2)
2.7 V6, 127 kW	10.01- 11.04			⊕ 802 402 ⊕(x2)			
2.7 V6, 129 kW	11.02- 11.04						
2.0 16V, 100 kW	06.98- 10.01			⊕ 802 402 ⊕(x2)		01.1999->	⊕ 802 425 ⊕
2.4 16V	03.98- 10.01						
2.5 V6 24V	06.98- 10.01						



HYUNDAI

SONATA IV (EF)		03.98 - 12.05	
2.0 CRDi Dynamic	10.01- 11.04	->12.2005	☉ 802 402 ☉(x2) 01.2002-> ☉ 802 297 ☉(x2)
2.2 CRDi	06.02- 11.04		

SONATA V (NF)		01.05 - 12.10	
2.0 VVTi GLS, 106 kW	05.05-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	☼ 314 691 = ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ☉ 314 692 =
2.0 VVTi GLS, 121 kW	01.08-	☉ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	☉ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ☉ 314 692 =
2.4, 119 kW	01.05-		
2.4, 127 kW	06.08-		
3.3, 171 kW	01.05-		
3.3, 173 kW	06.05-		
3.3, 184 kW	01.08-		
2.0 CRDi, 100 kW	02.06-		
2.0 CRDi, 103 kW	02.06-		
2.0 CRDi, 105 kW	02.06-		
2.0 CRDi, 110 kW	03.09-		

STELLAR (F31_, SF2_)		10.83 - 12.91	
1.4	10.83- 08.86	ST	☉ 105 707
1.6	10.83- 12.91	ST	->12.1986 ☉ 105 707

TERRACAN (HP)		06.01 - 12.06	
3.5 i V6 4WD, 143 kW	12.01- 12.06	ST	☉ 312 961 = ST ☉ 312 962 =
3.5 i V6 4WD, 147 kW	12.01- 12.06		
2.5 D, 74 kW	06.01- 10.03		
2.5 TD	12.01- 12.06		
2.9 CRDi	11.01- 07.03		
2.9 CRDi 4WD, 110 kW	12.01- 12.06		
2.5 D, 59 kW	06.01- 10.03		
2.9 CRDi 4WD, 120 kW	11.03- 12.06		

TIBURON (USA)			
1.6 16V	03.96-	ST	☼ 312 326 =☉ ST ☼ 314 660 =☉
1.8 16V	03.96-		☼ 312 327 =☉ ☼ 314 661 =☉
2.0 16V	03.96-		

TRAJET (FO)		03.00 - 07.08	
2.0, 104 kW	11.03- 07.08	ST	☼ 313 862 =☉ ST ☉ 313 860 =
2.0, 103 kW	01.04- 07.08		☼ 313 863 =☉
2.0, 100 kW	03.00- 07.08		
2.7 V6	09.00- 07.08		
2.0 CRDi, 83 kW	04.01- 07.08		
2.0 CRDi, 92 kW	08.05- 07.08		

TUCSON (JM)		08.04 - 03.10	
2.0	08.04- 03.10	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	☼ 314 994 =☉ ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ☼ 314 996 =☉
2.0 Allrad	08.04- 03.10		☼ 314 995 =☉ ☼ 314 997 =☉
2.7 Allrad	08.04- 03.10		
2.0 CRDi, 83 kW	08.04- 03.10	☉	☉ 802 904 ☉(x2) ☼ 900 167
2.0 CRDi Allrad, 83 kW	08.04- 03.10	☼	☼ 900 166
2.0 CRDi, 88 kW	01.07- 03.10		
2.0 CRDi Allrad, 88 kW	01.07- 03.10		
2.0 CRDi, 100 kW	01.06- 03.10		
2.0 CRDi Allrad, 100 kW	01.06- 03.10		
2.0 CRDi, 103 kW	01.06- 03.10		
2.0 CRDi Allrad, 103 kW	01.06- 03.10		
2.0 CRDi, 110 kW	01.09- 03.10		
2.0 CRDi Allrad, 110 kW	01.09- 03.10		



HYUNDAI

XG (XG)		12.98 - 12.05				
250	12.98 - 12.05	ST	311 775 =	ST	06.2000->	311 776 =
30	12.98 - 12.05				(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	
					(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 292	312 915 =
350	10.02 - 12.05	ST	311 775 =	ST	(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	311 776 =

HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI

ELANTRA Stufenheck / Saloon 12.03 -					
1.6	12.03-	ST	312 326 =	ST	312 429 =
1.8	12.03-		312 327 =		312 430 =

SONATA (EF)		12.02 - 07.07				
2.0	12.02 - 07.07	ST	311 775 =	ST	(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	311 776 =
2.5	12.02 - 07.07					

INNOCENTI

MINI		05.74 - 01.95			
MINI T	01.65 - 02.82	ST	944 002 =	ST	101 230
1.0, 27 kW	10.85 - 10.91		112 188 =		112 190 =
1.0, 32 kW	05.74 - 02.82				
1.0, 35 kW	05.74 - 02.82				
1.0, 39 kW	05.74 - 02.82				
1.3	08.76 - 02.82				
1.3 De Tomaso	08.76 - 02.82				

ISUZU

BIG HORN				
2.6	01.91-	ST	123 726 =	
3.2 V6	01.91-			

CAMPO / BRAVA					
Pickup (TFR) 4x2	04.88 - 12.00	ST	280 665 =	ST	312 237 =
Pickup (TFS) 4x4	04.88 - 12.96	ST	290 611 =	ST	312 237 =

D-MAX (8DH)		05.02 -		
2.5 D	10.02-	ST	311 781 =	
3.0 DiTD	10.02-			
3.0 D	01.07-			

FASTER					
Faster (KB 20, 30 series)	02.72-	ST	290 114		112 017 HD
Faster (KBD 2, KBG 2) 4x2	10.80-	ST	280 665 =	ST	290 118
Faster (KBD 4, KBG 4) 4x4	10.80-	ST	290 114	ST	290 118
			112 017 HD		

LIGHT ELF					
Kastenwagen (KA 20/40/50)	01.68 - 08.72	ST			110 957 =

PICKUP		08.79 - 09.87			
	01.80-	ST	290 114	ST	290 118
			112 017 HD		
	01.80-	ST	->07.1986	ST	290 118
			290 114		
			112 017 HD		

TROOPER (UBS)		01.83 - 12.91			
2.0 (UBS 13)	01.83 - 10.86	ST	290 114	ST	290 118
2.3 (UBS 16)	01.86 - 10.86		112 017 HD		



ISUZU

TROOPER (UBS)		01.83 - 12.91			
2.0 (UBS 16)	11.86- 12.91	ST	290 114	ST	170 847
2.8 TD (UBS55), 71 kW	10.87- 12.91		112 017 HD		
2.8 TD (UBS55), 78 kW	10.88- 12.91				
TROOPER Soft Top / Open Off-Road Vehicle (UBS)		01.83 - 12.91			
2.3 (UBS16)	11.85- 12.91	ST	290 114	ST	170 847
2.6 i (UBS17)	10.87- 12.91		112 017 HD		
2.2 D (UBS52), 45 kW	01.83- 12.83	ST	290 114	ST	290 118
			112 017 HD		
2.2 D (UBS52), 53 kW	01.84- 12.91	ST	290 114	ST	->10.1986
2.2 TD (UBS52)	03.84- 12.91		112 017 HD		11.1986->
					170 847
TROOPER		05.98 -			
3.2i V6	01.92-	ST	123 726		

IVECO

DAILY I Kasten/Kombi / Box Body/Estate		01.78 - 08.98			
35-8 (10034131, 10034132, 10034137, 10034224, 10034231...)	01.78- 12.89	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 378	
35-10 (10314204, 10314211, 10314212, 10314217, 10314411...)	01.85- 12.89				
40-8 V	01.83- 06.89				
40-10 V	01.85- 12.89				
45-10 V (10334204, 10334211, 10334212, 10334217, 10334404)	01.85- 12.89				
49-10 V (10354204, 10354211, 10354212, 10354217...)	01.85- 12.89				
DAILY I Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis		01.78 - 05.99			
35-8 (10031131, 10031132, 10031137, 10031224, 10031231...)	01.78- 12.89	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 378	
35-10 (10310311, 10311111, 10311112, 10311117, 10311211...)	01.85- 12.89				
40-8	01.83- 06.89				
40-10	01.85- 12.89				
49-10 (10350211, 10350304, 10350311, 10350404, 10350411...)	01.85- 12.89				
45-10 (10331211, 10331212, 10331217, 10331304, 10331311...)	01.85- 12.89	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	123 895	
				312 378	
DAILY II Bus		01.89 - 05.99			
A 40-10 (94139111, 94139131, 94139311, 94139315...)	01.91- 12.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 062	ST
				312 378	290 063
A 40-10 (95719111, 95719131, 95719311, 95719315...)	09.96- 05.99				
A 40-12 (95819311, 95819315, 95819317, 95819331)	05.96- 05.99				
A 45-10 (94159111, 94159131, 94159211, 94159311...)	01.91- 04.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 378	
A 45-10 (95739111, 95739131, 95739311, ...)	05.96- 05.99				



IVECO

DAILY II Kasten/Kombi / Box Body/Estate 01.89 - 05.99

30-8 (12914111, 12914112, 12914117, 12914131, 12914137...), 55 kW	01.89- 08.98	ST		290 062	ST	290 063
30-8 (12914111, 12914112, 12914117, 12914131, 12914137...), 55 kW	01.89- 08.98	ST		290 062	ST	290 063
30-8 (12914111, 12914112, 12914117, 12914131, 12914137...), 60 kW	01.89- 08.98					
30-8 (14914111, 14914117, 14914211, 14914217, 14915111...), 60 kW	01.89- 08.98					
30-8 (14914111, 14914117, 14914211, 14914217, 14915111...), 62 kW	09.98- 05.99					
30-8 V (14914111, 14914117, 14914211, 14914217...)	09.98- 05.99					
35-8 (12934104, 12934111, 12934112, 12934117, 12934124...), 55 kW	01.91- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 062 312 378	ST	290 063
35-8 (12934104, 12934111, 12934112, 12934117, 12934124...), 60 kW	01.91- 08.98					
35-8 (14934104, 14934111, 14934204, 14934205, 14934211...)	09.98- 05.99					
35-10 (12974212, 12974217, 13014111, 13014131, 13014204...), 76 kW	01.89- 08.98					
35-10 (12974212, 12974217, 13014111, 13014131, 13014204...), 80 kW	01.89- 08.98					
35-10 (15034111, 15034204, 15034211, 15034215, 15034217...)	01.96- 05.99					
35-12 (13114131, 13114204, 13114211, 13114212, 13114217...)	01.90- 04.96					
35-8 (12934104, 12934111, 12934112, 12934117, 12934124...), 55 kW	01.91- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 062 312 378	ST	290 063
35-10 (12974212, 12974217, 12974417)	09.96- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 378		
40-10 V	01.90- 04.96					
40-10 4x4 (15214104, 15214111, 15214117, 15215111)	01.97- 05.99					
49-10 V (13054204, 13054211, 13054212, 13054215...)	01.89- 04.96					
49-12 V (13134124, 13134204, 13134211, 13134212...)	06.90- 04.96					
49-12 V (15154204, 15154211, 15154215, 15154217...)	05.96- 05.99					
45-10 V (13034204, 13034211, 13034212, 13034224...)	01.89- 04.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	123 895 312 378		
59-12 V (13154404, 13154411, 13154412, 13154417...)	05.91- 04.96				ST	131 220
59-12 V (15174404,	05.96- 05.99					



IVECO

DAILY II Kipper / Dumptruck 01.89 - 05.99

35-8 K (14930304, 14931104, 14931111, 14931115...)	09.98- 05.99	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 062 312 378	ST	290 063
35-10 K (15030111, 15030211, 15030311, 15031111...)	01.97- 05.99					
35-12 K (15130311, 15130411, 15131111, 15131204...)	09.96- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	125 931 290 062 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (68): Lift - Stoßdämpfer / Lift - Shock Absorber 131 060
						(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 124 857 131 377 131 948 290 063 314 921
45-10 (13031204, 13031211, 13031212, 13031224, 13031231...)	01.92- 04.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	123 895 312 378		
49-12 K	05.96- 05.99					
49-10 K (13056212, 13056224, 13056231, 13056237...)	01.89- 04.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 378		
49-10 K (15056204, 15056211, 15056304, 15056311)	05.96- 05.99					
49-12 K (13136204, 13136211, 13136212, 13136224...)	06.90- 04.96					
59-12 K (13156211, 13156212, 13156231, 13156311...)	05.91- 04.96				ST	131 220
59-12 K (15176211, 15176304, 15176311, 15176315...)	05.96- 05.99					

DAILY II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.89 - 05.99

30-8 (12910211, 12911111, 12911112, 12911117, 12911131...), 55 kW	01.92- 08.98	ST		290 062	ST	290 063
30-8 (10011131, 10011132, 10011231, 10011232, 10011237...)	01.92- 08.98					
30-8 (12910211, 12911111, 12911112, 12911117, 12911131...), 60 kW	01.92- 08.98					
30-8 (14911111, 14911117, 14911211, 14911215, 14911217...)	09.98- 05.99					
30-8 (12910211, 12911111, 12911112, 12911117, 12911131...), 55 kW	01.92- 08.98	ST		290 062	ST	290 063
30-8 (12910211, 12911111, 12911112, 12911117, 12911131...), 60 kW	01.92- 08.98					
35-8 (12931102, 12931104, 12931111, 12931112, 12931117...), 55 kW	01.89- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 062 312 378	ST	290 063
35-8 (12931102, 12931104, 12931111, 12931112, 12931117...), 60 kW	01.89- 08.98					
35-8 (14930304, 14931104, 14931111, 14931115, 14931204...)	09.98- 05.99					
35-10 (12971112, 12971212, 12971312, 12971317,	01.89- 12.96					



IVECO

DAILY II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.89 - 05.99

35-8 (12931102, 12931104, 12931111, 12931112, 12931117...), 55 kW	01.89- 08.98	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 062	ST	⊙	290 063
35-8 (12931102, 12931104, 12931111, 12931112, 12931117...), 60 kW	01.89- 08.98				312 378			
35-10 40-10 W 4x4 49-10 (13050211, 13050231, 13050304, 13050311, 13050331...) 49-10 (15050304, 15050404, 15050411, 15051204, 15051211...)	01.89- 12.96 01.97- 05.99 01.89- 04.96 05.96- 05.99	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378			
45-10 (13031204, 13031211, 13031212, 13031224, 13031231...) 49-12 (13130211, 13130231, 13130304, 13130311, 13130312...) 49-12 (15150211, 15150311, 15150404, 15150411, 15151204...)	01.89- 04.96 06.90- 04.96 05.96- 05.99	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	123 895 312 378			
59-12 (13150204, 13150211, 13150231, 13150311, 13150312...)	05.91- 04.96	ST		⊙	123 895	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 125 668 131 220 *
59-12 (15170211, 15170304, 15170311, 15170504, 15170511...)	05.96- 05.99	ST		⊙	123 895	ST		⊙ 125 668 131 220 *

DAILY III Kasten/Kombi / Box Body/Estate 11.97 - 07.07

29 L 9 V, 62 kW 29 L 10 V (ALJA43A2, ALJA42A2, ALJA41A2) 29 L 11 V 29 L 12 V (ALKA41A2, ALLA52A2, ALKA42A2) 29 L 13	05.99- 07.07 09.02- 07.07 05.99- 07.07 09.02- 07.07 05.01- 07.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 700 =*
29 L 9 V, 66 kW 29 L 14	11.01- 04.06 01.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 =			
35 S 9 V, 35 C 9 V 35 S 9 V 35 S 10 (ANJA41A1, ANJA42A2, ANJA42AB, ANJA43A, ANJAV1A...) 35 C 12 V, 35 S 12 V (AGKA43A2, AGKB43A2, AGKB46A2...) 35 C 14, 35 S 14 35 S 15 V, 35 C 15 V (A6HCV3B2, A6HBV4B2, A6HC41B2...)	05.99- 07.07 11.01- 04.06 09.02- 07.07 09.02- 07.07 01.05- 04.06 11.02- 07.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 377 312 396 ≡
35 S 11 V, 35 C 11 V 35 S 13 V, 35 C 13 V	05.99- 07.07 05.99- 07.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 396 ≡
35 C 14	09.04- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 312 377 312 396 ≡



IVECO

DAILY III Kasten/Kombi / Box Body/Estate 11.97 - 07.07

35 C 17, 35 S 17	01.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 374 312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 377 312 396 ≡
40 C 13 50 C 11 50 C 13 50 C 15	05.99- 04.06 05.99- 07.07 05.99- 07.07 01.01- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 907 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 909 312 377
40 C 14	01.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378				
40 C 14	09.04- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378				
40 C 15 40 C 17, 40 S 17 50 C 14 50 C 17	11.01- 04.06 01.05- 04.06 09.04- 04.06 09.04- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 377
65 C 14 65 C 15 65 C 17	09.04- 04.06 11.01- 04.06 09.04- 04.06					ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 397 ≡

DAILY III Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 05.99 - 04.06

29 L 9, 62 kW 29 L 11 29 L 13 29 L 14 (AHRA11C1B1, AHRA14C1B1, AHRA64C1B1)	05.99- 04.06 05.99- 04.06 11.01- 04.06 11.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 700 =*
29 L 9, 66 kW	11.01- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 =				
29 L 10 (ALJAV1A1, ALJA41AA, ALJA41A1, AHJA64A1...)	09.02- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 374 312 375 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 376 312 700 =*
29 L 12 (ALKA41A1, AHKA64A1, ALLA51A1)	09.02- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 374 312 375 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 700 =*
35 C 9, 35 S 9 35 S 11, 35 C 11 (A2FC13AA, A6FBU4AB, A2NB14A1, A2ND13A1...)	11.01- 04.06 05.99- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 907 131 908 312 374 312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 909 131 910 312 377 312 396 ≡
35 C 10 V , 35 S 10 V (AMJA11A1, AMJA14A1, AMJA64A1...)	09.02- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 374 312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 377 312 396 ≡
35 C 12 , 35 S 12 (AEKA14A1, AEKA14AA, AEKA64A1...)	09.02- 04.06								
35 C 17, 35 S 17	01.05- 04.06								
35 C 14	09.04- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 377 312 396 ≡
35 C 14, 35 S 14 35 S 9, 35 C 9	01.05- 04.06 05.99- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 377 312 396 ≡
35 C 15	11.01- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 907 131 908 312 374 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 909 131 910 312 377 312 396 ≡
35 S 13, 35 C 13	05.99- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 907 131 908 312 374 312 375 = 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 909 131 910 312 396 ≡
40 C 13 50 C 11 50 C 13	05.99- 04.06 05.99- 04.06 05.99- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 907 312 378	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	131 909 312 377



IVECO

DAILY III Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 05.99 - 04.06

40 C 14	09.04- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	
40 C 14	01.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	
40 C 15 40 C 17, 40 S 17	11.01- 04.06 01.05- 04.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 377
50 C 14	09.04- 04.06					
50 C 15	01.01- 04.06					
50 C 17	09.04- 04.06					
65 C 14	09.04- 04.06					ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 397 ≡
65 C 15	11.01- 04.06	ST		⊙	000 370	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 397 ≡
						⊙ 000 369

DAILY IV Kasten/Kombi / Box Body/Estate 05.06 - 03.12

29L14 C, 29L14 C/P, 29L14 V, 29L14 V/P	05.06- 08.11					ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 700 =*
35C10, 35S10	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	
35C12 V, 35C12 V/P, 35S12 V, 35S12 V/P	05.06- 08.11					
35S14 C, 35S14 C/P, 35S14 V, 35S14 V/P, 35C14 V, 35C14 V/P	05.06- 08.11					
35C15 V, 35C15 V/P	05.06- 08.11					
35C18 V, 35C18 V/P, 35S18 V, 35S18 V/P	05.06- 08.11					
40C10 V	05.06- 08.11					
40C12 V, 40C14 V/P	05.06- 08.11					
40C15 V, 40C15 V/P	05.06- 08.11					
40C18 V, 40C18 V/P	05.06- 08.11					
50C15 V, 50C15 V/P	05.06- 08.11					
50C18 V, 50C18 V/P	05.06- 08.11					
45C15 V	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	123 895	
45C18	05.06- 08.11				312 378	

DAILY IV Kipper / Dumptruck 05.06 - 08.11

35C10 K	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 377
35C12	05.06- 08.11					
35C15	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	
35C18	05.06- 08.11					
50C15	05.06- 08.11					
50C18	05.06- 08.11					

DAILY IV Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 05.06 - 08.11

29L14	05.06- 08.11					ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊙ 312 700 =*
35C10, 35S10	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	312 378	
35C12, 35S12	05.06- 08.11					
35C15	05.06- 08.11					
35C18, 35S18	05.06- 08.11					
35C14, 35S14, 35S14 /P	05.06- 08.11					
40C10	05.06- 08.11					
40C12	05.06- 08.11					
40C15	05.06- 08.11					
40C18	05.06- 08.11					
50C15	05.06- 08.11					
50C18	05.06- 08.11					
45C15	05.06- 08.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	123 895	
45C18, 45C18 /P, 45C18 D, 45C18 D/P	05.06- 08.11				312 378	



JAGUAR

S-TYPE (CCX) 01.99 - 11.09

2.5 V6	04.02- 10.07	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	311 535	▢	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 536	▢
3.0 V6 4.0 V8	01.99- 10.07 01.99- 04.02	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 537	▢	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 538	▢
4.2 V8	04.02- 10.07	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	311 539	▢	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 540	▢
R 4,2 V8	04.02- 10.07	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 537	▢	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 538	▢
				⊕	311 539	▢			⊖	311 540	▢
2.7 D	06.04- 10.07	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 537	▢	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖	311 536	▢
				⊕	311 535	▢			⊖	311 538	▢

X-TYPE (CF1) 06.01 - 11.09

2.0 V6 2.0 D	03.02- 10.05 07.03- 11.09	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊕	311 543	▢	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊖	311 547	▢
		SP	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊕	311 544	▢	SP	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊖	311 548	▢
2.5 V6 Allrad 3.0 V6 Allrad	06.01- 11.09 06.01- 11.07	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊕	311 543	▢	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊖	311 547	▢
2.2 D, 107 kW 2.2 D, 114 kW	01.07- 11.09 10.05- 11.09	SP	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊕	311 544	▢	SP	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊖	311 548	▢

X-TYPE Estate 11.03 - 12.09

2.5 3.0	02.04- 12.09 02.04- 12.09	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊕	311 543	▢	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊖	311 547	▢
2.0 D	02.04- 12.09	SP	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊕	311 544	▢	SP	(16): Allrad / All-wheel Drive (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊖	311 548	▢
2.2 D, 107 kW 2.2 D, 114 kW	01.07- 12.09 10.05- 12.09			⊕	311 542	▢			⊖	311 546	▢

XJ (XJ 40, 81) 10.86 - 11.94

6 2.9, 108 kW 6 2.9, 117 kW 6 2.9, 123 kW 6 3.2 24V 6 3.6, 136 kW 6 3.6, 145 kW 6 3.6, 156 kW 6 4.0 V12 6.0	10.86- 08.90 10.86- 08.90 10.86- 08.90 09.90- 11.94 10.86- 08.89 10.86- 08.89 10.86- 08.89 09.89- 11.94 03.93- 11.94	ST		⊖	170 121	▢	ST		⊖	170 122	▢
---	--	----	--	---	---------	---	----	--	---	---------	---

XJ (X300) 11.94 - 07.97

6 3.2 6 Sovereign 4.0 R Super Charged 4.0 12 6.0	11.94- 07.97 11.94- 07.97 11.94- 07.97 11.94- 07.97	ST		⊖	230 108	▢	ST		⊖	230 110	▢
---	--	----	--	---	---------	---	----	--	---	---------	---

XJ (NAW, NBW) 09.96 - 05.03

8 3.2 8 4.0	07.97- 05.03 07.97- 05.03	ST		⊖	311 549	▢	ST		⊖	311 551	▢
		SP		⊖	311 550	▢					

XK 8 Convertible (QDV) 03.96 - 07.05

4.0, 209 kW 4.0, 267 kW 4.2	03.96- 07.05 02.98- 07.05 08.02- 07.05	ST		⊖	311 555	▢	ST		⊖	311 556	▢
-----------------------------------	--	----	--	---	---------	---	----	--	---	---------	---

XK 8 Coupe (QEV) 03.96 - 07.05

4.0, 209 kW 4.0, 267 kW 4.2	03.96- 07.05 02.98- 07.05 08.02- 07.05	ST		⊖	311 555	▢	ST		⊖	311 556	▢
-----------------------------------	--	----	--	---	---------	---	----	--	---	---------	---

JEEP

CHEROKEE (XJ) 09.83 - 09.01

2.5 i 4x4, 87 kW	10.84- 09.01	ST		⊖	125 699	▢	ST		⊖	106 540	▢
------------------	--------------	----	--	---	---------	---	----	--	---	---------	---



JEEP

CHEROKEE (XJ) 09.83 - 09.01

4.0 i, 136 kW	01.88- 09.01	ST	01.1991->	⊥	125 699	▣	ST	⊖	106 540	▣
2.1 TD, 59 kW	06.89- 03.92									
2.1 TD, 64 kW	10.84- 09.01									
2.5 TD	01.88- 09.01									

GRAND CHEROKEE I (ZJ) 09.91 - 04.99

4.0 i 4x4 (Z)	10.95- 04.99	ST		⊥	125 699	▣	ST	⊖	123 496	▣
4.0 i 4x4 (ZJ), 132 kW	09.91- 04.99									
4.0 i 4x4 (ZJ), 135 kW	09.91- 04.99									
5.2 i 4x4 (ZJ), 155 kW	01.92- 04.99									
5.2 4x4 (Z)	10.95- 04.99									
5.2 i 4x4 (ZJ), 158 kW	09.92- 04.99									
5.9 i 4x4	08.97- 04.99									
2.5 TD 4x4 (Z)	10.95- 04.99									

GRAND CHEROKEE II (WJ, WG) 09.98 - 09.05

4.0 4x4	04.99- 09.05	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊥	312 702	=	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=
3.1 TD 4x4	04.99- 12.01	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊥	312 702	=	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=
4.7 V8 4x4, 162 kW	04.99- 08.00	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊥	312 702	=	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=
4.7 V8 4x4, 164 kW	04.99- 09.05						OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=
4.7 V8 4x4, 190 kW	10.01- 09.05						ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=
2.7 CRD 4x4	10.01- 09.05						OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 703	=

WRANGLER II (TJ) 08.96 - 12.08

3.8	02.06- 12.08						ST		⊖	315 347	=
-----	--------------	--	--	--	--	--	----	--	---	---------	---

WRANGLER III (JK) 04.07 -

3.6 V6	10.11-						ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊥	315 347	=
3.8, 146 kW	04.07-										
3.8 [RWD]	04.07- 12.10										
3.8, 151 kW	01.10-										
2.8 CRD, 130 kW	04.07-										
2.8 CRD, 147 kW	11.10-										

KIA

BESTA Kasten / Box 01.93 - 12.03

2.2 D	01.92-						ST		⊖	310 652	
-------	--------	--	--	--	--	--	----	--	---	---------	--

CARENS I (FC) 06.99 - 10.02

1.8 i	11.00- 07.02	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⚙	312 741	=⊕	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⚙	312 739	=⊕
					312 742	=⊖				312 740	=⊖
					312 741	=⊕				312 739	=⊕
					312 742	=⊖				312 740	=⊖

CARENS III (UN) 09.06 -

1.6 CVVT, 93 kW	10.10-	ST		⚙	313 531	=⊖	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊥	313 533	=
1.6 CVVT, 97 kW	08.09-				313 532	=⊖					
2.0 CVVT	09.06-				801 010	⊕(x2)					
1.6 CRDi 110	10.10-										
1.6 CRDi 128	10.10-										
2.0 CRDi 115	05.07-										
2.0 CRDi 135	08.09-										
2.0 CRDi 140	09.06-										

CARNIVAL I (UP) 06.98 - 10.01

2.5 V6	08.99- 10.01	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⚙	312 152	=⊕	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⊥	312 154	=
2.9 TD	08.99- 10.01				312 153	=⊖			⊥	312 154	=
					312 152	=⊕			⊥	312 154	=
					312 153	=⊖					
2.5 i	10.00- 10.01	ST		⚙	312 152	=⊕	ST		⊥	312 154	=
					312 153	=⊖					



KIA

CARNIVAL II (GQ) 01.99 -									
2.5 V6 2.9 CRDi	10.01- 10.01-	ST	->05.2006	🔧 312 152 =🔧 312 153 =🔧 ->05.2006 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🔧 312 152 =🔧 312 153 =🔧	ST	->05.2006	🔧 312 154 = ->05.2006 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🔧 312 154 =

CARNIVAL / GRAND CARNIVAL III (VQ) 09.05 -								
2.7 V6 3.8 2.2 CRDi, 110 kW 2.2 CRDi, 143 kW 2.9 CRDi 2.9 CRDi LX	06.06- 09.05- 01.10- 01.10- 06.06- 09.06-	ST		🔧 313 520 =🔧 313 521 =🔧 ->06.2011	🔧 802 486 =🔧	ST		🔧 313 522 =

CEE'D Schrägheck / Hatchback (ED) 12.06 - 12.12								
1.4 CVVT 1.6 CVVT 1.6 CRDi 128	06.10- 12.12 10.10- 12.12 10.10- 12.12			🔧 801 010 =🔧(x2)				
1.4, 77 kW 1.4, 80 kW 1.6, 85 kW 1.6, 90 kW 1.6, 93 kW 2.0 1.6 CRDi 90 1.6 CRDi 115 2.0 CRDi 140	12.06- 12.12 12.06- 12.12 09.07- 12.12 12.06- 12.12 02.08- 12.12 12.06- 12.12 12.06- 12.12 12.06- 12.12 09.07- 12.12	ST	->04.2008	🔧 313 549 =🔧 313 550 =🔧 🔧 801 010 =🔧(x2) 🔧 900 143		ST	->02.2008	🔧 313 551 =
2.0 CRDi	06.07- 12.12	ST	->04.2008	🔧 313 549 =🔧 313 550 =🔧 🔧 801 010 =🔧(x2)		ST	->02.2008	🔧 313 551 =

CEE'D SW (ED) 09.07 - 12.12								
1.4 CVVT 1.4, 77 kW 1.6 CVVT 1.6 CRDi 128	10.10- 12.12 10.10- 12.12 06.09- 12.12 10.10- 12.12			🔧 801 010 =🔧(x2)				
1.4, 80 kW 1.6, 85 kW 1.6, 90 kW 1.6, 93 kW 2.0 1.6 CRDi 90 1.6 CRDi 115 2.0 CRDi 140	09.07- 12.12 09.07- 11.12 09.07- 12.12 09.07- 12.12 09.07- 12.12 09.07- 12.12 09.07- 12.12 09.07- 12.12	ST	->04.2008	🔧 313 549 =🔧 313 550 =🔧 🔧 801 010 =🔧(x2) 🔧 900 143		ST	->02.2008	🔧 313 551 =

CERATO (LD) 03.04 -									
1.6, 90 kW 1.6, 77 kW 2.0 1.5 CRDi 1.6 CRDi 2.0 CRDi	05.06- 07.04- 04.04- 07.05- 06.05- 04.04-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 527 =🔧 313 528 =🔧 🔧 900 198		ST	->09.2006	🔧 313 529 =🔧 313 530 =🔧 10.2006-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 315 171 =🔧 315 172 =🔧 🔧 900 139

CERATO Stufenheck / Saloon (LD) 04.04 -									
1.6, 90 kW 1.6, 77 kW 2.0 1.5 CRDi 1.6 CRDi 2.0 CRDi	05.06- 04.04- 04.04- 07.05- 06.05- 04.04-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 527 =🔧 313 528 =🔧 🔧 900 198		ST	->09.2006	🔧 313 529 =🔧 313 530 =🔧 10.2006-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 315 171 =🔧 315 172 =🔧 🔧 900 139

CLARUS (K9A) 07.96 -								
1.8 i 16V 2.0 i 16V	07.96- 07.96-	ST		🔧 310 657 =🔧 312 155 =🔧 HD 312 156 =🔧 HD		ST		🔧 310 658 =🔧 310 659 =🔧 312 158 =🔧 HD



KIA

CLARUS Kombi / Estate (GC) 05.98 -											
1.8 i 16V	05.98-	ST		🚗	310 657	ST		🚗	310 658		
2.0 i 16V	05.98-				312 155				310 659		
					312 156				312 158		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> HD HD </div>											
JOICE 02.00 -											
2.0, 88 kW	09.01-	ST		🚗	310 665	ST		🚗	310 664		
2.0, 102 kW	02.00-				312 571				312 085		
MAGENTIS (GD) 05.01 -											
2.0	05.01-	ST	->12.2005	🚗	311 775 =	ST	->12.2005	(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	🚗	311 776 =	
2.5 V6	05.01-										
MAGENTIS (MG) 10.05 -											
2.0	11.05-	ST	->12.2005	🚗	311 775 =	ST	->12.2005	(57): Höhe [mm] / Height [mm]: 143	🚗	311 776 =	
2.7	11.05-										
PICANTO (BA) 04.04 -											
1.0, 45 kW	04.04-	ST		🚗	315 220	ST		🚗	313 457		
1.0, 46 kW	11.09-				315 221						
1.1	04.04-										
1.1 CRDi	11.05-										
PREGIO Kasten (TB) / Box (TB) 10.97 -											
2.5 TDi D	09.02-	ST		🚗	312 753 =	ST		🚗	312 159 =		
2.7 D	10.97-										
PRIDE (DA) 01.90 -											
1.1 i	01.91-	ST	01.1996->	🚗	200 986	ST	01.1996->	🚗	290 510		
1.3 16V, 44 kW	01.90-									HD	
1.3 i	01.90-										
1.3 16V, 53 kW	01.90-										
1.3 16V, 47 kW	10.96-	ST		🚗	200 986	ST		🚗	290 510		
PRIDE Kombi / Estate 08.99 -											
1.3	08.99-	ST		🚗	200 986						
PRO CEE'D (ED) 02.08 - 02.13											
1.4 CVVT	06.10- 09.12			🚗	801 010			🚗			
1.6 CVVT	10.10- 02.13										
2.0 LPG	01.09- 12.09										
1.6 CRDi 128	10.10- 09.12										
1.4, 77 kW	02.08- 09.12	ST	->05.2008	🚗	313 549	ST	->03.2008	🚗	313 551 =		
1.4, 80 kW	02.08- 09.12				313 550						
1.6, 90 kW	02.08- 09.12				801 010						
1.6, 93 kW	02.08- 09.12										
2.0	02.08- 09.12										
1.6 CRDi 90	02.08- 09.12										
1.6 CRDi 115	02.08- 09.12										
2.0 CRDi 140	02.08- 09.12										
RIO Kombi / Estate (DC) 08.00 - 02.05											
1.3, 55 kW	08.00- 02.05	ST	->06.2002	🚗	313 614	ST	->06.2002	🚗	311 820 =		
1.3, 60 kW	08.00- 02.05				313 615				07.2002->	313 597 =	
1.5 16V, 72 kW	08.00- 02.05				07.2002->					313 616	
										313 617	
										900 246	
					01.2003->					802 427	
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 428							



KIA

RIO Kombi / Estate (DC) 08.00 - 02.05

1.5 16V, 71 kW	09.02- 02.05	ST		313 616 =	ST		313 597 =
				313 617 =			
				900 246			
			01.2003-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 427 =			
				802 428 =			

RIO Stufenheck / Saloon (DC_) 09.00 - 02.05

1.3, 55 kW	09.00- 02.05	ST	->06.2002	313 614 =	ST	->06.2002	311 820 =
				313 615 =			07.2002->
1.5 16V, 72 kW	09.00- 02.05		07.2002->	313 616 =			
				313 617 =			
				900 246			
			01.2003-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 427 =			
				802 428 =			
1.3, 60 kW	08.02- 02.05	ST		313 616 =	ST		313 597 =
				313 617 =			
				900 246			
			01.2003-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 427 =			
				802 428 =			
1.5 16V, 71 kW	09.02- 02.05				ST		313 597 =

RIO II (JB) 03.05 -

1.4 16V	03.05-	ST		313 517 =	ST	->06.2010	313 519 =
				313 518 =			900 232
1.5 CRDi	03.05-			801 010 = (x2)			
1.6 CVVT	03.05-			900 198			

RIO II Stufenheck / Saloon (JB) 03.05 -

1.4 16V	03.05-	ST		313 517 =	ST	->06.2010	313 519 =
				313 518 =			900 232
1.6 16V	03.05-			801 010 = (x2)			
1.5 CRDi	03.05-			900 198			

SEPHIA (FA) 01.95 - 10.97

1.5 i	02.96- 10.97	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	310 668 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	310 670 =
				310 669 =			310 671 =
1.6 i	01.95- 10.97			310 668 =			310 670 =
1.8 i 16V	01.95- 10.97			310 669 =			310 671 =

SEPHIA Stufenheck (FA) / Saloon (FA) 01.92 - 05.00

1.5 i	02.96- 10.97	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	310 668 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	310 670 =
				310 669 =			310 671 =
1.6 i	09.93- 10.97			310 668 =			310 670 =
1.8 i 16V	01.95- 10.97			310 669 =			310 671 =

SHUMA Stufenheck / Saloon (FB) 03.96 - 10.01

1.5 i 16V	10.97- 10.01	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 737 =	ST		312 739 =
				312 738 =			312 740 =
				312 741 =			
				312 742 =			

SHUMA (FB) 09.96 - 12.01

1.5 i 16V	10.97- 03.01	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 737 =	ST		312 739 =
				312 738 =			312 740 =
				312 741 =			
				312 742 =			

SHUMA II (FB) 05.01 - 08.04

1.6	05.01- 08.04	ST		312 743 =	ST		312 747 =
				312 744 =			312 748 =
			01.2003 - 02.2004 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 429 = (x2)		01.2003 - 02.2004	802 431 =



KIA

SHUMA II (FB) 05.01 - 08.04

1.8	04.03- 08.04	ST	→02.2004 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙ 312 743 = Ⓟ	ST	⚙ 312 747 = Ⓟ
				⚙ 312 744 = Ⓟ		
				Ⓟ 802 429 ⊕(x2)		Ⓟ 802 431 Ⓟ

SHUMA II Stufenheck / Saloon (FB) 05.01 - 05.04

1.6	05.01- 05.04	ST	01.2002 - 02.2004 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⚙ 312 743 = Ⓟ	ST	⚙ 312 747 = Ⓟ
				⚙ 312 744 = Ⓟ		
				Ⓟ 802 429 ⊕(x2)		Ⓟ 802 431 Ⓟ

SORENTO I (JC) 08.02 -

2.4 3.5 V6 4WD	08.02- 08.02-	ST		Ⓟ 313 523 = Ⓟ	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	Ⓟ 314 469 =
				⚙ 313 524 = Ⓟ			
				⚙ 900 253			
				Ⓟ 802 426 ⊕(x2)			
3.3 V6 3.3 V6 4WD 2.5 CRDi, 125 kW	12.06- 11.07- 12.06-	ST		Ⓟ 313 523 = Ⓟ	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	Ⓟ 313 526 =
				⚙ 313 524 = Ⓟ			
				⚙ 900 253			
				Ⓟ 802 426 ⊕(x2)			
3.8 4WD	09.06-	ST		Ⓟ 313 523 = Ⓟ	ST		Ⓟ 313 526 =
				⚙ 313 524 = Ⓟ			
				⚙ 900 253			
				Ⓟ 802 426 ⊕(x2)			
2.5 CRDi, 103 kW	08.02-	ST		Ⓟ 313 523 = Ⓟ	ST	->05.2006 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	Ⓟ 314 469 =
				⚙ 313 524 = Ⓟ			
				⚙ 900 253			
				Ⓟ 802 426 ⊕(x2)			
2.5 CRDi, 120 kW	05.06-	ST		⚙ 900 253	ST	05.2006-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	Ⓟ 313 526 =
				Ⓟ 802 426 ⊕(x2)			

SORENTO II (XM) 11.09 -

2.4 CVVT 2.4 CVVT 4WD 2.0 CRDi 2.0 CRDi 4WD 2.2 CRDi 2.2 CRDi 4WD	11.09- 11.09- 11.10- 11.10- 11.09- 11.09-	ST		⚙ 900 167		
--	--	----	--	-----------	--	--

SOUL (AM) 02.09 -

1.6 CVVT, 77 kW 1.6 CVVT, 93 kW 1.6 GDI 1.6 CRDi 115 1.6 CRDi 128	02.09- 02.09- 06.11- 02.09- 02.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙ 314 693 = Ⓟ	ST	Ⓟ 314 944 =
				⚙ 314 694 = Ⓟ		
				⚙ 314 695 = Ⓟ		
				⚙ 314 696 = Ⓟ		
				⚙ 900 164		
1.6 Flex 1.6 CVVT, 95 kW	01.11- 03.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙ 314 693 = Ⓟ	ST	Ⓟ 314 944 =
				⚙ 314 694 = Ⓟ		
				⚙ 314 695 = Ⓟ		
				⚙ 314 696 = Ⓟ		

SPORTAGE (K00) 04.94 - 08.04

2.0 TD 4WD	10.97- 08.03	ST	->12.1998	Ⓟ 311 235 = Ⓟ	ST	Ⓟ 311 237 =	
				⚙ 311 236 = Ⓟ			
				Ⓟ 01.1999->			⚙ 313 782 = Ⓟ
				⚙ 313 783 = Ⓟ			
				Ⓟ ->12.2002		Ⓟ 802 401 ⊕(x2)	
				⚙ 900 199			



KIA

SPORTAGE (K00) 04.94 - 08.04

2.0 i 4WD	04.94- 08.99	ST	->12.1998	1/0	311 235 =	ST	09.1994->	1/0	311 237 =
			01.1999->	1/0	311 236 =				
			01.1995->	1/0	313 782 =				
				1/0	313 783 =				
				1/0	802 401 = (x2)				
				1/0	900 199				
2.0 2.0 i 16V	10.00- 08.03 10.99- 08.03	ST		1/0	313 782 =				
			->12.2002	1/0	313 783 =				
				1/0	802 401 = (x2)				
				1/0	900 199				
2.0 4WD	10.00- 08.03	ST		1/0	313 782 =	ST		1/0	311 237 =
			->12.2002	1/0	313 783 =				
				1/0	802 401 = (x2)				
				1/0	900 199				
2.0 i 16V 4WD	04.94- 08.03	ST	->12.1998	1/0	311 235 =	ST	09.1994->	1/0	311 237 =
				1/0	311 236 =				
			01.1999->	1/0	313 782 =				
				1/0	313 783 =				
			01.1995 - 12.2002	1/0	802 401 = (x2)				
				1/0	900 199				
2.2 D 4WD	08.94- 04.99	ST	01.1999->	1/0	313 782 =				
				1/0	313 783 =				
			01.1995->	1/0	802 401 = (x2)				
				1/0	900 199				

SPORTAGE (JE , KM_) 09.04 -

2.0 i 16V	09.04-	ST	(42): Fahrzeugproduktionsland: Slowakische Republik / Vehicle Production Country: Slovakia	1/0	314 012 =	ST	(42): Fahrzeugproduktionsland: Slowakische Republik / Vehicle Production Country: Slovakia	1/0	314 014 =
2.0 16V 4WD	09.04-			1/0	314 013 =			1/0	314 015 =
2.7 V6 4WD	09.04-		nicht für Fahrzeugproduktionsland: Slowakische Republik	1/0	314 994 =		nicht für Fahrzeugproduktionsland: Slowakische Republik	1/0	314 996 =
2.0 CRDi, 83 kW	02.05-		not for vehicle production country: Slovakia	1/0	314 995 =		not for vehicle production country: Slovakia	1/0	314 997 =
2.0 CRDi 4WD, 83 kW	09.04-			1/0	900 166		->12.2010	1/0	802 096 =
2.0 CRDi, 103 kW	01.06-			1/0				1/0	802 097 =
2.0 CRDi 4WD, 103 kW	01.06-			1/0				1/0	900 167
2.0 CRDi, 110 kW	09.08-			1/0				1/0	
2.0 CRDi 4WD, 110 kW	09.08-			1/0				1/0	
2.0 CRDi, 100 kW	01.06-			1/0	900 166		->12.2010	1/0	802 096 =
2.0 CRDi 4WD, 100 kW	01.06-			1/0				1/0	802 097 =
				1/0				1/0	900 167

VENGA (YN) 02.10 -

1.4 CVVT	02.10-			1/0	900 164				
1.6 CVVT	02.10-			1/0					

LADA

110 01.95 -

1100 (2110) 1300 (2110)	09.96- 09.96-	ST	->03.2004	1/0	200 654	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	1/0	112 295 =HD
			->03.2004	1/0	200 656 =HD			1/0	170 608
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 654	1/0				1/0	
1.5, 54 kW	01.95-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 583	1/0	312 831 =			1/0	
1.5, 56 kW	10.00-			1/0	HD			1/0	
1.5, 57 kW	01.95-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 584	1/0	312 832 =			1/0	
1.5 16V, 67 kW	10.00-			1/0	HD			1/0	
1.5 16V, 70 kW	01.95-			1/0	312 583 =			1/0	
1.6, 60 kW	01.00-			1/0	312 584 =			1/0	
1.6, 66 kW	01.00-			1/0				1/0	
1.6, 72 kW	01.95-	ST		1/0	170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	1/0	112 295 =HD
				1/0				1/0	170 608



LADA

111		01.95 -					
1.5, 56 kW	10.00-	ST	->03.2004	200 654	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 =HD
1.5, 57 kW	01.96-		->03.2004	200 656 =HD			
1.5 16V, 67 kW	10.00-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 654				170 608
1.5 16V, 70 kW	01.95-						
1.5, 58 kW	10.00-	ST		170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 =HD
							170 608

112		01.95 -					
1.5, 54 kW	01.95-	ST	->03.2004	200 654	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 =HD
1.5, 56 kW	10.00-		->03.2004	200 656 =HD			
1.5, 57 kW	01.95-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 654				170 608
1.5 16V, 67 kW	10.00-						
1.5 16V, 70 kW	01.95-						

1200-1600		01.70 - 02.93					
1200 L/S (VAZ, WAS2101)	01.70- 06.86	ST	09.1973->	170 577	ST	09.1973->	170 578
				170 579 =●			170 580 =●
1300 (VAZ2101)	05.78- 01.87	ST		170 577	ST		170 578
1500 N/S (VAZ2103)	11.75- 10.86			170 579 =●			170 580 =●
1600 N/L (VAZ2103)	03.79- 10.86						
1300 (WAS21011)	08.74- 08.84	ST	09.1977->	170 577	ST	09.1977->	170 578
				170 579 =●			170 580 =●
1500 (WAS2103, WAS2106)	09.72- 08.84	ST	09.1975->	170 577	ST	09.1975->	170 578
				170 579 =●			170 580 =●
1600 (WAS2106)	09.72- 08.84	ST	09.1978->	170 577	ST	09.1978->	170 578
				170 579 =●			170 580 =●

1200-1500 Kombi / Estate		09.73 - 06.85					
1200 (VAZ, WAS2102)	09.73- 08.84	ST		170 577	ST		170 578
1300 (VAZ-21021)	01.81- 12.82			170 579 =●			170 580 =●
1500 (VAZ2102)	09.73- 06.85						

KALINA Schrägheck / Hatchback (1119)		10.04 -					
1.4 16V	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 930 =⊕			
1.4 16V LPG	11.08-			HD			
1.6, 60 kW	10.04-			312 931 =⊕			
1.6, 62 kW	01.10-			HD			
1.6 16V	10.04-						

KALINA Stufenheck / Saloon (1118)		10.04 -					
1.4 16V	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 930 =⊕	ST		312 935 =HD
1.4 16V LPG	11.08-			HD			
1.6, 60 kW	10.04-			312 931 =⊕			
				HD			
1.6, 62 kW	01.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 930 =⊕			
1.6 16V	10.04-			HD			
				312 931 =⊕			
				HD			

LARGUS Kasten / Box		03.12 -					
1.6, 62 kW	03.12-	ST		315 539 =	ST	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts	315 528 =
1.6, 77 kW	03.12-			802 415 ⊕(x2)			
				⊕ 802 414			
				⊗ 801 001			

LARGUS Kombi / Estate		03.12 -					
1.6, 62 kW	03.12-	ST		315 539 =	ST	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts	315 529 =
1.6, 77 kW	03.12-			802 415 ⊕(x2)			
				⊕ 802 414			
				⊗ 801 001			

NIVA (2121)		12.76 -					
1600, 54 kW	01.87- 03.95	ST		170 577	ST		170 578
1600, 56 kW	04.80- 12.87			170 579 =●			170 580 =●
1700 i	06.96-						
1700 i 4x4	10.00-						



LADA

NIVA (2121) 12.76 -

1600, 56 kW	12.76- 05.87	ST		170 577	ST		170 578
				170 579 =●			170 580 =●

TAIGA II / NIVA II (2123) 09.02 -

1.7	09.02-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 577	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 578
-----	--------	----	--	---------	----	--	---------

NOVA (2105) 05.81 -

1200 Junior/L (VAZ, WAS2105)	09.81-	ST		170 577	ST		170 578
1300 Spezial/L (VAZ, WAS2105)	05.81-			170 579 =●			170 580 =●
1500 S (WAS21093)	06.89-						
1500 Special (VAZ2105, WAS21053)	03.85-						
1600 (WAS21074)	01.88- 10.01						
1700 i Classic (VAZ2107)	06.96-						

NOVA Kombi / Estate (2104) 09.85 -

1300	09.85- 12.91	ST		170 577	ST		170 578
1500, 49 kW	08.94-			170 579 =●			170 580 =●
1500, 55 kW	09.85- 02.93						
1700	08.94-						

SAMARA (2108, 2109, 2115) 01.86 -

1100, 39 kW	02.88- 12.94	ST		170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
1300, 48 kW	01.86- 12.94			900 001			170 608
1100, 43 kW	02.96-	ST	->01.2003	170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
1300, 45 kW	09.91-			900 001			170 608
1300, 46 kW	01.88-						
1300, 50 kW	02.96-						
1500, 50 kW	09.91-						
1500, 52 kW	02.95-						
1500, 53 kW	01.88-						
1500, 55 kW	01.86-	ST		170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
1.5	04.96-						170 608

SAMARA FORMA (21099) 09.87 -

1100	07.91-	ST	->01.2003	170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
1300, 45 kW	07.91-			900 001			170 608
1300, 46 kW	05.90-						
1300, 50 kW	02.96-						
1500, 50 kW	07.91-						
1500, 52 kW	11.94-						
1500, 53 kW	09.91-						
1300, 48 kW	05.89- 07.97	ST		170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
				900 001			170 608
1.5	01.00-	ST		170 607	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 608	112 295 HD
							170 608

TOSCANA (2107) 09.83 - 05.12

1300 (VAZ2107)	12.85- 05.12	ST		170 579 =	ST		170 580 =
1500 (VAZ2107)	09.83- 02.93						



LANCIA

DEDRA (835) 01.89 - 07.99

1.6 i.e. (835AN) 1.8 i.e. (835AT) 1.8 i.e. (835FA) 2.0 i.e. Turbo (835AR) 2.0 HF Integrale (835AP)	04.93- 07.99 08.93- 07.99 07.94- 07.99 04.91- 07.99 11.90- 07.94	ST		312 235 = 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026	ST	313 906 =
1.6 i.e. (835AB) 1.8 i.e. (835BD, 835AD) 2.0 i.e. (835AL) 1.9 TDS (835EE, 835EF)	08.89- 03.93 09.89- 07.99 09.89- 07.99 04.89- 07.99	ST	08.1990->	312 235 = 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026	ST	313 906 =
1.6 i.e. (835AA) 1.6 LE (835EB) KAT 1.8 16V LE (835FG) 1.8 i.e. (835AC, 835BC) 2.0 i.e. (835AI) 2.0 16V (835ED) 2.0 i.e. Turbo Integrale (835AO) 2.0 Turbo (835AQ)	08.89- 06.94 07.94- 07.99 03.96- 07.99 09.89- 06.94 09.89- 07.92 07.94- 07.99 05.90- 07.94 11.90- 06.94	ST		312 235 = 900 026	ST	313 906 =
1.6 16V (835EI)	01.96- 07.99	ST		312 235 = 900 072	ST	313 906 =
1.8 GT 16V (835EH)	03.96- 07.99	ST	->12.1997 01.1998->	312 235 = 900 026 900 072	ST	313 906 =

DEDRA SW (835) 07.94 - 07.99

1.6 (835EB) 1.6 16V (835EI) 1.8 16V LE (835FG) 1.8 i.e. (835FA) 2.0 16V (835ED) 2.0 Integrale (835ED) 1.9 TDS (835EE, 835EF)	10.94- 07.99 01.96- 07.99 03.96- 07.99 07.94- 07.99 07.94- 07.99 07.94- 07.99 07.94- 07.99	ST		312 235 = 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026	ST	312 061 =
1.8 GT 16V (835EH)	03.96- 07.99	ST	->12.1997 01.1998->	312 235 = 802 223 802 023 801 007 802 224 802 024 801 007 900 026 900 072	ST	312 061 =

DELTA I (831AB0) 09.79 - 01.94

1.1 (831AB.015) 1.6 GT i.e. (831AB.010) 1.6 GT i.e. (831AB.016) 1.6 HF Turbo (831AB.020S) 1.6 HF Turbo (831AB.020) 1.6 HF Turbo, 122 kW 1.8 S4 1.6 TD 1.9 Turbo DS (831AB.021)	01.86- 12.90 05.87- 08.92 08.86- 08.88 04.87- 03.89 08.86- 08.88 08.86- 05.93 09.85- 10.88 02.86- 08.93 10.86- 12.89	ST		110 471 = 900 008	ST	110 474 =
--	--	----	--	------------------------------------	----	------------------



LANCIA

DELTA I (831AB0) 09.79 - 01.94

1.3 (831AB.011)	09.79- 08.92	ST	02.1986->	110 471 =	ST	02.1986->	110 474 =
1.3	09.83- 08.92			900 008			
1.5 (831AB.025)	09.79- 12.92						
1.6 GT	11.82- 04.86						
1.6 HF Turbo, 96 kW	10.83- 12.86	ST	02.1986->	110 471 =	ST	02.1986->	110 474 =
			02.1986->	900 008			
2.0 16V HF Evo Integrale (831AB.027)	06.93- 01.94			900 008			

DELTA II (836) 06.93 - 09.99

1.4 i.e. (836AF, 836AH)	10.94- 08.99	ST		312 235 =	ST		312 060 =
1.6 i.e. (836AD)	06.93- 08.99			801 007 (x2)			313 906 =
1.6 i.e. (836AP)	03.96- 08.99			900 026			
1.6 i.e. 16V (836AO)	01.96- 08.99						
1.8 i.e. 16V (836AQ)	03.96- 08.99						
1.8 i.e. (836AG, 836AL)	07.94- 08.99						
1.8 i.e. (836AE)	06.93- 08.99	ST		312 235 =			
2.0 16V (836AA, 836CA)	06.93- 08.99			801 007 (x2)			
				900 026			
2.0 16V Turbo (836AB)	06.93- 08.99	ST		556 345 =			
				801 007 (x2)			
1.9 TD (836AM, 836AN)	10.94- 08.99			801 007 (x2)			

DELTA III (844) 08.08 -

1.4, 88 kW	09.08-	ST		314 623 =	ST		314 753 =
1.4, 110 kW	09.08-			900 250			
				802 334 (x2)			
				802 333			
				801 035			
1.4 Bifuel	07.11-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 334	802 333 (x2)			
1.6 D Multijet, 77 kW	04.11-		(247): ohne Kugellager / without ball bearing				
1.6 D Multijet, 85 kW	08.08-		(182): für OE-Nummer / for OE number	801 035 (x2)			
2.0 D Multijet, 120 kW	09.08-		50700871				
1.4 16V	07.10-	ST		314 623 =	ST		314 753 =
				802 334 (x2)			
				802 333			
				801 035			
1.8	01.09-	ST		900 250	ST		314 753 =
1.6 D Multijet, 88 kW	09.08-			802 334 (x2)			
1.9 D Multijet	01.09-			802 333			
2.0 D Multijet, 121 kW	09.08-			801 035			

KAPPA (838A) 08.94 - 10.01

2.0 16V Turbo (838AB1AA)	02.95- 10.01	ST		200 646 =	ST	Chass. 2087506->	230 261 =
2.0 20V Turbo (838AM1AA)	06.98- 10.01						
2.4 20V (838AC1AA, 838AC11A)	08.94- 10.01						
2.0 20V (838AA1AA)	10.94- 10.01	ST	->Chass. 2050295	200 646 =	ST	Chass. 2087506->	230 261 =
2.0 20V (838AG1AA, 838AG11A)	07.96- 10.01		Chass. 2050296->	200 644 =			
3.0 24V (838AD1AA, 838AD11A, 838XD1AA, 838ZD1AA)	08.94- 10.01						
2.4 T.DS (838AE1AA, 838AH1AA)	08.94- 10.01						
2.4 JTD (838AL1AA)	06.98- 10.01						

KAPPA Coupe (838) 07.96 - 03.01

2.0 16V Turbo (838CB)	11.96- 03.01	ST		200 646 =			
2.0 20V Turbo (838CM)	06.98- 03.01						



LANCIA

KAPPA Coupe (838) 07.96 - 03.01

2.4 20V (838CC)	11.96- 03.01	ST		🔧	200 644 =	
3.0 24V (838CD, 838CD11A)	11.96- 03.01					
2.4 TD (838)	11.96-					

KAPPA SW (838B) 07.96 - 10.01

2.0 16V Turbo (838BB1AA)	07.96- 10.01	ST		🔧	200 646 =	
2.0 20V (838BG1AA)	07.96- 10.01					
2.0 20V Turbo (838BM1AA)	06.98- 10.01					
2.4 20V (838BC1AA, 838BC11A)	07.96- 10.01					
3.0 24V (838BD11A)	07.96- 10.01					
2.4 T.DS (838BH1AA)	07.96- 10.01					
2.4 JTD (838BL1AA)	06.98- 10.01					

LYBRA (839AX) 07.99 - 10.05

1.6 16V (839AXA1A)	07.99- 10.05			🌀	801 011 ⊕(x2)	ST	(134): für / for: LX	⊖	556 845 =
1.8 16V (839AXB1A, 839AXG1A)	07.99- 10.05								
2.0 20V (839AXH1A)	09.00- 10.05	ST	->12.2000	🔧	312 054 =	ST	->12.2000	⊖	556 845 =
				🌀	801 011 ⊕(x2)		(134): für / for: LX		
2.0 20V (839AXC11, 839AXC1A)	07.99- 09.00	ST		🔧	312 054 =	ST	(134): für / for: LX	⊖	556 845 =
2.4 JTD (839AXE1A)	07.99- 02.01			🌀	801 011 ⊕(x2)				
1.9 JTD (839AXD1A)	07.99- 09.00	ST		🔧	312 054 =	ST		⊖	556 845 =
1.9 JTD	05.01- 10.05			🌀	801 011 ⊕(x2)				
2.4 JTD	05.02- 10.05								
1.9 JTD (839AXI1A)	09.00- 05.01	ST	->12.2000	🔧	312 054 =	ST	->12.2000	⊖	556 845 =
2.4 JTD (839AXL1A)	09.00- 05.02		(134): für / for: LX						
				🌀	801 011 ⊕(x2)				

LYBRA SW (839BX) 07.99 - 10.05

1.6 16V (839BXA1A)	07.99- 10.05			🌀	801 011 ⊕(x2)	ST		⊖	556 845 =
1.8 16V (839BXB1A, 839BXG1A)	07.99- 10.05								
1.6	10.00- 10.05			🌀	801 011 ⊕(x2)				
2.0 20V (839BXH1A)	09.00- 10.05	ST		🔧	312 054 =	ST	->12.2000	⊖	556 845 =
				🌀	801 011 ⊕(x2)		(134): für / for: LX		
2.0 20V (839BXC11, 839BXC1A)	07.99- 09.00	ST		🔧	312 054 =	ST		⊖	556 845 =
1.9 JTD (839BXD1A)	07.99- 09.00			🌀	801 011 ⊕(x2)				
1.9 JTD	05.01- 10.05								
2.4 JTD (839BXE1A)	10.99- 09.00								
2.4 JTD	05.02- 10.05								
1.9 JTD (839BXI1A)	09.00- 05.01	ST	->12.2000	🔧	312 054 =	ST		⊖	556 845 =
			(134): für / for: LX						
				🌀	801 011 ⊕(x2)				
2.4 JTD (839BXL1A)	09.00- 10.05	ST	->12.2000	🔧	312 054 =	ST	->12.2000	⊖	556 845 =
			(134): für / for: LX				(134): für / for: LX		
				🌀	801 011 ⊕(x2)				

MUSA (350) 10.04 -

1.4, 57 kW	09.05-	ST		🔧	313 558 =	ST		⊖	313 560 =
1.4, 70 kW	10.04-		12.2005->	🌀	802 386 ⊕(x2)				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
1.3 D Multijet, 51 kW	10.04-	ST		🔧	313 558 =	ST		⊖	313 560 =
1.3 D Multijet, 66 kW	09.06-								
1.6 D Multijet	07.08-								
1.9 D Multijet	10.04-								

PHEDRA (179) 09.02 - 11.10

2.0 (179AXA11)	09.02- 11.10	ST		🔧	310 762 =	ST		⊖	312 725 =
3.0 V6	09.02- 11.10				310 763 =				
2.0 JTD	07.03- 11.10			🌀	801 011 ⊕(x2)				
2.0 JTD (179AXB1A)	09.02- 11.10								
2.2 JTD (179AXC1A)	09.02- 11.10								



LANCIA

PRISMA (831AB0) 01.83 - 02.92

1.3	01.83- 02.92	ST	02.1986->	110 471 =	ST	02.1986->	110 474 =
1.5, 55 kW	09.85- 02.92			900 008			
1.5, 63 kW	01.83- 04.86						
1.6, 77 kW	01.83- 04.86						
1.9 Diesel	01.83- 02.92						
1.9 Turbo Diesel	05.85- 12.89						
1.5, 59 kW	08.86- 02.92	ST		110 471 =	ST		110 474 =
1.6 i.e. Super	05.87- 12.89			900 008			
1.6, 73 kW	08.86- 02.92						
1.6 i.e.	05.86- 12.89						

THEMA (834) 11.84 - 07.94

2000 i.e.	03.86- 09.88			900 010	ST	11.1986->	170 632 =HD
2000 i.e. (834B)	11.84- 09.88						*
2000 i.e. Turbo (834CV)	07.86- 05.90						900 010
2000 i.e. Turbo (834C)	11.84- 12.87						
2850 V6 i.e. (834F)	11.84- 09.88						
2500 Turbo D (834D)	11.84- 09.88						
2000 i.e. (834BV)	09.87- 05.92			900 010	ST		170 632 =HD
2000 i.e. (834AB)	09.88- 05.92						*
2000 i.e. 16V (834AI)	02.89- 05.92						900 010
2000 i.e. 16V (834AA)	05.88- 08.92						
2000 16V (834FA)	08.92- 12.93						
2000 i.e. 16V Turbo (834AL)	04.89- 05.92						
2000 16V Turbo (834AC)	12.88- 06.90						
2000 16V Turbo (834GC, 834FC)	10.92- 07.94						
2850 V6 i.e. (834AD, 834CD, 834BD)	06.88- 05.92						
3000 V6 (834GD, 834FD)	08.92- 07.94						
2500 Turbo DS (834AE)	06.88- 05.92						
2500 Turbo DS (834AM)	05.88- 07.92						
2500 Turbo DS (834FE, 834LE)	05.92- 07.94						

THEMA SW (834) 03.87 - 07.94

2000 i.e. 16V (834AI)	02.89- 05.92			900 010			
2000 i.e. 16V (834AA)	05.89- 08.92						
2000 Turbo	01.89- 03.92						
2000 16V (834FA)	05.92- 07.94						
2000 i.e. 16V Turbo (834AL)	04.89- 03.93						
2000 i.e. 16V Turbo (834AC)	12.88- 06.90						
2000 Turbo 16V (834GC, 834FC)	11.92- 07.94						
3000 V6 (834GD, 834FD)	09.92- 07.94						
2500 Turbo DS (834D)	03.87- 09.90						
2500 Turbo DS (834AE)	06.88- 05.92						
2500 Turbo DS (834AM)	05.88- 07.92						
2500 Turbo DS (834FE, 834LE)	09.92- 07.94						

Y (840A) 11.95 - 09.03

1.1 (840AE)	11.95- 09.03	ST		200 650 =	ST		310 734 =
1.4 12V (840AC)	03.96- 09.03		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)			
1.4 12V (840AB)	10.96- 09.03						
1.2 (840AA, 840AF1A)	03.96- 09.03	ST		200 650 =	ST		310 734 =
			Mot. 840A3000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 (x2)			



LANCIA

Y (840A)		11.95 - 09.03			
1.2 16V (840AG1A)	10.00- 09.03	ST (134): für / for: Elefantino Rosso	170 909 =	ST (134): für / for: Elefantino Rosso	311 671 =
1.2 16V (840AD)	04.97- 09.03	(207): nicht für / not for: Elefantino Rosso	200 650 =	(207): nicht für / not for: Elefantino Rosso	310 734 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 014 ⊕(x2)		

Y10 (156)		03.85 - 12.95			
1.0 Fire (156B, 156AD)	06.85- 06.91	ST	110 776 ⊕	ST	110 778
1.0 Fire (156AE) KAT	10.87- 02.92		170 912 = ⊕ HD		
1.0 Fire	03.85- 02.90		170 913 = ⊕ HD		
1.0 Fire (156C)	03.85- 07.89				
1.0 Turbo (156D)	03.85- 02.89		801 020 ⊕(x2)		
1.1 i.e (156AC)	08.89- 06.92		900 005		
1.0 Fire Allrad, 32 kW	12.86- 02.89	ST	110 776 ⊕	ST	110 869
1.0 Fire Allrad (156AE)	12.87- 02.92		170 912 = ⊕ HD		
1.0 Fire Allrad, 37 kW	12.87- 02.90		170 913 = ⊕ HD		
			801 020 ⊕(x2)		
			900 005		
1.1 i.e. Fire (156AG)	07.89- 09.95	ST	110 776 ⊕	ST ->12.1992	110 778
1.3 i.e. Fire (156AF)	02.89- 12.95		170 912 = ⊕ HD	01.1993->	170 447 =HD
1.3 i.e. Fire (156AB)	11.87- 05.93		170 913 = ⊕ HD		
			801 020 ⊕(x2)		
			900 005		
1.1 i.e. Fire Allrad (156AG)	09.92- 12.95	ST	110 776 ⊕	ST ->12.1992	110 869
			170 912 = ⊕ HD		
			170 913 = ⊕ HD		
			801 020 ⊕(x2)		
			900 005		
1.1 Avenue (156AG)	01.95- 12.95	ST	110 776 ⊕	ST	170 447 =HD
			170 912 = ⊕ HD		
			170 913 = ⊕ HD		
			801 020 ⊕(x2)		
			900 005		
1.1 Avenue Allrad (156AG)	01.95- 12.95	ST	110 776 ⊕		
			170 912 = ⊕ HD		
			170 913 = ⊕ HD		
			801 020 ⊕(x2)		
			900 005		

YPSILON (843)		10.03 - 12.11			
1.2, 44 kW	10.03- 12.11	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 531 ⊕(x2)	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 379 =
1.2, 59 kW	10.03- 12.11				
1.4 16V	10.03- 12.11				
1.3 JTD	10.03- 12.11				
1.3 D Multijet, 55 kW	09.06- 12.11				
1.3 D Multijet, 66 kW	09.06- 12.11				
1.4	02.06- 12.11	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 531 ⊕(x2)		
1.4 LPG	11.10- 12.11				
1.3 D Multijet, 77 kW	05.07- 12.11				

ZETA (220)		05.95 - 09.02			
2.0 16V (220AL5)	05.98- 07.00	ST	310 766 =	ST	290 849
2.0 16V (220AQ5)	07.00- 09.02		801 011 ⊕(x2)		
2.0 JTD (220AN5)	09.99- 09.02		900 181		



LANCIA

ZETA (220)		05.95 - 09.02				
2.0 Turbo (220AD5, 220CD5)	05.95- 09.02	ST	310 766 =	ST	->VET 7608	314 141
2.1 TD (220AJ5)	05.96- 09.99		801 011 ⊕(x2)			200 433 =HD
			900 181		VET 7609->	290 849
2.0 JTD	04.00- 09.02		801 011 ⊕(x2)			
			900 181			

LAND ROVER

90/110 (DHMC)		09.83 - 07.90				
2.5 4x4	09.85- 07.90	ST	200 910 HD●	ST		312 268 =
3.5 V8 4x4	09.83- 07.90					
2.5 D 4x4	09.83- 07.90	ST	312 239 =			
2.5 TD 4x4	09.86- 07.90					

DEFENDER Cabrio (LD)		09.90 -					
3.5 4x4	09.90- 12.98	ST	Chass. (V)WA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	Chass. (V)WA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.5 D 4x4	09.90- 09.01						
2.5 90 TDI 4x4	09.90-						
2.5 Td5 4x4	06.98-						
						Chass. (V)XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2794 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 3302	311 385
2.2 Td4 4x4	08.11-	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.4 Td4 4x4	05.07-						

DEFENDER Station Wagon (LD)		09.90 -					
2.5 4x4	09.90- 12.94	ST	Chass. (V)WA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	Chass. (V)WA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.8 4x4	11.98- 09.03						
3.5 4x4, 86 kW	09.90- 08.93						
3.5 4x4, 100 kW	09.90- 12.98						
4.0 4x4	09.96- 12.97						
2.5 D 4x4	09.90- 09.01						
2.5 90,110 TDI 4x4	09.90- 12.98						
2.5 TD 4x4	08.98- 12.05						
2.5 Td5 4x4	06.98-						
						Chass. (V)XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2794 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 3302	311 385
2.2 Td4 4x4, 90 kW	08.11-	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.2 Td4 4x4, 110 kW	02.15-						
2.4 Td4 4x4	05.07-						

DEFENDER Pick-up (LD)		10.95 -					
2.8 4x4	11.98- 09.03	ST	Chass. XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	Chass. XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.5 Td5 4x4	06.98-						
			Chass. XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2794 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 3302	311 383		Chass. XA159807-> (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2794 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 3302	311 385
2.2 Td4 4x4	08.11-	ST	->Chass. 7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	->Chass. 7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.4 Td4 4x4	05.07-						

DEFENDER Pritsche/Fahrgestell (LD)		09.90 -					
2.2 Td4 4x4	08.11-	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 369	ST	->Chass. (V)7A738815 (120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2286	311 376
2.4 TD4 4x4	01.07-						

DISCOVERY I (LJ, LG)		06.89 - 10.98					
2.0 16 V 4x4	06.89- 10.98	ST	->Chass. MA 135957	200 910 HD●			
3.9 V8 4x4	09.93- 10.98						
3.5 4x4 (SALLJG)	06.89- 06.94	ST	Mot. V8	200 910 HD●	ST	Mot. V8	312 268 =
2.5 TDI 4x4	10.89- 10.98	ST	->Chass. MA 135957	200 910 HD●	ST	->Chass. HA 472849	312 268 =



LAND ROVER

FREELANDER (LN) 02.98 - 10.06

1.8 16V 4x4	11.00- 10.06	ST		310 021 =	ST		310 023 =
2.5 V6 4x4	11.00- 10.06			310 022 =			310 024 =
2.0 Td4 4x4, 80 kW	03.01- 10.06			900 149			900 150
2.0 Td4 4x4, 82 kW	11.00- 10.06						
1.8 i 16V 4x4	02.98- 11.00	ST		313 405 =	ST		310 023 =
2.0 DI 4x4	02.98- 11.00			313 406 =			310 024 =
							900 150

FREELANDER Soft Top 02.98 - 10.06

1.8 i 16V 4x4	02.98- 10.06	ST	->10.2000	313 405 =	ST		310 023 =
2.0 DI 4x4	02.98- 10.06			313 406 =			310 024 =
				11.2000->			900 150
				11.2000->			900 149

RANGE ROVER I (AE, AN, HAA, HAB, HAM, HBM, RE, RN) 07.70 - 12.95

3.5 Vogue 4x4, 93 kW	08.81- 09.90	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	1	200 910	HD	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	1	312 268 =
3.5 4x4, 97 kW	07.70- 08.81									
3.5 4x4, 107 kW	01.87- 09.90									
3.5 Vogue 4x4, 120 kW	10.85- 09.90									
3.9 4x4 KAT	11.88- 07.94									
3.9 Vogue SEI 4x4	11.88- 07.94									
4.3 Vogue LSE 4x4	09.92- 07.94									
2.4 TD 4x4	04.86- 12.90									

RANGE ROVER II (LP) 07.94 - 03.02

3.9 4x4	07.94- 03.02	ST		1	648 008 =		ST		1	649 008 =
4.0 4x4	06.98- 03.02									
4.6 4x4, 165 kW	07.94- 03.02									
4.6 4x4, 160 kW	06.98- 03.02									
2.5 D 4x4, 83 kW	08.94- 03.02									
2.5 D 4x4, 100 kW	07.94- 03.02									

LDV

CUB Van 09.98 -

2.3 D	09.98-	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	1	230 168 =	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	1	290 421

LEXUS

ES (MCV_, VZV_) 10.96 - 06.08

3.0	10.96- 07.01	ST		1	313 889 =	ST		1	313 890 =

GS (UZS161, JZS160) 08.97 - 03.05

300	10.00- 03.05	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	1	280 875 =	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	1	280 877 =
300 T3	08.97- 10.00								
430	09.00- 03.05								

IS I (JCE1_, GXE1_) 04.99 - 07.05

200	04.99- 07.05	ST		1	280 879 =	ST		1	280 881 =
300	09.01- 07.05	ST		1	312 926 =	ST		1	280 881 =

IS SportCross 10.01 - 10.05

200	10.02- 10.05	ST		1	312 926 =	ST		1	312 927 =
300	10.01- 10.05								

LS (UCF10) 09.89 - 12.95

400	12.89- 12.94	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	1	280 887 =	ST		1	



LEXUS

LX (UZJ100)		09.97 - 03.08	
470	05.98- 03.08	ST	280 867 = ST 280 869 =

RX (MCU15)		07.00 - 05.03	
220	12.97- 02.03	ST	313 403 = 313 404 = (134): für / for: SXU10 312 884 = 312 885 =
240	12.97- 02.03		
300, 148 kW	07.00- 03.03		01.2003-> 802 437 = 802 438 =
300, 164 kW	07.00- 05.03		
300 AWD	10.00- 05.03	ST ->02.2003	313 403 = 313 404 = ->02.2003 (134): für / for: ACU/MCU/SXU15 312 882 = 312 883 = ->02.2003 (134): für / for: SXU10 312 884 = 312 885 =

RX (MHU3_, GSU3_, MCU3_)		02.03 - 12.08	
300	05.03- 12.08	ST	312 904 = 312 905 = 312 901 = 312 902 =
350 AWD	02.06- 12.08		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension 802 360 (x2) (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension 802 437 = 802 438 =
330 AWD	04.03- 12.08	ST	312 904 = 312 905 = 312 901 = 312 902 = 802 437 = 802 438 =

SC (UZZ40_)		05.01 - 07.10	
430	05.01- 07.10		802 440 (x2)

MAZDA

2 (DY)		02.03 -	
1.2	02.03-		802 472 (x2) 312 920 =
1.4	02.03-		802 329 802 389 (x2)
1.6	02.03-		801 044
1.25	04.03-	ST ->12.2003	311 694 = 311 897 =
1.4	04.03-		(254): rund / Round 900 064
1.6	04.03-	01.2004->	314 679 = 802 389 (x2)
1.4 CD	04.03-		314 680 = 900 144 = 802 472 (x2) 802 329 801 044
1.3 L	04.03- 06.07	ST	900 144 = (254): rund / Round 900 064 802 472 (x2) 802 389 (x2) 802 329 801 044
1.5	04.03-	ST ->12.2003 (134): für / for: Neo, MaXX, Genki (35): Erhöhte Position des Federtellers durch Kürzung der Feder um 50mm zur Standardausführung. / With raised spring plate.	311 694 = 311 897 = (134): für / for: Neo, MaXX, Genki (254): rund / Round 900 064 802 389 (x2)
		01.2004 - 12.2007 (134): für / for: Neo, MaXX, Genki	314 679 = 314 680 = 900 144 = 802 472 (x2) 802 329 801 044



MAZDA

2 (DE) 10.07 - 06.15

1.3, 55 kW	10.07- 06.15	ST		⊕ 900 231	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	1/0	480 002 =●
1.3, 63 kW	10.07- 06.15			⊕ 802 557 ⊕(x2)		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		
1.5	10.07- 06.15			⊕ 802 554				
1.4 MZR-CD	01.08- 06.15			⊕ 801 046				
1.6 MZ-CD, 66 kW	10.08- 06.15					(254): rund / Round	1/0	315 150 =
						(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 556 ⊕(x2)
1.3 MZR	01.10- 06.15			⊕ 802 557 ⊕(x2)	ST	(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	1/0	480 002 =●
1.5 MZR	06.11- 06.15			⊕ 802 554		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		
1.6 MZ-CD, 70 kW	06.11- 06.15			⊕ 801 046			1/0	315 150 =

3 (BK) 10.03 - 12.09

1.4, 59 kW	02.04- 06.09	ST		⊕ 313 411 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 419 =
1.4, 62 kW	10.03- 06.09			313 415 =⊕				
			->11.2005	⊕ 802 460 ⊕(x2)			⊕	802 341 ⊕(x2)
				⊕ 802 458		(254): rund / Round	⊕	900 064
				⊕ 801 041				
				⊕ 900 157				
1.6	10.03- 06.09	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 411 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 419 =
2.0	10.03- 06.09			313 415 =⊕				
1.6 DI Turbo	06.04- 06.09			316 326 =⊕			⊕	802 341 ⊕(x2)
				316 327 =⊕		(254): rund / Round	⊕	900 064
			->11.2005	⊕ 802 460 ⊕(x2)				
				⊕ 802 458				
				⊕ 801 041				
				⊕ 900 157				
2.3 MZR	03.04- 03.09	ST		⊕ 313 411 =⊕	ST		1/0	313 419 =
				313 415 =⊕				
			->11.2005	⊕ 802 460 ⊕(x2)				
				⊕ 802 458				
				⊕ 801 041				
2.3 MZR Sport	10.03- 06.09	ST	(69): Länderausführung: Australien / Country Version: Australia	⊕ 316 326 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 419 =
			(217): nicht für Länderausführung: Australien / not for country-spec. model: Australia	⊕ 313 411 =⊕				
			(221): nicht für Länderausführung: Groß Britannien / not for country-spec. model: Great Britain	313 415 =⊕				
			->11.2005	⊕ 802 460 ⊕(x2)				
				⊕ 802 458				
				⊕ 801 041				
2.3 MPS Turbo	12.06- 06.09			⊕ 801 041 ⊕(x2)	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 419 =
2.3 DiSi Turbo MPS	06.06- 06.09			⊕ 801 041 ⊕(x2)	ST	Chass. BK10**399442->	1/0	313 419 =RHD
						(69): Länderausführung: Australien / Country Version: Australia		
						(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	1/0	313 419 =LHD
						(74): Länderausführung: Groß Britannien / Country Version: Great Britain	1/0	313 419 =RHD
2.0 MZR-CD	12.06- 06.09	ST		⊕ 313 411 =⊕	ST		1/0	313 419 =
				313 415 =⊕				
				⊕ 801 041 ⊕(x2)				

3 Stufenheck / Saloon (BK) 09.99 - 06.09

1.6	02.04-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 411 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 419 =
2.0, 104 kW	04.04- 06.06			313 415 =⊕				
2.0, 110 kW	02.04-			316 326 =⊕			⊕	802 341 ⊕(x2)
1.6 DI Turbo	06.04-			316 327 =⊕		(254): rund / Round	⊕	900 064
				⊕ 802 460 ⊕(x2)				
				⊕ 802 458				
				⊕ 801 041				
				⊕ 900 157				



MAZDA

3 Stufenheck / Saloon (BK) 09.99 - 06.09

2.3, 118 kW 2.0 MZR-CD	03.04- 03.09 12.06-	ST		🔧 313 411 =🌀	ST		⊖ 313 419 =
				🔧 313 415 =🌀			(254): rund / Round
				🌀 802 460 ⊕(x2) 🌀 802 458 🌀 801 041			
2.3, 126 kW	06.00- 03.03	ST	(69): Länderausführung: Australien / Country Version: Australia (217): nicht für Länderausführung: Australien / not for country-spec. model: Australia (221): nicht für Länderausführung: Groß Britannien / not for country-spec. model: Great Britain	🔧 316 326 =🌀	ST	(69): Länderausführung: Australien / Country Version: Australia (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 313 419 =
				🔧 316 327 =🌀			⊖ 313 419 =
				🔧 313 411 =🌀			
				🔧 313 415 =🌀			⊖ 313 419 =
				🌀 802 460 ⊕(x2) 🌀 802 458 🌀 801 041			

3 (BL) 12.08 -

1.6 MZR	03.09-			🌀 802 576 ⊕(x2) 🌀 802 575 🌀 801 041				
1.6 MZR 2.0 MZR, 110 kW 2.0 MZR DISI 1.6 MZR CD, 80 kW 1.6 MZR CD, 85 kW	06.09- 06.09- 06.09- 12.08- 11.10-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	🔧 313 411 =🌀	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	⊖ 315 898 =	
				🔧 313 415 =🌀				
				🔧 316 326 =🌀			(102): Modelljahr bis: 2010 / to modelyear: 2010 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	⊖ 315 897 =
				🔧 316 327 =🌀				
				🔧 316 326 =🌀			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia	⊖ 315 898 =
				🔧 316 327 =🌀				
				🌀 802 576 ⊕(x2) 🌀 802 575 🌀 801 041				
2.0 MZR, 108 kW	06.10-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	🔧 313 411 =🌀	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	⊖ 315 898 =	
				🔧 313 415 =🌀				
				🔧 316 326 =🌀			(102): Modelljahr bis: 2010 / to modelyear: 2010 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	⊖ 315 897 =
				🔧 316 327 =🌀				
				🔧 316 326 =🌀			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia	⊖ 315 898 =
				🔧 316 327 =🌀				
(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 576				🌀 802 575 ⊕				
(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia				🌀 801 041 ⊕(x2)				



MAZDA

3 (BL)		12.08 -			
2.3 MPS Turbo	06.09-	ST	316 326 = 316 327 = 802 576 ⊕(x2) 802 575 801 041		
2.5	06.09-	ST	316 326 = 316 327 = 802 576 ⊕(x2) 802 575 801 041	ST (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16	315 898 =
2.2 MZR CD, 110 kW 2.2 MZR CD, 136 kW	06.09- 06.09-	ST	316 326 = 316 327 = 802 576 ⊕(x2) 802 575 801 041	ST	315 897 =

3 Stufenheck / Saloon (BL)		12.08 -			
1.6 MZR 2.0 MZR 2.0 MZR DISI	06.09- 06.09- 06.09-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia 313 411 = 313 415 =	ST (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	315 898 =
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia 316 326 = 316 327 =	(102): Modelljahr bis: 2010 / to modelyear: 2010 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	315 897 =
			(224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia 316 326 = 316 327 =	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia	315 898 =
2.5	06.09-	ST	(224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia 802 576 ⊕(x2) 802 575 801 041	ST (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (224): nicht für Länderausführung: Kolumbien / not for country-spec. model: Columbia	315 898 =
1.6 MZR CD, 80 kW	12.08-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia 313 411 = 313 415 =	ST (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	315 898 =
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia 316 326 = 316 327 =	(102): Modelljahr bis: 2010 / to modelyear: 2010 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	315 897 =
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia 316 326 = 316 327 =	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16	315 898 =
			802 576 ⊕(x2) 802 575 801 041		



MAZDA

3 Stufenheck / Saloon (BL) 12.08 -

1.6 MZR CD, 85 kW	11.10-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	🚗 313 411 =🔌	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	🔌 315 898 =
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	🚗 316 326 =🔌 🚗 316 327 =🔌		(102): Modelljahr bis: 2010 / to modelyear: 2010 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 17 (225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	🔌 315 897 =
			(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	🚗 316 326 =🔌 🚗 316 327 =🔌		(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15 (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16	🔌 315 898 =
				🔌 802 576 (x2) 🔌 802 575 🔌 801 041			
2.2 MZR CD, 110 kW 2.2 MZR CD, 136 kW	06.09- 06.09-	ST		🚗 316 326 =🔌 🚗 316 327 =🔌	ST		🔌 315 897 =
				🔌 802 576 (x2) 🔌 802 575 🔌 801 041			

5 (CR19) 02.05 -

1.8 2.0 2.0 CD, 81 kW 2.0 CD, 105 kW	03.05- 03.05- 03.05- 06.05-	ST		🚗 313 411 =🔌 🚗 313 415 =🔌 🚗 316 326 =🔌 🚗 316 327 =🔌	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔌 313 419 = 🔌 313 575 =
				🔌 802 621 (x2) 🔌 802 633 🔌 801 041 🔌 802 623 (x2) 🔌 802 622 🔌 801 041		🔌 802 341 (x2)	
				🚗 900 157		(254): rund / Round	🚗 900 064
2.3	02.05-			🚗 900 157		(254): rund / Round	🚗 900 064

5 (CW) 09.10 -

2.0, 106 kW 2.0, 110 kW 1.6 CD	01.11- 09.10- 09.10-			🔌 802 621 (x2) 🔌 802 633 🔌 802 623 (x2) 🔌 802 622			
--------------------------------------	----------------------------	--	--	--	--	--	--

6 (GG) 06.02 - 12.08

1.8 2.0, 104 kW 2.3, 122 kW	08.02- 08.07 06.02- 08.07 06.02- 08.07	ST		🚗 313 854 =🔌 🚗 313 855 =🔌	ST		🔌 313 856 =
			🔌 314 058 =LHD 🚗 314 059 =LHD				
			->02.2004 Chass. 126201 - Chass. 233651 ->Chass. 233651 Chass. 233652->	🔌 802 362 (x2) 🚗 900 175 🚗 900 158			
				🚗 900 158			
2.0, 108 kW	03.05- 08.07	ST		🚗 313 854 =🔌 🚗 313 855 =🔌	ST		🔌 313 856 =
				🔌 314 058 =LHD 🚗 314 059 =LHD			
				🚗 900 158			



MAZDA

6 (GG) 06.02 - 12.08

2.3, 119 kW	07.03- 02.05	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = LHD			
				314 059 = LHD			
			⊙	802 362 ⊕(x2)			
				->02.2004 Chass. 126201 - Chass. 233651			
2.3, 120 kW	03.05- 07.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = LHD			
				314 059 = LHD			
2.3 MPS Turbo	12.05- 08.07			900 158			
2.0 DI, 89 kW 2.0 DI, 100 kW	08.02- 08.07 06.02- 08.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = LHD			
				314 059 = LHD			
				802 362 ⊕(x2)			
				900 175			
				->02.2005 ->Chass. 291319			
				->05.2005 ->Chass. 298633			
				->02.2004 Chass. 126201 - Chass. 233651			
				->Chass. 233651			
				Chass. 233652->			
				900 175			
				900 158			
2.0 DI, 105 kW	06.05- 08.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = LHD			
				314 059 = LHD			
				900 158			
				->05.2005 ->Chass. 298633			

6 Hatchback (GG) 08.02 - 12.08

1.8 2.0, 104 kW 2.3	08.02- 08.07 08.02- 08.07 08.02- 08.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = Ⓟ			
				314 059 = LHD			
				802 362 ⊕(x2)			
				900 175			
				->02.2004 Chass. 126201 - Chass. 233651			
				->Chass. 233651			
				Chass. 233652->			
				900 158			
2.0, 108 kW	03.05- 08.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = Ⓟ			
				314 059 = LHD			
				900 158			
2.0 DI, 89 kW 2.0 DI, 100 kW	08.02- 08.07 08.02- 08.07	ST	↺	313 854 = Ⓟ	ST	⊙	313 856 =
				313 855 = Ⓟ			
		⊙	⊥	314 058 = Ⓟ			
				314 059 = LHD			
				802 362 ⊕(x2)			
				900 175			
				->05.2005 ->Chass. 298633			
				->02.2004 Chass. 126201 - Chass. 233651			
				->Chass. 233651			
				Chass. 233652->			
				900 175			
				900 158			



MAZDA

6 Hatchback (GG)		08.02 - 12.08																																					
2.0 DI, 105 kW	06.05- 08.07	ST	<table border="1"> <tr> <td>⌋</td> <td>313 854 =</td> <td>ST</td> <td>02.2003-></td> <td>⊙</td> <td>313 856 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>313 855 =</td> <td></td> <td>Chass. 163500-></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td>->05.2005</td> <td>⌋</td> <td>314 058 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>->Chass. 298633</td> <td></td> <td>314 059 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>LHD</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 158</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⌋	313 854 =	ST	02.2003->	⊙	313 856 =		313 855 =		Chass. 163500->			⊖	->05.2005	⌋	314 058 =				->Chass. 298633		314 059 =					⌋	LHD					⌋	900 158		
⌋	313 854 =	ST	02.2003->	⊙	313 856 =																																		
	313 855 =		Chass. 163500->																																				
⊖	->05.2005	⌋	314 058 =																																				
	->Chass. 298633		314 059 =																																				
		⌋	LHD																																				
		⌋	900 158																																				

6 Station Wagon (GY)		08.02 - 12.07																																											
1.8	08.02- 08.07	ST	<table border="1"> <tr> <td>⌋</td> <td>313 854 =</td> <td>ST</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>313 856 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>313 855 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td></td> <td>⌋</td> <td>314 058 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 059 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>802 362 ⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 175</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 158</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⌋	313 854 =	ST		⊙	313 856 =		313 855 =					⊖		⌋	314 058 =						314 059 =					⊙	802 362 ⊕(x2)					⌋	900 175					⌋	900 158		
⌋	313 854 =	ST		⊙	313 856 =																																								
	313 855 =																																												
⊖		⌋	314 058 =																																										
			314 059 =																																										
		⊙	802 362 ⊕(x2)																																										
		⌋	900 175																																										
		⌋	900 158																																										
2.0, 104 kW	08.02- 08.07																																												
2.3	08.02- 08.07																																												
2.0 DI, 89 kW	08.02- 08.07																																												
2.0 DI, 100 kW	08.02- 08.07																																												
2.0, 108 kW	03.05- 08.07	ST	<table border="1"> <tr> <td>⌋</td> <td>313 854 =</td> <td>ST</td> <td></td> <td>⊙</td> <td>313 856 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>313 855 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊖</td> <td></td> <td>⌋</td> <td>314 058 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 059 =</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 158</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⌋	313 854 =	ST		⊙	313 856 =		313 855 =					⊖		⌋	314 058 =						314 059 =					⌋	900 158														
⌋	313 854 =	ST		⊙	313 856 =																																								
	313 855 =																																												
⊖		⌋	314 058 =																																										
			314 059 =																																										
		⌋	900 158																																										
2.0 DI, 105 kW	06.05- 08.07																																												
2.3 AWD	11.02- 08.07	ST	<table border="1"> <tr> <td>⌋</td> <td>314 058 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>314 059 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⊙</td> <td>802 362 ⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 175</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>⌋</td> <td>900 158</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⌋	314 058 =						314 059 =							⊙	802 362 ⊕(x2)					⌋	900 175					⌋	900 158														
⌋	314 058 =																																												
	314 059 =																																												
		⊙	802 362 ⊕(x2)																																										
		⌋	900 175																																										
		⌋	900 158																																										

6 (GH)		08.07 -																									
1.8 MZR	08.07-	ST	<table border="1"> <tr> <td>⊙</td> <td>314 666 =</td> <td>ST</td> <td>(16): Allrad / All-wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 665 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>314 667 =</td> <td></td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊙</td> <td>(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 668 =</td> <td>⊙</td> <td>314 664 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 669 =</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =		314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =				314 669 =		
⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =																						
	314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers																								
⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =																						
			314 669 =																								
2.0 MZR, 108 kW	08.07-																										
2.0 MZR, 114 kW	01.10-																										
2.5 MZR	08.07-																										
2.0 MZR-CD	08.07-																										
2.2 MZR-CD, 92 kW	01.09- 12.12																										
2.2 D, 95 kW	01.10-																										
2.2 MZR-CD, 120 kW	01.09-																										
2.2 D, 132 kW	01.10-																										
2.2 MZR-CD, 136 kW	01.09-																										

6 Sport Schrägheck / Hatchback (GH)		08.07 -																									
1.8 MZR	08.07-	ST	<table border="1"> <tr> <td>⊙</td> <td>314 666 =</td> <td>ST</td> <td>(16): Allrad / All-wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 665 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>314 667 =</td> <td></td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊙</td> <td>(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 668 =</td> <td>⊙</td> <td>314 664 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 669 =</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =		314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =				314 669 =		
⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =																						
	314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers																								
⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =																						
			314 669 =																								
2.0 MZR, 108 kW	08.07-																										
2.0 MZR, 114 kW	01.10-																										
2.5 MZR	08.07-																										
2.0 MZR-CD	08.07-																										
2.2 D	01.10-																										
2.2 MZR-CD, 92 kW	01.09-																										
2.2 MZR-CD, 120 kW	01.09-																										
2.2 MZR-CD, 132 kW	01.10-																										
2.2 MZR-CD, 136 kW	01.09-																										

6 Sport Kombi / Estate (GH)		02.08 -																									
1.8 MZR	02.08-	ST	<table border="1"> <tr> <td>⊙</td> <td>314 666 =</td> <td>ST</td> <td>(16): Allrad / All-wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 665 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>314 667 =</td> <td></td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⊙</td> <td>(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive</td> <td>⊙</td> <td>314 668 =</td> <td>⊙</td> <td>314 664 =</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 669 =</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =		314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =				314 669 =		
⊙	314 666 =	ST	(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	314 665 =																						
	314 667 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers																								
⊙	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⊙	314 668 =	⊙	314 664 =																						
			314 669 =																								
2.0 MZR, 108 kW	02.08-																										
2.0 MZR, 114 kW	01.10-																										
2.5 MZR	02.08-																										
2.0 MZR-CD	02.08-																										
2.2 MZR-CD, 92 kW	01.09-																										
2.2 D	01.10-																										
2.2 MZR-CD, 120 kW	01.09-																										
2.2 MZR-CD, 136 kW	01.09-																										
2.2 MRZ-CD	01.10-																										



MAZDA

121 I (DA) 03.87 - 11.90

1.1	10.87- 10.90	ST		🚫 200 986 =	ST		⊕ 200 970 =
1.3, 40 kW	04.89- 10.90			HD			
1.3, 44 kW	10.87- 11.90						

121 II (DB) 11.90 - 05.97

1.1	11.90- 10.93	ST		🚫 200 982 =	ST		⊕ 311 785 =
1.5 i	01.94- 05.97						
1.3 16V	11.90- 03.96	ST	->02.1991	🚫 200 986 =	ST	->02.1991	⊕ 200 970 =
1.3 i 16V	11.90- 03.96			HD		03.1991->	⊕ 311 785 =
				🚫 200 982 =			

121 III (JASM, JBSM) 03.96 - 04.03

1.25	03.96- 04.03	ST		🚫 290 685 =	ST	->10.1998	⊕ 290 689 =
1.3, 37 kW	03.96- 04.03			⊕ 802 258 ⊕(x2)		10.1998->	⊕ 290 691 =
1.3, 44 kW	03.96- 04.03			⊕ 802 058			⊕ 802 060 ⊕(x2)
				⊕ 801 006			🚫 900 019 ⊕
				🚫 900 022			
1.8 D	03.96- 04.03	ST		🚫 290 687 =	ST	->10.1998	⊕ 290 689 =
				⊕ 802 258 ⊕(x2)		10.1998->	⊕ 290 691 =
				⊕ 802 058			⊕ 802 060 ⊕(x2)
				⊕ 801 006			🚫 900 019 ⊕
				🚫 900 022			

323 II (BD) 10.80 - 10.89

1.1	11.80- 10.85			🚫 900 054			🚫 900 024
1.3, 44 kW	09.81- 10.85						
1.3, 50 kW	11.80- 10.89						
1.5, 55 kW	05.81- 12.85						
1.5, 59 kW	11.80- 07.85						
1.5, 65 kW	03.82- 09.86						

323 II Hatchback (BD) 06.80 - 10.89

1.1	11.80- 10.85			🚫 900 054			🚫 900 024
1.3, 44 kW	11.80- 10.85						
1.3, 50 kW	11.80- 10.89						
1.5, 55 kW	05.81- 07.85						
1.5, 59 kW	08.82- 04.85						
1.5, 63 kW	11.80- 12.83						
1.5, 65 kW	03.82- 12.85						

323 III (BF) 08.85 - 11.91

1.1	08.85- 04.90	ST		🚫 280 343		->05.1989	⊕ 802 112 ⊕(x2)
1.4	04.87- 07.89		->05.1989	⊕ 802 111 ⊕(x2)			🚫 900 024
1.5, 54 kW	09.87- 10.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.6 GT, 63 kW	11.86- 10.89			🚫 900 054			
1.6 GT Turbo	10.85- 11.91						
1.3	08.85- 05.89	ST		🚫 280 343			⊕ 802 112 ⊕(x2)
1.5, 55 kW	08.85- 05.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 111 ⊕(x2)			🚫 900 024
1.5 i	08.85- 05.89						
1.5 i Turbo	08.85- 05.89			🚫 900 054			
1.6 GT, 77 kW	01.86- 12.88						
1.7 D, 40 kW	09.86- 05.89						
1.7 D, 42 kW	01.87- 05.89						
1.6 GLX	06.86- 03.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 111 ⊕(x2)			⊕ 802 112 ⊕(x2)

323 III Hatchback (BF) 08.85 - 08.93

1.1	09.85- 10.89	ST		🚫 280 343		->05.1989	⊕ 802 112 ⊕(x2)
1.3 i	09.85- 08.89		->05.1989	⊕ 802 111 ⊕(x2)			🚫 900 024
1.4	09.87- 10.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.5, 54 kW	09.87- 10.89			🚫 900 054			
1.6	09.87- 10.89						
1.6 GT, 63 kW	09.87- 10.89						
1.6 GT Turbo (BF1)	10.85- 08.93						



MAZDA

323 III Hatchback (BF) 08.85 - 08.93

1.3, 44 kW	09.85- 12.87	ST		📏 280 343		🕒 802 112 🔄(x2)
1.3, 50 kW	09.85- 03.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🕒 802 111 🔄(x2)		📏 900 024
1.5, 55 kW	08.85- 05.89					
1.5 i	08.85- 05.89			📏 900 054		
1.5 i Turbo	08.85- 05.89					
1.6 GT, 77 kW	08.85- 08.93					
1.7 D, 40 kW	04.86- 05.89					
1.7 D, 42 kW	01.87- 05.89					
1.6 GT Turbo 4WD (BF8), 110 kW	08.87- 10.89	ST		📏 110 782 🕒		
1.6 GT Turbo 4WD (BF2), 110 kW	08.87- 10.89					
1.6 GT Turbo 4WD (BF8), 103 kW	10.87- 11.91					
1.6 GT Turbo 4WD (BF2), 103 kW	10.87- 11.91					

323 III Station Wagon (BW) 01.86 - 10.98

1.3	07.86- 04.90	ST		📏 280 343	ST	📏 110 786 🕒
1.6, 54 kW	09.87- 10.89		->05.1989	🕒 802 111 🔄(x2)		📏 110 787 🕒
1.6, 63 kW	09.86- 10.95		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		->05.1989	🕒 802 112 🔄(x2)
1.7 D, 42 kW	11.86- 10.89			📏 900 054		
1.5 LX	01.86- 06.87	ST		📏 280 343	ST	📏 110 786 🕒
1.5, 54 kW	01.87- 05.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🕒 802 111 🔄(x2)		📏 110 787 🕒
1.5, 55 kW	05.86- 05.89					🕒 802 112 🔄(x2)
1.7 D, 40 kW	11.86- 08.87			📏 900 054		
1.7 D, 41 kW	10.89- 03.93					
1.5, 55 kW	09.89- 09.91	ST		📏 280 343	ST	📏 110 786 🕒
1.6, 63 kW	09.89- 10.95			📏 900 054		📏 110 787 🕒

323 C IV (BG) 06.89 - 09.00

1.3	09.89- 07.94	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 483 =	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 485 =
1.3 16V	09.89- 07.94						
1.6	09.89- 06.91			📏 900 054			📏 900 024
1.6 16V	03.91- 10.94						
1.8 16V GT	09.89- 03.93						
1.8 16V	09.89- 03.93						
1.7 D	08.89- 07.94						
1.8 16V 4WD	11.91- 12.93			📏 900 054			📏 900 024
1.8 16V Turbo 4WD, 120 kW	09.90- 12.92						
1.8 16V Turbo 4WD, 136 kW	01.93- 07.94						

323 F IV (BG) 04.87 - 10.94

1.6	09.89- 06.91	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 487 =	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 485 =
1.6 16V	03.91- 10.94						
1.8 16V, 76 kW	08.89- 07.94						📏 900 024
1.8 16V GT	08.89- 07.94						
1.8 16V, 103 kW	09.89- 03.93						
1.8 4WD	01.91- 04.94						📏 900 024

323 S IV (BG) 06.89 - 10.94

1.3	09.89- 06.91	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 483 =	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 280 485 =
1.3 16V	04.91- 07.94						
1.6	09.89- 06.91			📏 900 054			📏 900 024
1.6 16V	08.89- 10.94						
1.8 16V	08.89- 07.94						
1.8 16V GT	06.89- 07.94						
1.7 D	08.89- 07.94						
1.8 16V 4WD	09.91- 07.94			📏 900 054			📏 900 024
1.8 16V Turbo 4WD	01.91- 07.94						



MAZDA

323 C V (BA) 08.94 - 09.00

1.3 16V	08.94- 09.98	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 146 =	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 150 =
1.5 16V	08.94- 09.98			200 147 =			200 151 =
1.8 16V	08.94- 09.98		Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 675 =		Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 677 =
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 676 =		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 678 =
				900 002			900 024
				802 118 (x2)			802 354
							802 355
1.6	09.94- 05.98			802 118 (x2)			802 354
							802 355

323 F V (BA) 07.94 - 09.98

1.5 16V	07.94- 09.98	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 146 =	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 150 =
1.8 16V, 84 kW	08.94- 09.98			200 147 =			200 151 =
			Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 675 =		Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 677 =
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 676 =		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 678 =
				900 002			900 024
				802 118 (x2)			802 354
							802 355
1.8 16V, 92 kW	08.94- 09.98	ST	->Chass. 151007 (134): für / for: Astina (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 146 =	ST	->Chass. 151007 (134): für / for: Astina (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 150 =
				200 147 =			200 151 =
			Chass. 151007-> (134): für / for: Astina (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	280 359 =		Chass. 151007-> (134): für / for: Astina (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 677 =
				280 360 =			312 678 =
2.0 24V	08.94- 09.98	ST	Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 155 =	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 166 =
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	200 155 =			200 167 =
				900 002			900 024
				802 118 (x2)			802 354
							802 355

323 P V (BA) 10.96 - 09.98

1.3 16V	10.96-	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 675 =	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 677 =
1.5 16V	10.96-			312 676 =			312 678 =
2.0 D	10.96-			900 002			900 024
				802 118 (x2)			802 354
							802 355

323 S V (BA) 09.92 - 12.03

1.6	08.94- 09.98			802 118 (x2)			802 354
1.8	07.94- 09.98						802 355
2.0	07.94- 09.98						
1.3 16V	08.94- 09.98	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 146 =	ST	->Chass. 151007 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	200 150 =
1.5 16V	08.94- 09.98			200 147 =			200 151 =
1.8 16V	08.94- 09.98		Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 675 =		Chass. 151008-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 677 =
1.6 TD	05.94- 09.98		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 676 =		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 678 =
				900 002			900 024
				802 118 (x2)			802 354
							802 355



MAZDA

323 S V (BA)		09.92 - 12.03			
2.0 D	10.96- 09.98	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 675 = ②	ST (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 677 = ②
			312 676 = ②		312 678 = ②
			900 002		900 024
			802 118 ⊕(x2)		802 354 ⊕
					802 355 ⊕

323 F VI (BJ)		09.98 - 05.04			
1.4 1.6, 70 kW 1.6, 72 kW 2.0 2.0 TD, 74 kW	01.01- 05.04 01.01- 05.04 01.01- 05.04 01.01- 05.04 01.01- 05.04	ST Chass. BJ1###400001->	313 588 = ②	ST	313 626 = ②
			313 589 = ②		313 627 = ②
			900 002		900 024
			802 361 ⊕(x2)		
		->12.2002	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (129): Trommelbremse / Drum Brake	802 361 ⊕(x2)		
1.4 16V 1.5 16V 1.9 16V 2.0 TD, 66 kW	09.98- 01.01 09.98- 01.01 09.98- 01.01 09.98- 12.01	ST ->11.2000	313 401 = ②	ST	313 626 = ②
			313 402 = ②		313 627 = ②
			313 588 = ②		900 024
			313 589 = ②		
		12.2000-> Chass. BJ1###400001->	900 002		
		01.1999->	802 361 ⊕(x2)		
1.8 Astina	09.98- 05.04	ST (3): Abstand Halterung Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar bracket is positioned 34 mm from the base of the spring seat.	313 588 = ②	ST	313 626 = ②
			313 589 = ②		313 627 = ②
			802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake	802 363 ⊕(x2)		
2.0 D	09.98- 05.04	ST ->11.2000	313 401 = ②	ST	313 626 = ②
			313 402 = ②		313 627 = ②
			313 588 = ②		900 024
			313 589 = ②		
			900 002		
			802 361 ⊕(x2)		
		01.1999 - 12.2002	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (129): Trommelbremse / Drum Brake	802 361 ⊕(x2)		

323 S VI (BJ)		05.98 - 05.04			
1.4 1.6, 70 kW 1.6, 72 kW 2.0, 96 kW	01.01- 05.04 01.01- 05.04 01.01- 05.04 01.01- 05.04	ST Chass. BJ1###400001->	313 588 = ②	ST	313 626 = ②
			313 589 = ②		313 627 = ②
			900 002		900 024
			802 361 ⊕(x2)		
		->12.2002	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake	802 363 ⊕(x2)		
		01.2003 - 12.2003 (129): Trommelbremse / Drum Brake	802 361 ⊕(x2)		
1.4 16V 1.5 16V	09.98- 01.01 09.98- 01.01	ST ->11.2000	313 401 = ②	ST	313 626 = ②
			313 402 = ②		313 627 = ②
			313 588 = ②		900 024
			313 589 = ②		
		12.2000-> Chass. BJ1###400001->	900 002		
		01.1999->	802 361 ⊕(x2)		
1.5	05.98- 05.04	ST ->11.2000	313 401 = ②	ST	313 626 = ②
			313 402 = ②		313 627 = ②
			313 588 = ②		
			313 589 = ②		
		12.2000-> Chass. BJ1###400001->	900 002		
1.6, 80 kW	09.98- 02.01	ST (3): Abstand Halterung Querstabilisator zum Auflagepunkt Federteller beträgt 34mm. / Sway bar bracket is positioned 34 mm from the base of the spring seat.	313 588 = ②	ST	313 626 = ②
			313 589 = ②		313 627 = ②



MAZDA

323 S VI (BJ) 05.98 - 05.04

1.8 Protege	05.98- 05.04	ST	->11.2000	313 401 =⊕ 313 402 =⊕	ST	313 626 =⊕ 313 627 =⊕
			12.2000-> Chass. BJ1###400001->	313 588 =⊕ 313 589 =⊕ 900 002		
1.9 16V 2.0 D 2.0 TD	09.98- 05.04 09.98- 05.04 09.98- 05.04	ST	->11.2000	313 401 =⊕ 313 402 =⊕	ST	313 626 =⊕ 313 627 =⊕
			12.2000-> Chass. BJ1###400001->	313 588 =⊕ 313 589 =⊕ 900 002		900 024
			01.1999 - 12.2002 01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake 01.2003 - 12.2003 (129): Trommelbremse / Drum Brake	802 361 ⊕(x2) 802 363 ⊕(x2) 802 361 ⊕(x2)		
2.0, 98 kW	02.00- 05.04	ST	->11.2000	313 401 =⊕ 313 402 =⊕	ST	313 626 =⊕ 313 627 =⊕
			12.2000-> Chass. BJ1###400001->	313 588 =⊕ 313 589 =⊕		
			01.2003 - 12.2003 (123): Scheibenbremse / Disc Brake	802 363 ⊕(x2)		
2.0 DiTD	10.00- 10.02	ST	->11.2000	313 401 =⊕ 313 402 =⊕		
			12.2000-> Chass. BJ1###400001->	313 588 =⊕ 313 589 =⊕		

626 I (CB) 09.78 - 10.82

1.6	05.79- 05.82				ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	112 292 =HD 290 095
1.8	10.78- 10.82						
2.0	05.79- 05.82						

626 II (GC) 11.82 - 10.87

1.6	11.82- 06.87	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 661
1.8	11.82- 09.87						
2.0, 68 kW	11.86- 09.87						
2.0, 74 kW	03.83- 09.87						
2.0, 88 kW	01.86- 09.87					802 115 ⊕ 802 116 ⊕	
2.0 i Turbo	01.86- 10.87						
2.0 D, 46 kW	01.83- 06.87						
2.0 D, 46 kW	09.83- 12.85					802 115 ⊕ 802 116 ⊕	
2.0 D, 47 kW	11.82- 07.85						

626 II Coupe (GC) 09.82 - 10.87

2.0	02.83- 10.87	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 661
2.0 i Turbo	01.86- 10.87						

626 II Hatchback (GC) 11.82 - 10.87

1.6, 55 kW	03.83- 09.87	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 658 ⊕	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	290 661
1.6, 59 kW	03.83- 09.87						
1.8	11.82- 09.87						
2.0, 68 kW	01.85- 09.87						
2.0, 74 kW	03.83- 09.87					802 115 ⊕ 802 116 ⊕	
2.0 i Turbo	01.86- 10.87						
2.0, 88 kW	01.86- 09.87						
2.0 D	03.84- 06.87						



MAZDA

626 III (GD) 06.87 - 05.92

1.6 1.8 2.0 12V 2.0 16V, 103 kW	06.87- 05.92 11.87- 05.92 09.87- 05.92 11.87- 05.92	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) ->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 034
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
2.0 2.0 16V, 109 kW 2.2 12V 2.0 D	09.87- 10.90 07.87- 09.89 11.87- 07.91 07.87- 07.91	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 034
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	802 119 (x2)			900 033	

626 III Coupe (GD) 06.87 - 05.92

1.6	06.87- 05.92	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) ->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 033
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
1.8 2.0 12V 2.0 2.0 16V, 103 kW 2.0 16V, 109 kW 2.2 12V	09.87- 08.91 09.87- 12.88 09.87- 10.90 12.87- 10.90 06.87- 09.89 04.88- 12.91	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 033
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	802 119 (x2)			900 033	

626 III Hatchback (GD) 06.87 - 05.92

1.6 1.8, 65 kW 1.8, 69 kW 2.0 12V 2.2 12V	06.87- 05.92 11.87- 05.92 11.87- 05.92 11.87- 05.92 06.88- 04.92	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) ->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 034
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
2.0 2.0 16V, 103 kW 2.0 16V, 109 kW 2.0 D	09.87- 10.90 11.87- 10.90 06.87- 08.89 07.87- 07.91	ST		290 533 =	ST	290 669 290 537 =HD 802 099 ⊕(x2) (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	900 034
				290 534 =			
				290 665			
				290 666			
		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	802 119 (x2)			900 033	



MAZDA

626 III Hatchback (GD) 06.87 - 05.92

2.2 i Turbo 10.87- 12.91	ST	(172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	🚛 290 533 =🌀 290 534 =🌀	ST	(172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	🚛 290 537 =HD	
		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	🌀 802 119 (M)🌀 (x2)		(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	🌀 802 099 🌀(x2)	
			900 033				900 034

626 III Station Wagon (GV) 09.87 - 09.97

1.8 2.0 2.0 16V 2.2 12V 01.88- 03.92 10.88- 09.97 01.88- 03.92 03.89- 11.96	ST		🚛 290 533 =🌀 290 534 =🌀 290 665 🌀 290 666 🌀	ST	->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	🚛 312 270 🌀 802 099 🌀(x2)
			🌀 802 119 (M)🌀 (x2)			
			900 033			
2.0 12V 2.0 D, 44 kW 09.87- 01.90 09.88- 07.91	ST		🚛 290 533 =🌀 290 534 =🌀 290 665 🌀 290 666 🌀	ST	(176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	🚛 312 270 🌀 802 099 🌀(x2)
			🌀 802 119 (M)🌀 (x2)			
			900 033			
2.0 GLX 04.92- 02.95	ST		🚛 290 533 =🌀 290 534 =🌀 290 665 🌀 290 666 🌀	ST	->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	
			🌀 802 119 (M)🌀 (x2)			
			900 033			
2.0 i 16V 2.0 D Complex 2.0 D, 60 kW 11.94- 09.97 05.93- 11.96 11.94- 09.97	ST		🚛 290 533 =🌀 290 534 =🌀 290 665 🌀 290 666 🌀	ST	->12.1991 (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension (207): nicht für / not for: 4WS	🚛 312 270
			🌀 802 119 (M)🌀 (x2)			
			900 033			

626 IV (GE) 08.91 - 06.97

1.8 i, 66 kW 1.8 i, 77 kW 2.0 i, 85 kW 2.0 D GLX Complex 08.94- 04.97 01.92- 04.97 01.92- 04.97 10.92- 04.97	ST		900 033	ST	Chass. 271863->	🚛 280 691
			🚛 280 687 🌀			900 034
			280 688 🌀			🌀 802 113 🌀
			🌀 802 098 🌀(x2)			802 114 🌀
1.8 i, 78 kW 2.0 i, 88 kW 2.5 24V, 119 kW 2.5 24V, 121 kW 2.0 D 05.94- 06.97 09.92- 12.95 09.95- 12.96 01.92- 04.97 05.94- 06.97	ST		🌀 802 098 🌀(x2)	ST		🌀 802 113 🌀
			🌀 802 098 🌀(x2)			802 114 🌀



MAZDA

626 IV (GE)		08.91 - 06.97		
2.0 i 4WD	04.92- 04.97	ST (172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering	280 687 280 688 802 098 (x2)	802 113 802 114

626 IV Hatchback (GE)		08.91 - 04.97			
1.8, 66 kW	08.94- 04.97	ST	900 033	ST Chass. 271863->	280 691
2.0 D GLX Comprex	01.93- 04.97	ST	280 687 280 688 802 098 (x2)		900 034 802 113 802 114
1.8, 77 kW	08.91- 04.97	ST	900 033	ST Chass. 271863->	280 691
2.0 i	08.91- 04.97	ST	280 687 280 688 01.1992-> 802 098 (x2)	01.1992->	900 034 802 113 802 114
2.0 i 4WD	04.92- 04.97	ST (172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering	280 687 280 688 802 098 (x2)		802 113 802 114
2.5 24V, 120 kW	08.94- 04.97	ST	900 033	ST (134): für / for: GE 7 (152): für Fahrzeuge mit Vierradlenkung / for vehicles with four wheel steering (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	312 871 =HD
2.5 24V, 121 kW	01.92- 04.97		802 098 (x2)		900 034 802 113 802 114

626 V (GF)		05.97 - 10.02			
1.9, 66 kW	05.97- 12.99	ST ->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST ->07.1999	280 693 = 280 694 =
		ST (196): mit Kugellager / with ball bearing	280 679 =	->07.1999	900 018
		01.1998->	802 432 (x2)	01.1998->	280 693 = 280 694 =
1.9, 74 kW	12.99- 10.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 (x2)	01.2000->	802 356 802 357
2.0, 85 kW	05.97- 10.02	ST ->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST ->07.1999	280 693 = 280 694 =
		ST (196): mit Kugellager / with ball bearing	280 679 =	->07.1999	900 018
		01.1998->	802 432 (x2)	01.1998->	280 693 = 280 694 =
				01.2000->	802 356 802 357
2.0, 93 kW	01.98- 10.02	ST (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	313 488 = 313 489 =	ST (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive (210): nicht für Fahrzeuge mit erhöhtem Fahrgestell um 20mm / without 20mm raised suspension	280 693 = 280 694 =
2.0, 100 kW	04.98- 10.02	ST ->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST ->07.1999	280 693 = 280 694 =
2.0 DI TD	04.98- 10.02	ST (196): mit Kugellager / with ball bearing	280 679 =	->07.1999	900 018
2.0 Turbo DI	04.98- 10.02	01.1998->	802 432 (x2)	01.1998->	280 693 = 280 694 =
				01.2000->	802 356 802 357
2.0 TD	10.00- 10.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 (x2)		802 356 802 357



MAZDA

626 V Hatchback (GF) 05.97 - 10.02

1.8	05.97 - 12.99	ST	->07.1999	313 488 =	ST	->07.1999	280 693 =
				313 489 =			280 694 =
		ÖI	->07.1999	280 679 =		->07.1999	900 018
			01.1998-> (196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)	ÖI	->07.1999	280 693 = 280 694 =
1.9	12.99 - 10.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)		01.2000->	802 356 ⊕ 802 357 ⊕
2.0, 85 kW	05.97 - 10.02	ST	->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST	->07.1999	280 693 = 280 694 =
		ÖI	->07.1999	280 679 =		->07.1999	900 018
			01.1998-> (196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)	ÖI	->07.1999	280 693 = 280 694 =
						01.2000->	802 356 ⊕ 802 357 ⊕
2.0, 93 kW	01.98 - 10.02	ST	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	313 488 = 313 489 =	ST	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive (210): nicht für Fahrzeuge mit erhöhtem Fahrgestell um 20mm / without 20mm raised suspension	280 693 = 280 694 =
2.0 H.P. 2.0 DITD 2.0 Turbo DI	02.98 - 10.02 04.98 - 10.02 04.98 - 10.02	ST	->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST	->07.1999	280 693 = 280 694 =
		ÖI	->07.1999	280 679 =		->07.1999	900 018
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)	ÖI	->07.1999	280 693 = 280 694 =
						01.2000->	802 356 ⊕ 802 357 ⊕
2.0 TD	10.00 - 10.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)			802 356 ⊕ 802 357 ⊕

626 V Station Wagon (GW) 01.98 - 10.02

1.9, 66 kW 2.0, 85 kW 2.0 H.P. 2.0 Turbo DI	02.98 - 01.00 02.98 - 10.02 02.98 - 10.02 04.98 - 10.02	ST	->07.1999	313 488 = 313 489 =	ST	->07.1999 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	280 683 = 280 684 =
		ÖI	->07.1999	280 679 =		->07.1999	900 018
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)	ÖI	->07.1999 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	280 683 = 280 684 =
						01.2000->	802 356 ⊕ 802 357 ⊕
1.9, 74 kW 2.0 TD	01.00 - 10.02 10.00 - 10.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)			802 356 ⊕ 802 357 ⊕
2.0, 93 kW	01.98 - 10.02	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive (196): mit Kugellager / with ball bearing	313 488 = 313 489 = 802 432 ⊕(x2)	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive (210): nicht für Fahrzeuge mit erhöhtem Fahrgestell um 20mm / without 20mm raised suspension	280 683 = 280 684 =
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)			
2.0 DITD	09.99 - 10.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 432 ⊕(x2)		01.2000->	802 356 ⊕ 802 357 ⊕

929 I (LA) 09.78 - 07.86

2.0	05.79 - 07.86						900 019 ⊕
-----	---------------	--	--	--	--	--	-----------

929 II (HB) 12.81 - 09.87

2.0, 66 kW 2.0, 74 kW 2.0 i GLX	05.82 - 03.84 03.84 - 07.87 10.84 - 07.87						900 019 ⊕
---------------------------------------	---	--	--	--	--	--	-----------

929 II Coupe (HB) 12.81 - 09.87

2.0, 66 kW 2.0, 74 kW 2.0 i Turbo	05.82 - 03.84 03.84 - 07.87 10.84 - 07.87						900 019 ⊕
---	---	--	--	--	--	--	-----------

929 III (HC) 05.87 - 06.91

2.0	06.87 - 12.88			ST			200 827 =
-----	---------------	--	--	----	--	--	-----------



MAZDA

929 III (HC)		05.87 - 06.91			
3.0 i	01.90- 06.91		ST Chass. 200001->	1/0	200 827 =
3.0, 125 kW	01.88- 12.89				
3.0, 140 kW	06.87- 06.91				

B-SERIE (UF)		01.85 - 12.99					
1.6	01.85- 12.96	ST (134): für / for: Pick-up	1/0	290 611	ST (134): für / for: Pick-up	0/0	290 418
2.0, 62 kW	01.85- 12.91	ST	1/0	290 611	ST	0/0	290 418
2.0, 65 kW	01.85- 03.96						
2.2	08.91- 12.96						
2.2 12V	04.96- 01.99						
2.2 D	01.85- 03.96						
2.5 D	02.96- 06.99						
2.6 4WD	01.87- 10.90	ST	1/0	280 719	ST	0/0	280 722
2.6 12V 4WD	01.90- 06.99						
2.5 D 4WD, 57 kW	09.98- 06.99						
2.5 D 4WD, 63 kW	02.96- 06.99						

B-SERIE (UN)		11.98 - 11.06					
2.5 D, 57 kW	06.99-	ST	1/0	290 611			
2.5 D, 62 kW	12.02-						
2.5 D 4WD, 57 kW	06.99-	ST	1/0	280 719	ST	0/0	280 722
2.5 D 4WD, 62 kW	12.02-						
2.5 TD 4WD	06.99- 07.06						

DEMIO (DW)		10.96 - 07.03					
1.3 16V	08.98-	ST	1/0	280 697 =	ST ->12.1999	1/0	280 701 =
1.3 i 16V	08.98- 04.00			280 698 =	01.2000->	1/0	312 920 =
				900 002		1/0	900 053
1.5 16V	04.00- 07.03	ST	1/0	280 697 =	ST	1/0	312 920 =
				280 698 =		1/0	900 053
				900 002			
1.5 i 16V	10.96- 12.02	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	1/0	280 697 =			
				280 698 =			
				900 002			

E-SERIE Kasten / Box		05.78 - 06.84			
E1600	08.80- 06.84		ST	0/0	290 421

E-SERIE Bus (SR1)		01.84 - 05.94					
1.4	01.84- 04.97	ST	1/0	310 038	ST	0/0	101 301 I-
1.8	01.84- 12.97					0/0	230 144 II-
2.0	03.88- 04.97						
2.2 D	03.88- 04.97						
E2200 D	01.84- 02.88						
E2000	11.84- 02.88	ST	1/0	310 038	ST (134): für / for: Pick-up	0/0	110 957 =I-
						0/0	101 301 I-
						0/0	230 144 II-
E2000 4WD	10.88- 09.89	ST	1/0	280 703	ST	0/0	101 301 I-
2.0 4WD	10.89- 04.97					0/0	230 144 II-
2.2 D 4WD	12.87- 04.97						

E-SERIE Kasten / Box (SR2)		01.84 - 07.04					
1.4	01.84- 12.97	ST	1/0	310 038	ST	0/0	101 301 I-
1.8	01.84- 12.97					0/0	230 144 II-
E2000, 60 kW	03.91- 05.94						
E1400	07.84- 03.88	ST	1/0	310 038			
E1800	02.84- 01.88						
E2000, 65 kW	01.84- 12.90						
2.0 4WD	10.88-	ST	1/0	280 703	ST ->04.1997	0/0	230 144 II-
2200 D 4WD	03.91- 05.03					0/0	101 301 I-
E2200 D 4WD	02.97- 05.03						
E2000, 63 kW	05.85- 04.89	ST	1/0	310 038	ST (134): für / for: Pick-up	0/0	110 957 =I-
E2200 D, 46 kW	05.85- 02.88					0/0	101 301 I-
						0/0	230 144 II-



MAZDA

E-SERIE Kasten / Box (SR2) 01.84 - 07.04

E2000, 70 kW	06.94- 05.03	ST		310 038	ST	->04.1997	230 144	II-
E2200 D, 47 kW	03.91- 05.03						101 301	I-
E2200 D, 52 kW	02.97- 08.02							

E 2000,2200 Pickup 01.84 -

2.0	01.84-	ST		310 038	ST	->04.1997	101 301	I-
2.2 D	01.84-						230 144	II-
2.0 4WD	01.84-	ST		280 703	ST	->04.1997	101 301	I-
2.2 D 4WD	01.84-						230 144	II-

E 2000,2200 Pritsche/Fahrgestell / Flatbed/Chassis 01.84 - 12.97

2.0	01.84- 12.97	ST		310 038	ST		101 301	I-
2.2 D	01.84- 12.97						230 144	II-

MPV I (LV) 09.88 - 09.99

3.0 i V6	11.89- 09.99	ST		230 447				
3.0 i V6 (LV10)	03.95- 09.99							
2.5 TD	05.96- 09.99							

MPV II (LW) 08.99 - 02.06

2.0, 88 kW	08.00- 07.02	ST		312 160	=	ST		310 881	=
2.0, 90 kW	09.99- 08.00			312 161	=				
2.5 V6	09.99- 03.02								
2.3	07.02- 02.06	ST		312 906	=	ST		310 881	=
3.0 i V6	03.02- 02.06			312 907	=				
2.0 DI	07.02- 02.06								

MX-3 (EC) 07.91 - 10.97

1.6 i, 65 kW	07.91-	ST		312 855	=	ST		312 857	=
1.6 i, 79 kW	01.94-			312 856	=			312 858	=
1.8 i V6, 95 kW	01.94-								
1.8 i V6, 98 kW	01.92- 01.94								
1.8 i V6, 99 kW	01.96- 10.97	ST	10.1992 - 02.1997	280 487	=	ST	10.1992 - 02.1997	280 485	=

MX-5 I (NA) 09.89 - 04.98

1.6, 66 kW	01.95- 04.98	ST		290 013	=	ST		290 014	=
1.8	02.94- 04.98		->12.1997	802 117	⊕(x2)		->12.1997	802 117	⊕(x2)
				900 074				900 074	
1.6, 85 kW	05.90- 01.94	ST		290 013	=	ST		290 014	=
				802 117	⊕(x2)			802 117	⊕(x2)
				900 074				900 074	

MX-5 II (NB) 01.98 - 10.05

1.6 16V	05.98- 10.05	ST		280 707	=	ST		280 709	=
1.8 16V, 103 kW	05.98- 10.05	SP		280 707	=	SP		280 709	=
			01.1999->	802 312	⊕(x2)		01.1999->	802 312	⊕(x2)
				900 074					
1.8 16V, 102 kW	11.00- 10.05	ST		280 707	=	ST		280 709	=
1.8 16V, 107 kW	11.00- 10.05	SP		280 707	=	SP		280 709	=
				802 312	⊕(x2)			802 312	⊕(x2)
				900 074					
1.8, 103 kW	01.98- 07.02		01.1999->	802 312	⊕(x2)		01.1999->	802 312	⊕(x2)
1.8, 107 kW	08.02- 10.05			802 312	⊕(x2)			802 312	⊕(x2)

MX-5 III (NC) 03.05 -

1.8	03.05-	ST	(100): Modelljahr bis: 2008 / to modelyear: 2008	313 795	=	ST	(92): Modelljahr ab: 2008 / from modelyear: 2008	313 796	=
2.0	09.08-	ST	(100): Modelljahr bis: 2008 / to modelyear: 2008	313 795	=	ST	(100): Modelljahr bis: 2008 / to modelyear: 2008	313 796	=

MX-6 (GD) 10.87 - 01.97

2.2 i Turbo	10.87- 09.91	ST	(172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering	290 533	=	ST	(172): für Fahrzeuge ohne Vierradlenkung / for vehicles without four wheel steering	290 537	=HD
				290 534	=				

MX-6 (GE) 07.91 - 02.97

1.8	12.95- 02.97			802 098	⊕(x2)			802 113	⊕
2.0	02.92- 02.97							802 114	⊕



MAZDA

MX-6 (GE)		07.91 - 02.97			
2.5 i 24V	08.94- 02.97	ST	802 098 (x2)	(152): für Fahrzeuge mit Vierradlenkung / for vehicles with four wheel steering (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	312 871 HD
2.5 24V, 121 kW	02.92- 02.97				802 113
					802 114

PREMACY (CP)		07.99 - 03.05				
1.9, 74 kW	07.99- 03.05	ST	->06.2001	280 711	ST	280 715
1.9, 84 kW	07.99- 03.05					
2.0 TD, 74 kW	07.00- 03.05	ST	07.2001->	313 588	ST	280 716
2.0, 96 kW	11.01- 03.05	ST		313 588	ST	280 715
2.0, 107 kW	02.05- 03.05					
2.0 TD, 66 kW	10.99- 07.00	ST		280 711	ST	280 715

RX 8 (SE17)		10.03 - 06.12				
2.6 Wankel, 141 kW	10.03- 06.12	ST	->Chass. 137248	313 793	ST	313 794
2.6 Wankel, 170 kW	10.03- 06.12					

TRIBUTE (EP)		03.00 - 05.08				
2.0	03.00- 05.08	ST		312 587	ST	312 589
2.0 4WD	03.00- 05.08					
2.3 GX	12.03- 10.04	ST			ST	
2.3 AWD	04.04- 05.08					
3.0 V6 24V 4WD	03.00- 05.08					
3.0 V6 AWD	04.04- 05.08					

XEDOS 6 (CA)		01.92 - 10.99				
1.6 16V, 79 kW	06.94- 10.99	ST		312 162	ST	312 164
1.6 16V, 83 kW	08.92- 05.94					
2.0 V6, 103 kW	06.94- 10.99					
2.0 V6, 106 kW	01.92- 05.94					

XEDOS 9 (TA)		07.93 - 09.02				
2.0 24V	08.93- 01.00	ST			ST	312 916
2.3 24V	02.95- 01.00					
2.5 24V	07.93- 07.00					
2.5 V6	07.00- 09.02	ST	->12.2000		ST	312 916

MAZDA (HAINAN)

FAMILIA Stufenheck / Saloon		10.02 - 12.06				
1.6	03.03- 12.06	ST		313 588	ST	313 626
1.8	10.02- 12.06					

MERCEDES-BENZ

/8 (W114)		01.68 - 11.76					
230.6 (114.015)	01.68- 11.76	ST		633 703	ST	(214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	007 304 HD
250 (114.010)	01.68- 08.72						
250	07.68- 08.72	ST			ST		102 059 HD
250 2.8 (114.023)	06.72- 11.76						
280 (114.060)	06.72- 11.76	ST		633 703	ST		007 304 HD
280 E (114.062)	06.72- 11.76						

/8 Coupe (W114)		04.69 - 02.77					
250 C (114.021)	04.69- 06.72	ST		633 703	ST		007 304 HD
250 CE (114.022)	04.69- 04.72						
250 C 2.8 (114.023)	06.72- 11.76	ST			ST		102 059 HD
280 C (114.073)	06.72- 02.77						
280 CE (114.072)	06.72- 01.77						



MERCEDES-BENZ

/8 (W115)		01.68 - 01.77			
200 (115.015)	01.68 - 01.77	ST	1/0 633 703 □	ST	1/0 007 304 □HD
220 (115.010), 66 kW	01.68 - 07.73	⊕	1/0 170 581	ST	1/0 102 059 HD●
220 (115.010), 77 kW	01.68 - 07.73			⊕	
230.4 (115.017)	08.73 - 12.76				
200 D (115.115)	01.68 - 01.77				
220 D (115.110)	01.68 - 01.77				
240 D (115.117)	08.73 - 01.77				
240 D 3.0 (115.114)	08.74 - 11.76				
200	01.68 - 01.77	ST	1/0 633 703 □	ST (214): nicht für Krankenwagen / not for ambulances	1/0 007 304 □HD
		⊕	1/0 170 581	ST	1/0 102 059 HD●
				⊕	

100 Bus (631)		02.88 - 04.96			
D	12.90 - 12.94	ST (19): Auflastung auf 2,8 t oder 3,0 t / loading up to 2.8 t or 3.0 t	1/0 112 097	ST (19): Auflastung auf 2,8 t oder 3,0 t / loading up to 2.8 t or 3.0 t	1/0 112 099
D (631.333, 631.343, 631.334, 631.344), 53 kW	02.88 - 05.92		1/0 112 096		1/0 112 098
D (631.333, 631.343, 631.334, 631.344), 55 kW	12.90 - 02.96				

100 Kasten / Box (631)		02.88 - 04.96			
D (631.332, 631.342), 53 kW	02.88 - 05.92	ST (19): Auflastung auf 2,8 t oder 3,0 t / loading up to 2.8 t or 3.0 t	1/0 112 097	ST (19): Auflastung auf 2,8 t oder 3,0 t / loading up to 2.8 t or 3.0 t	1/0 112 099
D (631.332, 631.342), 55 kW	12.90 - 02.96		1/0 112 096		1/0 112 098

170 (W170)		06.46 - 02.58			
S	05.49 - 10.56	ST	1/0 106 792	ST	1/0 113 001
D	06.49 - 10.56	ST	1/0 106 792		

190 (W201)		10.82 - 08.93			
E 1.8 (201.018)	04.90 - 08.93	ST	1/0 115 071 =	ST	1/0 106 880 □
2.0 (201.022)	10.82 - 10.84	SP	1/0 115 070 =	ST	1/0 102 806
2.0 (201.023), 75 kW	01.86 - 05.90	△	1/0 115 069 =	⊕	
2.0 (201.023), 77 kW	09.84 - 05.90		⊕ 802 032 ⊕(x2)	SP	1/0 106 878 □
E 2.0 (201.024), 83 kW	02.85 - 12.86		1/0 900 012	△	1/0 106 879 □
E 2.0 (201.024), 85 kW	02.85 - 12.86	⊕ (33): Einrohr	1/0 280 999		
E 2.0, 87 kW	01.85 - 08.93				
E 2.0 (201.024), 90 kW	10.82 - 06.93				
E 2.0, 93 kW	10.82 - 06.93				
E 2.3	09.86 - 08.91				
2.3	09.87 - 09.88				
2.3 E	10.82 - 09.88				
E 2.3 (201.028)	10.86 - 08.93				
E 2.6 (201.029)	09.86 - 08.93				
2.6	10.82 - 09.88				
E 2.6	09.86 - 12.89				
D 2.0 (201.122), 53 kW	08.83 - 08.89				
D 2.0 (201.122), 55 kW	08.89 - 08.93				
D 2.5 (201.126), 66 kW	04.85 - 08.93				
D 2.5 (201.126), 69 kW	08.89 - 08.93				
E 2.3-16, 125 kW	09.85 - 12.87	ST	1/0 115 070 =	ST	1/0 102 808
E 2.3-16 (201.034)	04.84 - 01.87		1/0 900 012	⊕	
E 2.5-16, 143 kW	03.89 - 08.93		⊕ 802 032 ⊕(x2)		
E 2.5-16, 150 kW	09.88 - 08.93	⊕ (33): Einrohr	1/0 280 999		
E 2.3-16, 130 kW	09.85 - 08.88	ST	1/0 115 070 =	ST	1/0 102 808
			1/0 900 012	⊕	
		->12.1987	⊕ 802 032 ⊕(x2)		
		⊕ (33): Einrohr	1/0 280 999		
E Evolution II 2.5	05.90 - 08.93	⊕ (33): Einrohr	1/0 280 999		



MERCEDES-BENZ

190 (W201)		10.82 - 08.93					
Turbo-D 2.5 (201.128), 90 kW Turbo-D 2.5 (201.128), 93 kW	02.88- 08.93	ST	09.1988->	115 071 =	ST	09.1988->	106 880 =
		SP	09.1988->	115 070 =	ST	09.1988->	102 806
	02.88- 08.93	△	09.1988->	115 069 =	SP	09.1988->	106 878 =
				802 032 ⊕(x2)	△	09.1988->	106 879 =
				900 012			
		⊕ (33): Einrohr	280 999				

219			
219 (105)	12.56- 12.59	ST	231 001

A-KLASSE / A-CLASS (W168) 07.97 - 08.04					
A 140 (168.031, 168.131), 1598 ccm A 140 (168.031, 168.131), 1397 ccm	01.01- 08.04	ST	553 669 =	ST	553 665 =
	07.97- 08.04	SP	Chass. J 055494 - Chass. J 703271	553 669 =	SP
A 160 (168.033, 168.133)	07.97- 08.04	⊕	553 667 =		
		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 271 ⊕(x2)		
A 190 (168.032, 168.132)	03.99- 08.04				
A 210 (168.035, 168.135)	03.02- 08.04				
A 160 CDI (168.007)	07.98- 02.01				
A 160 CDI (168.006)	02.01- 08.04				
A 170 CDI (168.008)	07.98- 02.01				
A 170 CDI (168.009, 168.109)	02.01- 08.04				
A 190 Twin Engine	04.99- 02.01	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 271 ⊕(x2)		
A 200	04.04-				

A-KLASSE / A-CLASS (W169) 09.04 - 06.12					
A 150 (169.031, 169.331)	09.04- 06.12	ST	315 292 =	ST	314 156 =
		CS	315 292 =		
A 170 (169.032, 169.332)	09.04- 06.12	OHD	->Chass. J 473417	315 292 =	
		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 293 =		
A 200 TURBO (169.034, 169.334)	09.05- 06.12	Chass. J 473418->	315 293 =		
A 160 CDI (169.006, 169.306)	09.04- 06.12	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 559 ⊕(x2)		
			900 305		
A 180 CDI (169.007, 169.307)	09.04- 06.12				
A 200 CDI (169.308)	09.04- 06.12				
A 200 CDI (169.008, 169.308)	09.04- 06.12				
A 160 (169.031, 169.331)	04.09- 06.12	ST	315 292 =	ST	314 156 =
		CS	315 292 =		
A 180 (169.032, 169.332)	04.09- 06.12	OHD	315 293 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 559 ⊕(x2)		
			900 305		
E-CELL	12.10- 06.12	ST	315 293 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 559 ⊕(x2)		
			900 305		



MERCEDES-BENZ

A-KLASSE / A-CLASS (W176) 06.12 -

A 180 (176.042) A 200 (176.043) A 250 (176.044)	06.12- 06.12- 06.12-	ST	⊕ 802 672 ⊕(x2)	ST	⊕ 802 673 ⊕(x2)
			⊕ 802 671		⊕ 900 048
			⊕ 801 040	SP (207): nicht für / not for: SPORT EDITION	⊕ 802 673 ⊕(x2)
			803 004 ⊕	CS	⊕ 315 269 ⊖
			⊕ 803 003		⊕ 802 673 ⊕(x2)
			⊕ 801 040		⊕ 900 048
			⊕ 900 309		
			⊕ 803 004 ⊕		
			⊕ 803 003		
			⊕ 801 040		
⊕ 802 672 ⊕(x2)					
⊕ 802 671					
⊕ 801 040					
⊕ 900 309					
⊕ 315 267 ⊖					
⊕ 315 268 ⊖					
⊕ 802 672 ⊕(x2)					
⊕ 802 671					
⊕ 801 040					
803 004 ⊕					
⊕ 803 003					
⊕ 801 040					
⊕ 900 387					
A 250 4-matic (176.046)	06.12-	ST	⊕ 802 672 ⊕(x2)	ST	⊕ 802 673 ⊕(x2)
			⊕ 802 671		⊕ 900 048
			⊕ 801 040	SP (207): nicht für / not for: SPORT EDITION	⊕ 802 673 ⊕(x2)
			⊕ 900 309	CS	⊕ 315 269 ⊖
			⊕ 802 672 ⊕(x2)		⊕ 802 673 ⊕(x2)
			⊕ 802 671		⊕ 900 048
			⊕ 801 040		
			⊕ 900 309		
			⊕ 315 267 ⊖		
			⊕ 315 268 ⊖		
			⊕ 802 672 ⊕(x2)		
			⊕ 802 671		
			⊕ 801 040		
			⊕ 900 387		
A 45 AMG 4-matic (176.052)	06.13-		⊕ 803 004 ⊕		
			⊕ 803 003		
			⊕ 801 040		
AMG A 45 4-matic (176.052)	07.15-		⊕ 803 004 ⊕		
			⊕ 803 003		
A 180 CDI / d (176.012)	06.12-	ST	⊕ 802 672 ⊕(x2)	ST	⊕ 802 673 ⊕(x2)
A 180 CDI (176.000)	06.12-		⊕ 802 671		⊕ 900 048
A 200 CDI (176.001)	06.12-		⊕ 801 040	SP	⊕ 802 673 ⊕(x2)
A 220 CDI (176.003)	09.12-		⊕ 900 309	CS	⊕ 315 269 ⊖
			⊕ 802 672 ⊕(x2)		⊕ 802 673 ⊕(x2)
				⊕ 802 671	
				⊕ 801 040	
				⊕ 900 309	
				⊕ 315 267 ⊖	
				⊕ 315 268 ⊖	
			⊕ 802 672 ⊕(x2)		
			⊕ 802 671		
			⊕ 801 040		
			⊕ 900 387		



MERCEDES-BENZ

B-KLASSE / B-CLASS (W245) 03.05 - 11.11

B 150 (245.231)	03.05- 11.11	ST	⌚	315 293 =	ST	⌚	314 156 =
B 160 (245.231)	04.09- 11.11	CS	⌚	315 293 =			
B 170 (245.232)	03.05- 11.11	OHV	⌚	315 293 =			
B 180 (245.232)	04.09- 11.11		⊗	802 559 ⊕(x2)			
B 200 (245.233)	03.05- 11.11						
B 200 TURBO (245.234)	03.05- 11.11		⌚	900 305			
B 180 CDI (245.207)	03.05- 11.11						
B 200 CDI	03.05- 11.11						
B 200 CDI (245.208)	03.05- 11.11						
B 170 NGT (245.233)	04.08- 11.11	ST	⌚	315 293 =			
B 180 NGT (245.233)	04.08- 11.11		⊗	802 559 ⊕(x2)			
			⌚	900 305			
F-CELL	01.10- 11.11		⊗	802 559 ⊕(x2)			

B-KLASSE / B-CLASS (W246) 11.11 -

B 180 (246.242)	11.11-	ST	⌚	900 309	ST	⊗	802 673 ⊕(x2)
B 200 (246.243)	11.11-	SP	⌚	900 309	SP	⊗	802 673 ⊕(x2)
B 180 CDI (246.200)	11.11-	CS	⌚	315 267 =⊗	CS	⊗	315 269 =
B 200 CDI (246.201)	11.11-		⌚	315 268 =⊗		⊗	802 673 ⊕(x2)
			⌚	900 387		⌚	900 048
			⊗	802 672 ⊕(x2)			
			⊗	802 671			
			⊗	801 040			
B 200 Natural Gas Drive / B 200 c (242.848)	11.12-		⊗	802 672 ⊕(x2)			
B 220 CDI / d (246.203)	06.13-		⊗	802 671			
			⊗	801 040			
B 220 4-matic (246.247)	05.13-	CS	⌚	315 267 =⊗	ST	⊗	802 673 ⊕(x2)
B 250 (246.244)	05.12-			⌚	315 268 =⊗	SP	⊗
B 160 CDI / d (246.211)	05.13-		⌚	900 387	CS	⊗	315 269 =
B 180 CDI / d (246.212)	02.13-		⊗	802 672 ⊕(x2)		⊗	802 673 ⊕(x2)
B 220 CDI (246.203)	11.11-		⊗	802 671		⌚	900 048
			⊗	801 040			

C-KLASSE / C-CLASS (W202) 03.93 - 05.00

C 180 (202.018), 89 kW	11.94- 05.00	ST	(207): nicht für / not for: Esprit	⌚	170 450 =	ST	⌚	170 451 =	
C 180 (202.018), 90 kW	03.93- 05.00	SP	(182): für OE-Nummer / for OE number 202 320 12 30	⌚	170 450 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	⌚	102 504
C 200 (202.020)	01.94- 05.00	⊗	(33): Einrohr	⊗	280 999	SP	⌚	170 451 =	
C 200 Kompressor (202.025), 132 kW	10.95- 05.00					SP	⌚	102 515	
C 200 Kompressor (202.025), 141 kW	11.96- 05.00								
C 220 (202.022)	03.93- 05.00								
C 230 (202.023)	06.96- 06.97								
C 230 Kompressor (202.024)	10.95- 05.00								
C 200 D (202.120)	03.93- 05.00								
C 200 D (202.122)	10.96- 05.00								
C 200 CDI (202.134)	03.98- 05.00								
C 220 CDI (202.133)	09.97- 05.00								
C 220 D	07.96- 05.00								
C 220 D (202.121)	08.93- 05.00								
C 250 D (202.125)	05.93- 05.00								
C 240 (202.026)	06.97- 05.00	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	⌚	125 346 =	ST	⌚	170 451 =	
C 280 (202.028)	05.93- 05.00	SP	(182): für OE-Nummer / for OE number 202 320 12 30	⌚	170 450 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	⌚	102 504
C 280 (202.029)	06.97- 05.00					⊗			
C 250 Turbo-D (202.128)	10.95- 05.00	⊗	(33): Einrohr	⊗	280 999	SP	⌚	170 451 =	
						SP	⌚	102 515	
C 36 AMG (202.028)	05.94- 05.00	⊗	(33): Einrohr	⊗	280 999				
C 43 AMG (202.033)	08.97- 05.00								



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE Kombi / C-CLASS Estate (S202) 06.96 - 03.01

C 180 T (202.078)	06.96- 09.00	ST		125 569	ST		125 348
C 180 T (202.081)	09.00- 03.01	SP		125 346	ST		102 433
C 200 T (202.080)	06.96- 03.01	⊕	(33): Einrohr	280 999	⊕		
C 200 T Kompressor (202.082)	11.96- 03.01				SP		125 350
C 200 T Kompressor (202.087)	09.00- 03.01						
C 230 T (202.083)	06.96- 06.98						
C 230 T Kompressor (202.085)	06.97- 09.00						
C 240 T (202.086)	06.97- 09.00						
C 240 T (202.088)	09.00- 03.01						
C 280 T (202.089)	06.97- 03.01						
C 200 T D (202.180)	10.96- 03.01						
C 200 T CDI (202.194)	03.98- 03.01						
C 220 T CDI (202.193)	09.97- 03.01						
C 220 T D	06.96- 03.01						
C 220 T D (202.182)	06.96- 09.98						
C 250 T Turbo-D (202.188)	06.96- 03.01						
C 43 AMG (202.093)	08.97- 03.01	⊕	(33): Einrohr	280 999	⊕		

C-KLASSE / C-CLASS (W203) 05.00 - 08.07

C 180 (203.035)	10.00- 05.02	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	300 138	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	553 870
C 180 Kompressor (203.046)	05.02- 02.07			300 138			553 870
C 200 CGI Kompressor (203.043)	07.03- 02.07			900 123	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 618
C 200 Kompressor (203.042)	05.02- 02.07	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	300 138			553 870
C 200 Kompressor (203.045)	05.00- 06.02			300 139			
C 200 Kompressor (203.045)	05.00- 06.02			553 871			
C 230 Kompressor (203.040)	02.04- 02.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251	⊕(x2)		
C 230 (203.052)	01.05- 02.07						
C 240 (203.061)	05.00- 02.07						
C 280 (203.054)	01.05- 02.07						
C 320 (203.064)	05.00- 02.07						
C 350 (203.056)	01.05- 02.07						
C 200 CDI	02.01- 02.07						
C 200 CDI (203.004)	09.00- 02.07						
C 200 CDI (203.007)	04.03- 02.07						
C 220 CDI (203.006)	05.00- 02.07						
C 220 CDI (203.008)	02.03- 02.07						
C 270 CDI (203.016)	12.00- 02.07						
C 320 CDI (203.020)	01.05- 02.07						
C 240 4-matic (203.081)	07.02- 02.07		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 322	⊕(x2)	ST (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	310 618
C 320 4-matic (203.084)	07.02- 02.07					SP	310 618
C 280 4-matic (203.092)	01.05- 02.07		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 322	⊕(x2)	ST (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	310 618
C 350 4-matic (203.087)	01.05- 02.07						310 618
C 32 AMG Kompressor (203.065)	02.01- 02.07	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	300 138 300 139 553 871	SP	Chass. A 666025-> Chass. F 593967-> Chass. R 156266->	310 618
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	900 123 300 138 300 139 553 871			
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	900 124			
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251	⊕(x2)		
C 55 AMG (203.076)	02.04- 02.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251	⊕(x2)	SP ->Chass. A 666024 ->Chass. F 593966 ->Chass. R 156265	553 870



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE / C-CLASS (W203) 05.00 - 08.07

C 30 CDI AMG (203.018)	01.03- 02.07	ST		⌘ 900 123	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 553 870	▢	
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 553 871 =	SP	->Chass. A 666024 ->Chass. F 593966 ->Chass. R 156265	⌘ 553 870	▢	
				⌘ 900 124					
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)				⌘ 310 618	▢

C-KLASSE Kombi / C-CLASS Estate (S203) 03.01 - 08.07

C 180 Kompressor (203.246)	05.02- 08.07	ST		⌘ 300 138 =	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 200 Kompressor (203.242)	05.02- 08.07	SP		⌘ 900 123		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
C 200 CGI Kompressor (203.243)	07.03- 08.07			⌘ 300 139 =				
C 230 Kompressor (203.240)	02.04- 08.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⌘ 900 124	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 200 CDI (203.204, 203.207)	03.01- 08.07			⊗ 802 251 ⊕(x2)		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
C 200 CDI (203.207)	04.03- 08.07						⌘ 310 618	▢
C 220 CDI (203.208)	02.04- 08.07							
C 320 CDI (203.220)	06.05- 08.07							
C 180 (203.235)	03.01- 05.02	ST		⌘ 300 138 =	ST	->Chass. F 272093	⌘ 553 870	▢
C 200 Kompressor (203.245)	03.01- 05.02			⌘ 900 123		Chass. F 272094->	⌘ 310 618	▢
C 200 CDI (203.204)	03.01- 08.07	SP		⌘ 300 139 =		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 220 CDI (203.206)	03.01- 08.07			⌘ 900 124		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
C 270 CDI (203.216)	03.01- 08.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
						(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
C 230 (203.252)	01.05- 08.07	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 300 138 =	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 280 (203.254)	01.05- 08.07			⌘ 900 123		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
C 32 AMG Kompressor (203.265)	03.01- 08.07	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 300 138 =	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 350 (203.256)	01.05- 08.07			⌘ 300 139 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
				⌘ 900 124				
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)			⌘ 310 618	▢
C 240 (203.261)	03.01- 08.07	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 300 138 =	ST	->Chass. F 272093	⌘ 553 870	▢
C 320 (203.264)	03.01- 08.07			⌘ 300 138 =		Chass. F 272094->	⌘ 310 618	▢
				⌘ 900 123		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
		SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 300 138 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
				⌘ 300 139 =	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
				⌘ 900 124		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)			⌘ 310 618	▢
C 240 4-matic (203.281)	07.02- 08.07		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 322 ⊕(x2)	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 320 4-matic (203.284)	07.02- 08.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)			⌘ 310 618	▢
					SP		⌘ 310 618	▢
C 280 4-matic (203.292)	01.05- 08.07		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 322 ⊕(x2)	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
C 350 4-matic (203.287)	01.05- 08.07						⌘ 310 618	▢
					SP		⌘ 310 618	▢
C 55 AMG (203.276)	02.04- 08.07		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)				
C 30 CDI AMG (203.218)	01.03- 08.07	ST		⌘ 900 123	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘ 310 618	▢
		SP		⌘ 300 139 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 870	▢
				⌘ 900 124				
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊗ 802 251 ⊕(x2)			⌘ 310 618	▢



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE Sportcoupe / C-CLASS Sportcoupe (CL203) 03.01 - 06.11

C 160 Kompressor (203.730)	05.02- 05.08	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	300 138 =	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	553 870 =
C 180 Kompressor (203.746)	05.02- 05.08			300 138 =			553 870 =
C 180 (203.735)	03.01- 05.02			900 123	SP		553 870 =
C 200 Kompressor (203.742)	05.02- 05.08	SP		553 871 =			
C 200 Kompressor (203.745)	03.01- 05.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			
C 200 CGI Kompressor (203.743)	03.03- 05.08						
C 220	05.02- 05.08						
C 230 Kompressor (203.740)	05.02- 05.08						
C 230 Kompressor (203.747)	03.01- 05.02						
C 230 (203.752)	01.05- 05.08						
C 320 (203.764)	09.02- 05.08						
C 350 (203.756)	01.05- 05.08						
C 200 CDI (203.707)	03.03- 05.08						
C 220 CDI (203.706)	03.01- 01.04						
C 220 CDI (203.708)	02.04- 05.08						
C 230 Kompressor	09.01- 12.02		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			
C 32 AMG Kompressor (203.765)	05.02- 05.08						
C 220 CDI	03.01- 01.04						
C 30 CDI AMG (203.718)	09.02- 05.08	ST		900 123	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	553 870 =
		SP		900 124	SP		553 870 =
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			

C-KLASSE / C-CLASS (W204) 01.07 - 01.14

C 180 CGI (204.049)	01.07- 01.14	ST		313 200 =	ST		313 201 =
C 180 Kompressor (204.046)	01.07- 01.14			802 445 ⊕(x2)			900 180
C 180 Kompressor (204.044, 204.045)	01.08- 01.14			802 424 801 040	SP		316 610 =
C 200 CGI (204.048)	01.07- 01.14			900 152	CS		313 201 =
C 200 Kompressor (204.041)	01.07- 01.14	SP		316 608 =		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	802 516 ⊕(x2)
C 230 (204.052)	01.07- 01.14			802 445 ⊕(x2)			
C 250 CGI (204.047)	07.09- 01.14			802 424 801 040			
C 280 (204.054)	01.07- 01.14			313 200 =			
C 300 (204.054)	07.09- 01.14	CS		802 445 ⊕(x2)			
C 350 (204.056)	01.07- 01.14			802 445 ⊕(x2)			
C 350 CGI (204.065)	09.08- 01.14			802 424 801 040			
C 200 CDI (204.007)	01.07- 12.10			802 655 ⊕(x2)			
C 220 CDI (204.002)	12.08- 01.14	⊖		802 654 801 040			
C 220 CDI (204.008)	01.07- 11.08			802 445 ⊕(x2)			
C 250 CDI (204.003)	08.08- 01.14			802 424 801 040			
C 320 CDI (204.022)	01.07- 01.14	⊖		802 445 ⊕(x2)			
C 350 CDI (204.022)	07.09- 01.14			802 424 801 040			
C 350 CDI (204.025)	10.09- 01.14			802 445 ⊕(x2)			



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE / C-CLASS (W204) 01.07 - 01.14

C 180 CGI (204.031)	01.08- 01.14	ST	313 200 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST	313 201 =
		SP	316 608 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	SP	316 610 =
		CS	313 200 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	CS	313 201 =
		⊗	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040		
		⊖	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		
C 200	05.11- 01.14	⊗ (134): für / for: Fahrdynamik Paket	802 655 ⊕(x2) 802 654	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	802 516 ⊕(x2)
C 300 CDI 4-matic (204.092)	01.11- 01.14				
C 230 4-matic (204.085)	07.07- 01.14	ST	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST	313 201 = 900 180
C 280 4-matic (204.081)	07.07- 01.14			SP	316 610 =
C 350 4-matic (204.087)	07.07- 01.14	SP	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	CS	313 201 = 802 516 ⊕(x2)
C 320 CDI 4-matic (204.089)	07.07- 01.14				
C 350 CDI 4-matic (204.089)	07.09- 01.14	CS	313 200 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		
		⊗	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040		
		⊖	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		
C 300 4-matic (204.081)	07.07- 01.14	ST	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST	313 201 =
C 300 4-matic (204.080)	02.11- 01.14			SP	316 610 =
C 350 4-matic (204.088)	01.11- 01.14	SP	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	CS	313 201 = 802 516 ⊕(x2)
C 250 CDI 4-matic (204.082)	01.11- 01.14				
C 350 CDI 4-matic (204.092)	10.09- 01.14	CS	313 200 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		
		⊗	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040		
		⊖	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE / C-CLASS (W204) 01.07 - 01.14

C 300 (204.055)	02.11- 01.14	ST	📏 313 200 =	ST	⊖ 313 201 =	
C 350 (204.057)	01.11- 01.14		⊖ 802 445 ⊕(x2)	SP	⊖ 316 610 =	
C 180 CDI (204.000)	01.11- 01.14		⊖ 802 424	CS	⊖ 313 201 =	
C 200 CDI (204.001)	01.11- 01.14		⊖ 801 040		(207): nicht für / not for: Fahrtdynamikpaket	⊖ 802 516 ⊕(x2)
C 350 CDI (204.023)	06.11- 01.14	SP	📏 316 608 =			
			⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			
		CS	📏 313 200 =			
			⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			
		⊖	⊖ 802 655 ⊕(x2)			
			⊖ 802 654			
			⊖ 801 040			
		⊖	⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			
C 63 AMG (204.077), 336 kW	02.08- 01.14	ST	📏 316 609 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
		CS	📏 313 200 =		⊖ 900 180	
			⊖ 801 040 ⊕(x2)		⊖ 313 201 =	
				CS	⊖ 802 516 ⊕(x2)	
C 63 AMG (204.077), 358 kW	02.08- 01.14	ST	📏 316 609 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
		CS	📏 313 200 =		⊖ 313 201 =	
			⊖ 801 040 ⊕(x2)	CS	⊖ 313 201 =	
					⊖ 802 516 ⊕(x2)	
C 220 CDI	01.07- 11.08	⊖	(134): für / for: Fahrtdynamik Paket			
			⊖ 802 655 ⊕(x2)			
			⊖ 802 654			
C 220 CDI	10.08- 01.14				(207): nicht für / not for: Fahrtdynamikpaket	
					⊖ 802 516 ⊕(x2)	
C 220 CDI 4-matic (204.084)	02.13- 01.14	ST	📏 316 607 =	ST	⊖ 313 201 =	
			⊖ 802 445 ⊕(x2)	SP	⊖ 316 610 =	
			⊖ 802 424	CS	⊖ 313 201 =	
			⊖ 801 040			
		SP	📏 316 607 =			
			⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			
		CS	⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			
		⊖	⊖ 802 655 ⊕(x2)			
			⊖ 802 654			
			⊖ 801 040			
		⊖	⊖ 802 445 ⊕(x2)			
			⊖ 802 424			
			⊖ 801 040			

C-KLASSE Coupe / C-CLASS Coupe (C204) 06.11 -

C 180 (204.331)	01.13-	ST	📏 313 200 =		
C 200 CGI (204.348)	06.11-		⊖ 802 445 ⊕(x2)		
C 350 (204.357)	06.11-		⊖ 802 424		
			⊖ 801 040		
			⊖ 802 655 ⊕(x2)		
			⊖ 802 654		
			⊖ 801 040		
C 180 (204.349)	06.11-	ST	📏 313 200 =		(207): nicht für / not for: Fahrtdynamikpaket
C 250 (204.347)	06.11-		⊖ 802 445 ⊕(x2)		
C 220 CDI (204.302), 125 kW	06.11-		⊖ 802 424		
C 250 CDI (204.303)	06.11-		⊖ 801 040		
			⊖ 802 655 ⊕(x2)		
			⊖ 802 654		
			⊖ 801 040		



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE Coupe / C-CLASS Coupe (C204) 06.11 -

C 63 AMG (204.377), 336 kW	06.11-	ST	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
C 63 AMG (204.377), 358 kW	01.12-					
C 63 AMG (204.377), 380 kW	01.12-			⊕ 802 655 ⊕(x2) ⊕ 802 654 ⊗ 801 040		
C 63 AMG (204.377), 373 kW	11.12-	ST	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040		
C 220 CDI (204.302), 120 kW	06.11-			⊕ 802 655 ⊕(x2) ⊕ 802 654 ⊗ 801 040		

C-KLASSE Kombi / C-CLASS Estate (S204) 08.07 -

C 180 Kompressor (204.245)	01.08- 08.14	ST		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 313 201 ⊖
C 180 CGI (204.249)	11.09- 08.14				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⚡ 900 180
C 180 Kompressor (204.246)	08.07- 08.14					
C 200 Kompressor (204.241)	08.07-			⚡ 900 152		
C 250 CGI (204.247)	07.09- 08.14	SP		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040	SP	316 610 ⊖
C 230 (204.252)	08.07- 08.14				CS	⊖ 313 201 ⊖
C 280 (204.254)	08.07- 08.14				(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
C 350 (204.256)	08.07- 08.14					
C 200 CDI (204.201)	08.10- 08.14	CS		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040		
C 200 CDI (204.207)	08.07- 12.11					
C 220 CDI (204.202)	12.08- 08.14					
C 220 CDI (204.208)	08.07- 11.08					
C 250 CDI (204.203)	01.09- 08.14	⊗		⊕ 802 655 ⊕(x2) ⊕ 802 654 ⊗ 801 040		
C 320 CDI (204.222)	08.07- 08.14					
C 350 CDI (204.225)	10.09- 08.14	⊖		⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040		
C 200 CGI (204.248)	08.07-	ST		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 313 201 ⊖
C 350 CGI (204.257)	06.11- 08.14				SP	316 610 ⊖
C 180 CDI (204.200)	01.11- 08.14				CS	⊖ 313 201 ⊖
C 350 CDI (204.223)	06.11- 08.14	SP		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
		CS		⚡ 313 200 = ⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040		
		⊗		⊕ 802 655 ⊕(x2) ⊕ 802 654 ⊗ 801 040		
		⊖		⊕ 802 445 ⊕(x2) ⊕ 802 424 ⊗ 801 040		
C 300	08.07- 08.14	⊗	(134): für / for: Fahrdynamik Paket	⊕ 802 655 ⊕(x2) ⊕ 802 654	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
C 220 CDI	08.07- 11.08					
C 63 AMG (204.277), 336 kW	02.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚡ 316 609 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 313 201 ⊖
					(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⚡ 900 180
		CS				⊖ 313 201 ⊖
						⊕ 802 516 ⊕(x2)
C 63 AMG (204.277), 358 kW	01.12- 08.14	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚡ 316 609 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 313 201 ⊖
		CS				⊖ 313 201 ⊖
						⊕ 802 516 ⊕(x2)



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE Kombi / C-CLASS Estate (S204) 08.07 -							
C 220 CDI 4-matic (204.284)	02.13 - 08.14	ST	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	313 201 =		
			SP			316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	SP
		CS	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	CS	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040	313 201 =	
			802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040				
		C 250 CDI 4-matic (204.282)	04.10 - 08.14	ST	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	313 201 =
					SP		
CS	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040			CS	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040	313 201 =	
	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040				802 516 ⊕(x2)		
C 320 CDI 4-matic (204.289)	08.07 - 08.14			ST	316 607 = 802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	313 201 =
					SP		
		CS	900 152	CS	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040	900 180	
			802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040		802 516 ⊕(x2)		
		802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040	802 655 ⊕(x2) 802 654 801 040	802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040			
			802 445 ⊕(x2) 802 424 801 040				
C 350 CDI	08.07 - 08.14	(134): für / for: Fahrdynamik Paket	802 655 ⊕(x2) 802 654				



MERCEDES-BENZ

C-KLASSE Kombi / C-CLASS Estate (S204) 08.07 -

C 350 CDI 4-matic (204.292)	10.09- 08.14	ST	📏 316 607 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖ 313 201 =
			👁️ 802 445 ⊕(x2) 👁️ 802 424 👁️ 801 040		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	≠ 900 180
		SP	📏 316 607 =	SP		316 610 =
			👁️ 802 445 ⊕(x2) 👁️ 802 424 👁️ 801 040		CS	⊖ 313 201 =
		CS	👁️ 802 445 ⊕(x2) 👁️ 802 424 👁️ 801 040	CS		⊖ 802 516 ⊕(x2)
			👁️ 802 655 ⊕(x2) 👁️ 802 654 👁️ 801 040		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	
👁️ 802 445 ⊕(x2) 👁️ 802 424 👁️ 801 040						

CABRIOLET (A124) 09.91 - 06.93

200 CE (124.060)	- 06.93			ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	⊖ 106 878 =
220 CE (124.060)	01.92- 06.93			SP		⊖ 106 879 =
300 CE-24 (124.061), 162 kW	04.92- 06.93	👁️ (33): Einrohr	📏 280 999	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	⊖ 106 878 =
300 CE-24 (124.061), 170 kW	04.92- 06.93			SP		⊖ 106 879 =

CABRIOLET (W111) 01.69 - 12.71

280 SE 3.5 (111.025)	01.69- 12.71	ST	⊖ 603 102 =	ST	⊖ 604 102 =
----------------------	--------------	----	-------------	----	-------------

CITAN Kasten / Box (415) 11.12 -

112 (415.603) 108 CDI (415.601, 415.603) 109 CDI (415.601, 415.603, 415.605) 111 CDI (415.603, 415.605)	06.13- 11.12-	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏 315 297 =	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles	⊖ 315 300 =	
			(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload			⊖ 315 299 =HD		
	11.12- 06.13-			(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏 315 297 =		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ 315 300 =
				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	📏 315 298 =		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊖ 315 299 =HD
				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	📏 315 297 =	△	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊖ 315 300 =
				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	📏 315 297 =		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊖ 315 299 =HD
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏 315 297 =				
			△ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏 315 297 =				
			👁️ 803 072 ⊕(x2)					



MERCEDES-BENZ

CITAN Kombi / Combi (415) 11.12 -

112 (415.703)	06.13-	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	🚧 315 298 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =		△	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =			
			△	🚧 315 297 =			
108 CDI (415.703) 109 CDI (415.703) 111 CDI (415.703)	11.12- 11.12- 06.13-	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙ 315 300 = 315 299 =HD			
(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	🚧 315 298 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊙ 315 300 = 315 299 =HD			
(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =		△	⊙ 315 300 = 315 299 =HD			
(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =						
△	🚧 315 297 =						
			⊙ 803 072 ⊕(x2)				

CITAN Mixto (415) 11.12 -

109 CDI 111 CDI (415.601, 415.603, 415.605)	11.12- 06.13-	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	🚧 315 298 =	ST	(135): für Baustellenfahrzeuge / for construction site vehicles	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	🚧 315 297 =		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙ 315 300 = 315 299 =HD
							⊙ 315 300 = 315 299 =HD
			⊙ 803 072 ⊕(x2)				



MERCEDES-BENZ

CLA Coupe (C117)		01.13 -					
CLA 180 (117.342) CLA 200 (117.343) CLA 250 (117.344)	01.13- 01.13- 01.13-	ST	315 859 =	ST	315 914 =		
			315 860 =		802 673 ⊕(x2)		
		SP	802 672 ⊕(x2)	SP (170): für Fahrzeuge ohne Sportpaket / for vehicles without sports package	900 048	CS	315 914 =
			802 671 801 040		315 269 =		
		CS	900 309	△	802 673 ⊕(x2)	CS	900 048
			315 859 =		802 673 ⊕(x2)		
		SP	315 860 =	△	900 048	CS	802 673 ⊕(x2)
			803 003 ⊕		900 309		
		CS	900 309	△	315 267 =	CS	315 268 =
			315 267 =		802 672 ⊕(x2)		
CS	802 672 ⊕(x2)	△	802 671 801 040	CS	802 672 ⊕(x2)		
	900 387		802 671 801 040				
△	802 672 ⊕(x2)	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)		
	802 671 801 040		802 671 801 040				
CLA 250 4-matic (117.346)	07.13- 07.13- 07.13-	ST	315 859 =	ST	315 914 =		
			315 860 =		900 048		
		SP	802 672 ⊕(x2)	SP (170): für Fahrzeuge ohne Sportpaket / for vehicles without sports package	315 914 =	CS	315 269 =
			802 671 801 040		900 048		
		CS	900 309	△	315 267 =	CS	315 268 =
			315 859 =		802 672 ⊕(x2)		
		SP	315 860 =	△	802 671 801 040	CS	802 672 ⊕(x2)
			803 003 ⊕		900 387		
		CS	900 309	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)
			315 267 =		802 671 801 040		
CS	315 268 =	△	802 671 801 040	CS	802 672 ⊕(x2)		
	802 672 ⊕(x2)		802 671 801 040				
△	802 671 801 040	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)		
	802 671 801 040		802 671 801 040				
CLA 250 (117.350) AMG CLA 45 4-matic (117.352)	07.15- 07.15- 07.15-	SP	803 003 ⊕	SP	315 914 =		
			803 003 ⊕		900 048		
		CS	803 003 ⊕	CS	315 269 =	CS	900 048
			803 003 ⊕		900 048		
		CS	315 267 =	△	315 268 =	CS	900 048
			315 268 =		802 672 ⊕(x2)		
		CS	802 672 ⊕(x2)	△	802 671 801 040	CS	802 672 ⊕(x2)
			900 387		802 671 801 040		
		△	802 671 801 040	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)
			802 671 801 040		802 671 801 040		
CLA 45 AMG 4-matic (117.352)	07.13- 07.13- 07.13-	ST (134): für / for: Avantgarde	315 859 =	ST (134): für / for: Avantgarde	315 914 =		
			315 860 =		900 048		
		CS	802 672 ⊕(x2)	CS	315 269 =	CS	900 048
			802 671 801 040		900 048		
		SP	900 309	△	315 267 =	CS	900 048
			803 003 ⊕		315 268 =		
		CS	900 309	△	802 672 ⊕(x2)	CS	802 672 ⊕(x2)
			315 267 =		802 671 801 040		
		CS	315 268 =	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)
			802 672 ⊕(x2)		802 671 801 040		
△	802 671 801 040	△	802 671 801 040	CS	802 673 ⊕(x2)		
	802 671 801 040		802 671 801 040				



MERCEDES-BENZ

CLA Coupe (C117)		01.13 -						
CLA 180 CDI / d (117.312) CLA 200 CDI (117.301) CLA 200 CDI / d 4-matic (117.302)	10.13-	ST	315 859 = 315 860 =	ST	315 914 = 900 048			
	06.13-		802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		SP CS	315 914 = 315 269 = 900 048		
	07.14-	900 309 315 859 = 315 860 = 900 309 315 267 = 315 268 = 802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040 900 387 802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	900 309 315 859 = 315 860 = 900 309 315 267 = 315 268 = 802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040 900 387 802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	SP CS △		315 914 = 900 048 315 914 = 315 269 = 900 048		
	07.14-				ST		802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	900 309 802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040
	07.14-						CS	
	07.14-				△			802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040
	07.14-						ST	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040
	07.14-				CS			802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040
	07.14-						△	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040
	07.14-				ST			315 859 = 315 860 =
08.14-	SP	315 859 = 315 860 =	SP 315 914 = 900 048					
08.14-		CS		900 309 315 267 = 315 268 =	CS 315 269 = 900 048			
08.14-	△		900 387 315 859 = 315 860 =	315 914 = 802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		ST	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		SP 315 914 = 315 269 =			
08.14-	CS		802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		△	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		802 673 ⊕(x2)			
08.14-	ST		315 859 = 315 860 =	ST 315 914 = 802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		SP	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		SP 315 914 = 315 269 =			
08.14-	CS		802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		△	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		802 673 ⊕(x2)			
08.14-	ST		315 859 = 315 860 =	ST 315 914 = 802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		SP	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		SP 315 914 = 315 269 =			
08.14-	CS		802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040	802 673 ⊕(x2) 900 048				
08.14-		△	802 672 ⊕(x2) 802 671 801 040		802 673 ⊕(x2)			



MERCEDES-BENZ

CLC-KLASSE / CLC-CLASS (CL203) 05.08 - 06.11

CLC 160 (203.731)	02.09- 06.11	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	300 138 =	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	553 870 =
CLC 180 Kompressor (203.746)	05.08- 06.11			300 138 =			553 870 =
CLC 200 Kompressor (203.741)	05.08- 06.11	SP		553 871 =	SP		553 870 =
CLC 230 (203.752)	05.08- 06.11		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			
CLC 350 (203.756)	05.08- 06.11						
CLC 200 CDI (203.707)	05.08- 06.11						
CLC 220 CDI (203.708)	05.08- 06.11						
CLC 250	06.09- 06.11		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			

CLK (C208) 06.97 - 09.02

200 (208.335)	06.97- 06.02	ST		553 721 =HD	ST		553 713 =HD
200 Kompressor (208.344)	06.00- 06.02	SP		553 721 =HD	SP		553 713 =HD
200 Kompressor (208.345)	06.97- 06.00	⊕		553 721 =HD			
230 Kompressor (208.347)	06.97- 06.00	⊕	(33): Einrohr	280 999			
230 Kompressor (208.348)	06.00- 06.02						
320 (208.365)	06.97- 06.02						
430 (208.370)	07.98- 06.02						
55 AMG (208.374)	08.99- 06.02	ST		553 721 =HD	ST		553 713 =HD
		⊕	(33): Einrohr	280 999			
5.4	10.98- 07.02	⊕	(33): Einrohr	280 999			

CLK Cabriolet / Convertible (A208) 03.98 - 03.02

200 (208.435)	03.98- 03.02	ST		553 721 =HD	ST	(75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	553 719 =HD
200 Kompressor (208.444)	06.00- 03.02	SP		553 721 =HD		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	
200 Kompressor (208.445)	03.98- 06.00	⊕	(33): Einrohr	280 999			
230 Kompressor (208.447)	03.98- 06.00						
230 Kompressor (208.448)	06.00- 03.02						
320 (208.465)	03.98- 03.02						
430 (208.470)	09.98- 03.02	ST		553 721 =HD	ST	(75): Länderausführung: Japan / Country Version: Japan	553 719 =HD
		SP		553 721 =HD		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	
		⊕	(33): Einrohr	280 999			553 713 =HD
					SP		553 713 =HD
55 AMG (208.474)	01.00- 03.02	⊕	(33): Einrohr	280 999			

CLK (C209) 06.02 - 05.09

200 Kompressor (209.342)	09.02- 05.09	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	300 138 =	ST		310 618 =
200 CGI (209.343)	07.03- 05.09			300 138 =			
200 Kompressor (209.341)	10.06- 05.09			900 123			
240 (209.361)	06.02- 05.09	SP		300 139 =			
280 (209.354)	01.05- 05.09			900 124			
320 (209.365)	06.02- 05.09		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			
350 (209.356)	01.05- 05.09						
500 (209.375)	06.02- 05.09						
500 (209.372)	06.06- 05.09						
220 CDI (209.308)	01.05- 05.09						
270 CDI (209.316)	10.02- 05.09						
320 CDI (209.320)	01.05- 05.09						
55 AMG (209.376)	09.02- 05.09	SP		300 139 =			
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)			
63 AMG (209.377), 354 kW	04.06- 05.09		(207): nicht für / not for: AMG Black Series	802 251 ⊕(x2)			
63 AMG (209.377), 373 kW	05.07- 05.09		(196): mit Kugellager / with ball bearing				



MERCEDES-BENZ

CLK Cabriolet / Convertible (A209) 02.03 - 03.10

CLK 200 Kompressor (209.442)	02.03- 03.10	ST		300 138 =		
CLK 200 CGI (209.443)	07.03- 03.10	SP		900 123		
CLK 200 Kompressor (209.441)	10.06- 03.10			300 139 =		
CLK 240 (209.461)	02.03- 03.10		(196): mit Kugellager / with ball bearing	900 124		
CLK 280 (209.454)	01.05- 03.10			802 251 ⊕(x2)		
CLK 320 (209.465)	02.03- 03.10					
CLK 350 (209.456)	01.05- 03.10					
CLK 320 CDI (209.420)	03.05- 03.10					
CLK 500 (209.475)	02.03- 03.10	ST		300 138 =	ST	310 618 =
CLK 500 (209.472)	06.06- 03.10			900 123		
		SP		300 139 =		
				900 124		
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)		
CLK 55 AMG (209.476)	02.03- 03.10	SP		300 139 =		
				900 124		
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)		
CLK 63 AMG (209.477)	04.06- 03.10	SP		900 124		
			(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 251 ⊕(x2)		

COUPE (W111) 01.61 - 12.71

220 SEB (111.021)	01.61- 12.65	ST		603 102 =	ST	604 102 =
250 SE (111.021)	01.65- 12.67					
280 SE (111.024)	01.67- 12.71					
280 SE 3.5 (111.026)	01.69- 12.71					

COUPE (C123) 03.77 - 12.85

230 C (123.043)	05.77- 04.80	ST		101 705 =HD	ST	007 304 =HD
230 CE (123.243)	04.80- 12.85			170 581		102 059 HD●
250 C, CE	01.76- 12.84					
280 C (123.050)	03.77- 03.80					
280 CE, 130 kW	09.77- 08.79					
280 CE, 136 kW	03.77- 11.85					
300 C Diesel	01.76- 12.84					
300 C Turbo-D (123.153)	09.81- 07.85					

COUPE (C124) 03.87 - 05.93

200 CE	09.92- 05.96	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
		SP		115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809
		△		115 070 =	SP		106 879 =
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	△		106 879 =
				900 012	△		102 810
220 CE (124.042)	10.92- 05.93	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
230 CE (124.043), 97 kW	03.87- 12.92	SP		115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809
230 CE (124.043) KAT	06.89- 12.92	△		115 070 =	SP		106 879 =
230 CE (124.043), 100 kW	03.87- 12.92		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	△		106 879 =
300 CE (124.050)	03.87- 05.93			900 012	△		102 810
300 CE	03.87- 12.89						
300 CE-24 (124.051), 162 kW	09.89- 12.92		(33): Einrohr	280 999			
320 CE (124.052)	10.92- 05.93						
300 CE-24 (124.051), 170 kW	09.89- 12.92						

CLS (C218) 01.11 -

CLS 350 (218.359)	01.11-	SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	801 040 ⊕(x2)	SP		315 485 =
		CS			CS		315 485 =
				315 274 =			



MERCEDES-BENZ

CLS (C218) 01.11 -

CLS 500 (218.373)	02.11-	SP		🔧	315 274 =	SP	⊕	315 485 =	
CLS 250 CDI / BlueTEC / d (218.303, 218.304)	04.11-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)		CS	⊕	315 485 =
CLS 350 BlueTEC (218.326)	11.12-	CS		🔧	315 274 =				
CLS 350 CDI (218.323)	01.11-								
CLS 500 4-matic (218.391)	09.11-	SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	802 532 ⊕	SP	⊕	315 485 =	
CLS 350 BlueTEC 4-matic (218.394)	11.12-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 533				CS	⊕	315 485 =
CLS 350 CDI 4-matic (218.393)	09.11-								
CLS 63 AMG (218.374), 386 kW	02.11-	CS	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)	CS			
CLS 63 AMG (218.374), 410 kW	01.11-								
CLS 63 AMG (218.375)	02.13-								

CLS (C219) 10.04 - 02.11

CLS 280 (219.354)	07.08- 12.10	ST		⊕	312 570 =	ST	⊕	313 544 =	
CLS 300 (219.354)	04.09- 12.10		(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	⊕	802 180 ⊕(x2)				
CLS 350 CGI (219.357)	04.09- 12.10		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						
CLS 350 (219.357)	04.06- 12.10	CS	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🔧	900 197	CS			
CLS 500 (219.375)	10.04- 12.10								
CLS 500 (219.372)	04.06- 12.10								
CLS 55 AMG (219.376)	01.05- 12.10								
CLS 63 AMG (219.377)	04.06- 12.10								
CLS 320 CDI (219.322)	01.05- 12.10								
CLS 350 CDI (219.322)	04.09- 12.10								

CLS Shooting Brake (X218) 10.12 -

CLS 350 (218.959)	10.12-	CS		🔧	315 274 =	CS	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕	802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)				
CLS 500 (218.973)	10.12-	SP		🔧	315 274 =	SP	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕	802 516 ⊕(x2)
CLS 250 CDI / BlueTEC / d (218.903, 218.904)	10.12-		CS		🔧		315 274 =	CS	
CLS 350 CDI (218.923)	10.12-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)				
CLS 500 4-matic (218.991)	10.12-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	802 533 ⊕ ⊕ 802 532		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕	802 516 ⊕(x2)
CLS 63 AMG (218.974), 386 kW	10.12-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕	802 516 ⊕(x2)
CLS 63 AMG (218.974), 410 kW	05.13-	CS	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	🌀	801 040 ⊕(x2)	CS			
CLS 63 AMG (218.975)	02.13-								
CLS 350 CDI 4-matic (218.993)	10.12-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	802 532 ⊕		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕	802 516 ⊕(x2)
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 533						



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE / E-CLASS (W124) 06.93 - 12.95

E 200 (124.019)	06.93- 06.95	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
E 220 (124.022)	06.93- 06.95	SP		115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809
E 280 (124.028)	06.93- 06.95	△		115 070 =	ST		
E 320 (124.032)	06.93- 06.95	≡		115 070 =	SP		106 879 =
E 200 D (124.120)	06.93- 06.95		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	△		102 810
E 250 D (124.126, 124.129)	07.93- 06.95			900 012			106 879 =
E 250 Turbo-D (124.128)	06.93- 06.95	⊕	(33): Einrohr	280 999	≡		102 810
E 300 D (124.131)	07.93- 06.95						106 879 =
E 300 Turbo-D (124.133)	06.93- 06.95						
E 280 lang (124.029)	06.93- 06.95		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)			
		⊕	(33): Einrohr	280 999			
E 300 4-matic (124.230)	06.93- 06.95	ST		100 717 =	ST		102 809
		⊕	(33): Einrohr	280 999			106 878 =
					≡		102 809
					≡		102 810
					≡		106 879 =
E 420 (124.034)	06.93- 06.95		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	ST	(134): für / for: Esprit, Sportline	106 879 =
		⊕	(33): Einrohr	280 999		(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
					SP		106 879 =
					△		106 879 =
					≡		106 879 =
E 500 (124.036)	06.93- 06.95	ST	->Chass. B 712318 (134): für / for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	->Chass. B 712318 (207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
		SP	->Chass. B 712318	115 069 =			102 503
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	≡		102 503
				900 012			
		⊕	(33): Einrohr	280 999			
E 60 AMG (124.036)	05.94- 06.95	⊕	(33): Einrohr	280 999	ST		102 503
E 300 Turbo-D 4-matic (124.333)	06.93- 06.95	ST		100 717 =	ST		106 878 =
					ST		102 809
					≡		106 879 =
					≡		102 810

E-KLASSE Cabriolet / E-CLASS Convertible (A124) 05.93 - 03.98

E 200 (124.060)	06.93- 03.98		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
E 220 (124.062)	06.93- 03.98	⊕	(33): Einrohr	280 999	SP		106 879 =
E 320 (124.066)	06.93- 03.98						
E 36 AMG (124.066)	05.94- 03.98	⊕	(33): Einrohr	280 999			

E-KLASSE Coupe / E-CLASS Coupe (C124) 06.93 - 06.97

E 200 (124.040)	06.93- 06.97	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =
E 220 (124.042)	06.93- 06.97	SP		115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809
E 320 (124.052)	06.93- 06.97	△		115 070 =	ST		
			->06.1995 (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	SP		106 879 =
				900 012	△		106 879 =
				280 999	△		102 810
E 36 AMG (124.052), 195 kW	06.93- 04.95	⊕	(33): Einrohr	280 999	≡		
E 36 AMG (124.052), 200 kW	05.94- 06.97	⊕	(33): Einrohr	280 999			



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S124) 06.93 - 06.96

E 200 T (124.079)	06.93- 06.96	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	102 811
E 220 T (124.082)	06.93- 06.96	SP		115 070 =	ST	102 811
E 280 T (124.088)	06.93- 06.96	△		115 070 =	△	102 812
E 280 T (124.088)	06.93- 06.96		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)		
E 320 T (124.092)	06.93- 06.96			900 012		
E 250 TD (124.186)	06.93- 06.96			280 999		
E 250 Turbo D	06.93- 06.96		(33): Einrohr			
E 300 TD (124.191)	06.93- 06.96					
E 300 T Turbo-D (124.193)	06.93- 06.96					
E 300 T 4-matic (124.290)	06.93- 06.96	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	100 717 =	ST	102 811
E 300 T Turbo-D 4-matic (124.393)	06.93- 06.96				△	102 812
E 36 T AMG (124.092)	05.94- 06.96		(33): Einrohr	280 999		
300 TE (124.090)					ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 124 320 25 13
320 TE (124.092)						(182): für OE-Nummer / for OE number 124 320 40 13

E-KLASSE Cabriolet / E-CLASS Convertible (A207) 01.10 -

E 200 CGI (207.448)	01.10-	ST		315 486 =	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	802 516 ⊕(x2)
E 250 CGI (207.447)	01.10-			802 445 ⊕(x2)		
E 300 (207.455)	04.11-			802 424		
E 350 CGI (207.457)	01.10-			801 040		
E 350 (207.459)	04.11-	SP		315 486 =		
E 500 (207.472)	01.10-			802 445 ⊕(x2)		
E 220 CDI / BlueTEC / d (207.402, 207.401)	01.10-			802 424		
E 250 CDI / BlueTEC / d (207.403, 207.404)	01.10-		(134): für / for: Fahrdynamik Paket	802 655 ⊕(x2)		
E 350 CDI (207.422)	01.10-			802 654		
E 350 CDI	04.11-			801 040		
E 350	05.11-	ST		315 486 =		
E 500 (207.473)	09.11-			802 445 ⊕(x2)		
				802 424		
				801 040		
		SP		315 486 =		
				802 445 ⊕(x2)		
				802 424		
				801 040		
			(134): für / for: Fahrdynamik Paket	802 655 ⊕(x2)		
				802 654		
				801 040		

E-KLASSE Coupe / E-CLASS Coupe (C207) 01.09 -

E 200 CGI (207.348)	01.10-	ST		315 486 =	(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	802 516 ⊕(x2)
E 250 CGI (207.347)	01.09-			802 445 ⊕(x2)		
E 300 (207.355)	04.11-			802 424		
E 350 (207.356), 200 kW	05.11-			801 040		
E 350 CGI (207.357)	01.09-	SP		802 445 ⊕(x2)		
E 350 (207.356), 225 kW	04.11-			802 424		
				801 040		
E 500 (207.372)	01.09-		(134): für / for: Fahrdynamik Paket	802 655 ⊕(x2)		
E 220 CDI / d (207.302)	01.10-			802 654		
E 250 CDI / d (207.303)	01.09-			801 040		
E 350 CDI (207.322)	01.09-					
E 350 CDI	04.11-					
E 350 4-matic (207.388)	02.13-	ST		802 445 ⊕(x2)		
				802 424		
		SP		802 445 ⊕(x2)		
				802 424		



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Coupe / E-CLASS Coupe (C207) 01.09 -

E 500 (207.373)	09.11-	ST		🔧	315 486 =	
				👁️	802 445 ⊕(x2)	
				👁️	802 424 801 040	
		SP		👁️	802 445 ⊕(x2)	
				👁️	802 424 801 040	
			(134): für / for: Fahrdynamik Paket	👁️	802 655 ⊕(x2)	
				👁️	802 654 801 040	

E-KLASSE / E-CLASS (W210) 06.95 - 08.03

E 200 (210.035)	06.95- 08.00	ST	(134): für / for: Avantgarde	⊖	315 987 =	ST	->Chass. A 219257	⊖	124 391 =
E 200 Kompressor (210.048)	08.00- 03.02		(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 390 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 200 Kompressor (210.045)	06.97- 03.02	SP	(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	315 987 =	SP	Chass. A 219258->	⊖	553 424 =
E 230 (210.037)	06.95- 06.97		(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 240 (210.061)	06.97- 08.00	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =	ST	(134): für / for: Avantgarde	⊖	124 393 =
E 240 (210.062)	08.00- 03.02		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (134): für / for: Avantgarde		
E 320 (210.055)	06.95- 06.97	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =	ST	(134): für / for: ADS	⊖	102 408
E 320 (210.065)	06.97- 03.02		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 420 (210.072)	01.96- 06.97	SP	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	SP	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 393 =
E 430 (210.070)	06.97- 03.02		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(134): für / for: ADS		
E 50 AMG (210.072)	02.96- 08.97	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 395 =
E 200 CDI (210.007), 75 kW	06.98- 03.02		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 200 CDI (210.007), 85 kW	07.99- 03.02	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 408
E 220 CDI (210.006), 92 kW	06.98- 07.99		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 220 CDI (210.006), 105 kW	07.99- 03.02	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 406
E 220 D (210.004)	06.95- 07.99		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 250 D (210.010)	06.95- 07.99	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 406
E 250 Turbo-D (210.015)	06.97- 07.99		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 270 CDI	07.99- 03.02	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 406
E 270 CDI (210.016)	07.99- 03.02		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 290 Turbo-D (210.017)	03.96- 07.99	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 406
E 300 D (210.020)	06.95- 06.97		(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		
E 300 Turbo-D (210.025)	12.96- 07.99	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	124 394 =	ST	(207): nicht für / not for: ADS	⊖	102 406
			(207): nicht für / not for: Avantgarde	⊖	124 394 =		(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde		

Austausch der Federunterlage für NIVOMAT nach folgender Tabelle: / Exchange of the spring pad for the NIVOMAT according to the following table:					
Eingebaute Dämpferfeder / fitted damper spring	Farbmarkierung / colour identification	Eingebaute Federunterlage / fitted spring pad	Noppen / naps	Federunterlage ersetzen mit / spring pad replace with	Noppen / naps
210 324 32 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (1x)	210 325 01 84	1	kein Austausch / no exchange	
		210 325 02 84	2	210 325 01 84	1
		210 325 03 84	3	210 325 02 84	2
		210 325 04 84	4	210 325 02 84	2
210 324 33 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (2x)	210 325 01 84	1	210 325 03 84	3
		210 325 02 84	2	210 325 03 84	3
		210 325 03 84	3	210 325 04 84	4
		210 325 04 84	4	kein Austausch / no exchange	



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE / E-CLASS (W210) 06.95 - 08.03

E 280 (210.053)	01.96- 06.97	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	315 987 <input type="checkbox"/>	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	124 393 <input type="checkbox"/>
E 280 (210.063)	12.96- 03.02		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 390 <input type="checkbox"/>		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 391 <input type="checkbox"/>
E 200 D (210.003)	01.96- 03.02	SP	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	315 987 <input type="checkbox"/>	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	102 408
E 220 D	05.96- 03.02		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 394 <input type="checkbox"/>		(134): für / for: ADS	$\frac{1}{0}$	102 406
E 320 CDI (210.026)	07.99- 03.02	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$		ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	124 393 <input type="checkbox"/>
									102 408
									102 406
									124 393 <input type="checkbox"/>
									102 408
									124 395 <input type="checkbox"/>
							102 406		

Austausch der Federunterlage für NIVOMAT nach folgender Tabelle: /
Exchange of the spring pad for the NIVOMAT according to the following table:

Eingebaute Dämpferfeder / fitted damper spring	Farbmarkierung / colour identification	Eingebaute Federunterlage / fitted spring pad	Noppen / naps	Federunterlage ersetzen mit / spring pad replace with	Noppen / naps
210 324 32 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (1x)	210 325 01 84	1	kein Austausch / no exchange	
		210 325 02 84	2	210 325 01 84	1
		210 325 03 84	3	210 325 02 84	2
		210 325 04 84	4	210 325 02 84	2
210 324 33 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (2x)	210 325 01 84	1	210 325 03 84	3
		210 325 02 84	2	210 325 03 84	3
		210 325 03 84	3	210 325 04 84	4
		210 325 04 84	4	kein Austausch / no exchange	

E 280 4-matic (210.081)	12.96- 03.02	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	124 393 <input type="checkbox"/>	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	124 391 <input type="checkbox"/>
E 320 4-matic (210.082)	06.97- 03.02		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 391 <input type="checkbox"/>		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	102 408
E 430 4-matic (210.083)	05.99- 03.02	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$		ST	(134): für / for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 393 <input type="checkbox"/>
									102 408
									124 393 <input type="checkbox"/>
									102 408
							124 395 <input type="checkbox"/>		

Austausch der Federunterlage für NIVOMAT nach folgender Tabelle: /
Exchange of the spring pad for the NIVOMAT according to the following table:

Eingebaute Dämpferfeder / fitted damper spring	Farbmarkierung / colour identification	Eingebaute Federunterlage / fitted spring pad	Noppen / naps	Federunterlage ersetzen mit / spring pad replace with	Noppen / naps
210 324 32 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (1x)	210 325 01 84	1	kein Austausch / no exchange	
		210 325 02 84	2	210 325 01 84	1
		210 325 03 84	3	210 325 02 84	2
		210 325 04 84	4	210 325 02 84	2
210 324 33 04	gelb/yellow (1x) + grün/green (2x)	210 325 01 84	1	210 325 03 84	3
		210 325 02 84	2	210 325 03 84	3
		210 325 03 84	3	210 325 04 84	4
		210 325 04 84	4	kein Austausch / no exchange	

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S210) 06.96 - 03.03

E 200 T (210.235)	06.96- 08.00	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	315 987 <input type="checkbox"/>	ST	(134): für / for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	102 422
E 200 T Kompressor (210.248)	08.00- 03.03		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	124 390 <input type="checkbox"/>		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	102 420
E 200 T Kompressor (210.245)	06.97- 03.03	SP	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	315 987 <input type="checkbox"/>	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$	102 421
E 230 T (210.237)	06.96- 06.97		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	315 987 <input type="checkbox"/>		(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	102 421
E 240 T (210.261)	06.97- 03.03	ST	(207): nicht für / not for: Avantgarde	$\frac{1}{0}$		ST	(207): nicht für / not for: ADS	$\frac{1}{0}$	102 420
E 240 T (210.262)	08.00- 03.03								102 420
E 280 T (210.263)	12.96- 03.03								
E 320 T (210.265)	12.96- 03.03								
E 420 T (210.272)	06.96- 06.97								
E 430 T (210.270)	06.97- 03.03								
E 220 T CDI (210.206), 92 kW	06.98- 07.99								
E 220 T CDI (210.206), 105 kW	07.99- 03.03								
E 250 T D (210.210)	06.96- 07.99								
E 250 T Turbo-D (210.215)	06.97- 07.99								



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S210) 06.96 - 03.03

E 280 T 4-matic (210.281)	12.96- 03.03		ST	(134): für / for: Avantgarde (207): nicht für / not for: ADS	1/0	102 422
E 320 T 4-matic (210.282)	12.96- 03.03		ST	(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde	1/0	102 420
E 430 T 4-matic (210.283)	05.99- 03.03		SP	(207): nicht für / not for: ADS	1/0	102 421
			ST	(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde	1/0	102 420
E 55 T AMG (210.274)	08.97- 03.03		ST	(207): nicht für / not for: ADS (207): nicht für / not for: Avantgarde	1/0	102 421

E-KLASSE / E-CLASS (W211) 03.02 - 03.09

E 200 NGT (211.041)	03.04- 12.08	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⌘	312 563 □	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	1/0	312 566 □
E 200 Kompressor (211.042)	11.02- 12.08		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		312 564 □			1/0	312 566 □
E 200 Kompressor (211.041)	04.06- 12.08			⌘	312 563 □	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	1/0	312 567 □
E 230 (211.052)	09.07- 12.08		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	900 188			1/0	312 568 □
E 240 (211.061)	03.02- 12.08					CS		1/0	312 566 □
E 280 (211.054)	03.05- 12.08								
E 320 (211.065)	03.02- 12.08	SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	900 197				
E 350 CGI (211.057)	09.07- 12.08								
E 500 (211.070)	03.02- 12.08								
E 500 (211.072)	04.06- 12.08	CS	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⌘	312 563 □				
E 55 AMG Kompressor (211.076)	10.02- 12.08			⊕	802 180 ⊕(x2)				
E 63 AMG (211.077, 211.177)	03.06- 12.08								
E 200 CDI (211.004), 75 kW	07.02- 12.08								
E 200 CDI (211.004), 90 kW	07.02- 12.08								
E 200 CDI (211.007)	04.06- 12.08								
E 220 CDI (211.006), 100 kW	03.02- 12.08								
E 220 CDI (211.006), 110 kW	03.02- 12.08								
E 220 CDI	03.03- 12.08								
E 220 CDI (211.008)	04.06- 12.08								
E 270 CDI (211.016)	03.02- 12.08								
E 280 CDI (211.023)	05.04- 12.08								
E 280 CDI (211.020)	03.05- 12.08								
E 320 CDI (211.026)	11.02- 12.08								
E 320 CDI (211.022)	03.05- 12.08								
E 350 (211.056)	03.05- 12.08								
E 400 CDI (211.028)	02.03- 12.08								
E 420 CDI (211.029)	01.06- 12.08								
E 240 4-matic (211.080)	03.03- 12.08	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	900 197	ST			316 755 □
E 280 4-matic (211.092)	01.06- 12.08					SP			316 755 □
E 320 4-matic (211.082)	03.03- 12.08	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘	312 564 □				
E 350 4-matic (211.087)	03.05- 12.08		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 364 ⊕				
E 280 CDI 4-matic	03.05- 12.08				802 365 ⊕				
E 320 CDI 4-matic	03.05- 12.08								
E 500 4-matic (211.083)	10.03- 12.08	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘	312 564 □	ST			316 755 □
E 500 4-matic (211.090)	04.06- 12.08					SP			316 755 □
E 300 BlueTEC	09.07- 12.08	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘	312 563 □	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	1/0	312 566 □
					312 564 □			1/0	312 566 □
					312 565 □			1/0	312 566 □
				⌘	312 563 □	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	1/0	312 567 □
		SP		⌘	312 564 □			1/0	312 568 □
		CS		⌘	312 563 □	CS		1/0	312 566 □



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S211) 03.03 - 07.09

E 200 T Kompressor (211.242)	03.03- 07.09	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⤴	312 564	☐	ST	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊖	312 383	=
E 200 Kompressor (211.241)	04.06- 07.09		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		312 565	☐		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊖	400 094	=HD
E 230 T (211.252)	05.07- 07.09		(134): für / for: Avantgarde	⤴	312 563	☐		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
E 240 T (211.261)	03.03- 07.09			⤴	312 563	☐		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
E 280 T (211.254)	03.05- 07.09		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⤴	900 188			(134): für / for: Sportpack (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
E 320 T (211.265)	03.03- 07.09							(134): für / for: Avantgarde (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
E 350 T (211.256)	03.05- 07.09							(134): für / for: Sportpack (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
350 CGI (211.257)	05.06- 07.09	SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⤴	312 563	☐		(134): für / for: Avantgarde	⊖	312 383	=
E 500 T (211.270)	10.03- 07.09			⤴	312 564	☐		(134): für / for: Sportpack	⊖	312 383	=
E 500 T (211.272)	04.06- 07.09							(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	312 383	=
E 55 T AMG Kompressor (211.276)	07.03- 07.09		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⤴	900 197			(134): für / for: Avantgarde	⊖	312 383	=
E 63 AMG (211.277)	03.06- 07.09							(134): für / for: Sportpack	⊖	312 383	=
E 200 CDI (211.207)	04.06- 07.09	CS		⤴	312 563	☐			⊖	312 383	=
E 220 CDI (211.206)	03.03- 07.09		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 180	⊕(x2)			⊖	312 383	=
E 220 T CDI	03.03- 07.09		(207): nicht für / not for: Airmatic				SP	(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊖	312 382	=
E 220 T CDI (211.208)	04.06- 07.09		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary						⊖	312 382	=
E 220 T CDI (211.206)	03.03- 07.09						CS	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 312 383	⊖	400 094	=HD
E 270 T CDI (211.216)	03.03- 07.09								⊖	312 383	=
E 280 T CDI (211.223)	05.04- 07.09								⊖	312 383	=
E 280 T CDI (211.220)	03.05- 07.09								⊖	312 383	=
E 320 T CDI (211.226)	03.03- 07.09								⊖	312 383	=
E 320 T CDI (211.222)	03.05- 07.09								⊖	312 383	=
E 240 T 4-matic (211.280)	07.03- 07.09	ST		⤴	312 564	☐	ST	Chass. B 060051->		316 756	=
E 320 T 4-matic (211.282)	07.03- 07.09		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⤴	900 197			Chass. X 174258->			
		SP		⤴	312 564	☐					
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 364	⊕					
			(207): nicht für / not for: Airmatic		802 365	⊕					
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary								
E 280 T 4-matic (211.292)	03.05- 07.09	ST		⤴	312 564	☐	ST			316 756	=
E 350 T 4-matic (211.287)	03.05- 07.09		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⤴	900 197						
		SP		⤴	312 564	☐					
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 364	⊕					
			(207): nicht für / not for: Airmatic		802 365	⊕					
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary								
E 500 T 4-matic (211.283)	10.03- 07.09	ST		⤴	312 564	☐	ST	Chass. B 060051->		316 756	=
								Chass. X 174258->			
E 500 T 4-matic (211.290)	04.06- 07.09	ST		⤴	312 564	☐	ST			316 756	=
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⤴	900 197						
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⊕	802 364	⊕					
			(207): nicht für / not for: Airmatic		802 365	⊕					
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary								



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S211) 03.03 - 07.09

E 280 T CDI 4-matic (211.284)	03.05- 07.09	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	900 188	ST		316 756 =
		SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	312 564 =			
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (207): nicht für / not for: Airmatic (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 180 ⊕(x2)			
E 320 T CDI 4-matic (211.289)	03.05- 07.09	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	900 197	ST		316 756 =
		SP	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	⌘	312 564 =			
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (207): nicht für / not for: Airmatic (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 364 ⊕ 802 365 ⊕			

E-KLASSE / E-CLASS (W212) 01.09 -

E 200 CGI (212.048, 212.148)	08.09-	ST		⌘	314 343 =	ST		⊖	314 344 =
				⊕	802 533 ⊕	CS		⊖	314 344 =
E 200 NGT (212.041)	03.11-			⊕	802 532		(207): nicht für / not for:	⊕	802 516 ⊕(x2)
E 250 CGI (212.047, 212.147)	01.09-			⊕	801 040		Fahrdynamikpaket		
E 300 (212.054)	01.09-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⌘	900 239				
E 350 CGI (212.057)	01.09- 08.11		(207): nicht für / not for: Airmatic DC						
E 500 (212.072)	01.09-	SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⌘	900 240				
E 63 AMG (212.077)	12.09-		(207): nicht für / not for: Airmatic DC						
E 200 CDI / BlueTEC (212.005, 212.006)	01.09-	CS		⌘	314 343 =				
E 220 CDI / BlueTEC (212.001, 212.002)	01.09-	△		⌘	314 343 =				
E 250 CDI / BlueTEC (212.003, 212.004)	01.09-	⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⌘	900 240				
E 300 CDI / BlueTEC (212.020, 212.021, 212.027)	03.11-		(207): nicht für / not for: Airmatic DC						
E 350 BlueTEC (212.024)	01.09-								
E 350 CDI (212.025)	01.09-								
E 350 CDI (212.023)	03.11-								
E 300 (212.055) E 350 (212.059) E 500 (212.073) E 63 AMG (212.074), 386 kW	07.11- 09.11- 09.11- 02.11-	ST		⊕	802 533 ⊕	ST		⊖	314 344 =
				⊕	802 532	CS		⊖	314 344 =
				⊕	801 040		(207): nicht für / not for:	⊕	802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⌘	900 239		Fahrdynamikpaket		
	SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⌘	900 240					
	⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⌘	900 240					
		(207): nicht für / not for: Airmatic DC							



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE / E-CLASS (W212) 01.09 -

E 300 4-matic (212.080) E 350 4-matic (212.088) E 500 4-matic (212.091)	07.11-	ST		⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊗ 801 040	ST	⊕ 314 344 ⊖	
	09.11-				CS	⊕ 314 344 ⊖	
	09.11-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
			SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		⊖ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241				
E 350 (212.056) E 63 AMG (212.074), 410 kW E 220 CDI E 300 CDI (212.020) E 300 Hybrid / BlueTEC Hybrid (212.098)	01.09-02.11- 01.09-12.09-12.10-12.11-					(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket ⊕ 802 516 ⊕(x2)	
E 350 4-matic (212.087) E 500 4-matic (212.090) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097) E 350 CDI 4-matic (212.089) E 350 CDI 4-matic (212.093)	01.09-08.11	ST		⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊗ 801 040	ST	⊕ 314 344 ⊖	
	01.09-				CS	⊕ 314 344 ⊖	
	01.09-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
	09.09-		SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
	03.11-		⊖ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		⊖ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241				

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S212) 08.09 -

E 200 CGI (212.248) E 250 CGI (212.247) E 350 (212.256) E 350 CGI (212.257) E 500 (212.272) E 63 AMG (212.277) E 200 CDI / BlueTEC (212.205, 212.206) E 220 CDI / BlueTEC (212.202, 212.201) E 250 CDI / BlueTEC (212.203, 212.204) E 350 BlueTEC (212.224) E 350 CDI (212.225) E 350 CDI (212.223)	11.09-11.09-08.09-11.09-11.09-08.09-11.09-11.09-11.09-11.09-11.09-07.11-	ST		⊖ 314 343 = ⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊗ 801 040	ST	⊕ 314 345 =	
						(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊕ 802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 239			
			SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 240			
			CS	⊖ 314 343 =			
			⊖ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 240			
E 300 E 63 AMG (212.274), 410 kW E 220 CDI (212.202) E 300 CDI / BlueTEC (212.227, 212.221) E 300 Hybrid / BlueTEC Hybrid (212.298)	11.09-02.11-08.09-11.09-12.11-					(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket ⊕ 802 516 ⊕(x2)	



MERCEDES-BENZ

E-KLASSE Kombi / E-CLASS Estate (S212) 08.09 -

E 300 (212.255) E 350 (212.259) E 500 (212.273) E 63 AMG (212.274), 386 kW	07.11- 09.11- 09.11- 02.11-	ST		⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊕ 801 040	ST	⊖ 314 345 = ⊖ (207): nicht für / not for: Fahrndynamikpaket	⊖ 802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 239			
		SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 240			
		⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 240			
E 300 4-matic (212.280) E 350 4-matic (212.288, 212.287) E 500 4-matic (212.291)	07.11- 09.11- 09.11-	ST		⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊕ 801 040	ST	⊖ 314 345 = ⊖ (207): nicht für / not for: Fahrndynamikpaket	⊖ 802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
E 350 4-matic (212.287) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.282, 212.297) E 350 CDI 4-matic (212.289) E 350 CDI 4-matic (212.293)	11.09- 07.10- 11.09- 07.11-	ST		⊕ 802 533 ⊕ ⊕ 802 532 ⊕ 801 040	ST	⊖ 314 345 = ⊖ (207): nicht für / not for: Fahrndynamikpaket	⊖ 802 516 ⊕(x2)
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		SP	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			
		⊖	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: Airmatic DC	⊖ 900 241			

G-KLASSE / G-CLASS (W460) 03.79 - 08.93

200 GE (460) 230 G (460,2), 75 kW 280 GE (460,2), 110 kW 280 GE (460,2), 115 kW	01.85- 12.90 02.80- 07.87 08.84- 08.89 11.79- 08.89	ST		⊖ 106 688	ST	⊖ 310 788	
230 G (460,2), 66 kW	03.79- 07.93	ST	->12.1990	⊖ 106 688	ST	->12.1990	⊖ 310 788
230 GE (460,2), 90 kW 230 GE (460,2), 92 kW	05.87- 08.92 04.82- 08.92	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.21 (21): Baumuster / Type: 460.220 (21): Baumuster / Type: 460.221 (21): Baumuster / Type: 460.228 (21): Baumuster / Type: 460.23 (21): Baumuster / Type: 460.24 ->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.229	⊖ 106 688 ⊖ 106 942	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.21 (21): Baumuster / Type: 460.220 (21): Baumuster / Type: 460.221 (21): Baumuster / Type: 460.228 (21): Baumuster / Type: 460.23 (21): Baumuster / Type: 460.24 ->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.229	⊖ 310 788 ⊖ 310 796
240 GD (460,3)	03.79- 08.87	ST	(21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.320 (21): Baumuster / Type: 460.33 (21): Baumuster / Type: 460.34 (21): Baumuster / Type: 460.321	⊖ 106 688 ⊖ 106 942	ST	(21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.320 (21): Baumuster / Type: 460.33 (21): Baumuster / Type: 460.34 (21): Baumuster / Type: 460.321	⊖ 310 788 ⊖ 310 796



MERCEDES-BENZ

G-KLASSE / G-CLASS (W460) 03.79 - 08.93

250 GD (460,3), 62 kW 250 GD (460,3), 68 kW	10.87- 12.92 12.88- 08.92	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.328 (21): Baumuster / Type: 460.33	o I	106 688	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.328 (21): Baumuster / Type: 460.33	o o	310 788
			->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.329	o I	106 942		->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.329	o o	310 796
300 GD (460,3) 300 GD (460,3)	12.79- 12.91 03.79- 07.93	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.322 (21): Baumuster / Type: 460.33 (21): Baumuster / Type: 460.34	o I	106 688	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31 (21): Baumuster / Type: 460.322 (21): Baumuster / Type: 460.33 (21): Baumuster / Type: 460.34	o o	310 788
			->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.323 (21): Baumuster / Type: 460.325	o I	106 942		->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.323 (21): Baumuster / Type: 460.325	o o	310 796

G-KLASSE / G-CLASS (W461) 02.90 -

230 G (461.210, 461.211) 240 GD (461.310, 461.311) 280 GE (461.212, 461.213)	04.92- 04.92- 04.92-	ST		o I	106 688	ST		o o	310 788
230 GE (461.238, 461.239) 290 GD/G 290 D (461.337, 461.338) G 290 TD (461.335, 461.336)	02.93- 04.92- 07.97-	ST		o I	112 537	ST		o o	310 788
		△		o I	123 898	△		o o	310 796
230 GE (461)	06.93-	ST	(21): Baumuster / Type: 461.217 (21): Baumuster / Type: 461.218 (21): Baumuster / Type: 461.219 (21): Baumuster / Type: 461.227	o I	106 688	ST	(21): Baumuster / Type: 461.217 (21): Baumuster / Type: 461.218 (21): Baumuster / Type: 461.219 (21): Baumuster / Type: 461.229 (21): Baumuster / Type: 461.249	o o	310 788
			(21): Baumuster / Type: 461.229 (21): Baumuster / Type: 461.249	o I	106 942		(21): Baumuster / Type: 461.229 (21): Baumuster / Type: 461.249	o o	310 796
			(21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o I	112 537		(21): Baumuster / Type: 461.227 (21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o o	310 796
			(21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o I	123 898		(21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o o	310 796
		△	(21): Baumuster / Type: 461.229 (21): Baumuster / Type: 461.249 (21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o I	123 898	△	(21): Baumuster / Type: 461.229 (21): Baumuster / Type: 461.249 (21): Baumuster / Type: 461.266 (21): Baumuster / Type: 461.267	o o	310 796
250 GD (461)	02.90-	ST	(21): Baumuster / Type: 461.317 (21): Baumuster / Type: 461.318 (21): Baumuster / Type: 461.401 (21): Baumuster / Type: 461.402 (21): Baumuster / Type: 461.405 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o I	106 688	ST	(21): Baumuster / Type: 461.317 (21): Baumuster / Type: 461.318 (21): Baumuster / Type: 461.401 (21): Baumuster / Type: 461.402 (21): Baumuster / Type: 461.405 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o o	310 788
			(21): Baumuster / Type: 461.401 (21): Baumuster / Type: 461.402 (21): Baumuster / Type: 461.405 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o I	106 942		(21): Baumuster / Type: 461.401 (21): Baumuster / Type: 461.402 (21): Baumuster / Type: 461.405 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o o	310 796
270 CDI (461) 280 CDI (461.304/346/334/344)	04.92-	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 004 323 78 00 (182): für OE-Nummer / for OE number 461 323 02 00 (182): für OE-Nummer / for OE number 461 323 01 00	o I	106 942	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 004 326 04 00 (182): für OE-Nummer / for OE number 461 326 00 00	o o	310 796
				o I	123 898			o o	312 952
290 GD (461)	04.92-	ST	(21): Baumuster / Type: 461.323 (21): Baumuster / Type: 461.329 (21): Baumuster / Type: 461.403 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.451 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.454 (21): Baumuster / Type: 461.455 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o I	106 942	ST	(21): Baumuster / Type: 461.323 (21): Baumuster / Type: 461.329 (21): Baumuster / Type: 461.450 (21): Baumuster / Type: 461.451 (21): Baumuster / Type: 461.452 (21): Baumuster / Type: 461.454 (21): Baumuster / Type: 461.455 (21): Baumuster / Type: 461.456 (21): Baumuster / Type: 461.458 (21): Baumuster / Type: 461.459	o o	310 796
			(21): Baumuster / Type: 461.341	o I	112 537		(21): Baumuster / Type: 461.328 (21): Baumuster / Type: 461.341 (21): Baumuster / Type: 461.403	o o	310 788
		△	(21): Baumuster / Type: 461.341	o I	123 898	△	(21): Baumuster / Type: 461.328 (21): Baumuster / Type: 461.341	o o	310 796



MERCEDES-BENZ

G-KLASSE / G-CLASS (W461) 02.90 -							
290 GDT (461)	04.92-	ST	(21): Baumuster / Type: 461.321 (21): Baumuster / Type: 461.322 (21): Baumuster / Type: 461.327	106 942	ST	(21): Baumuster / Type: 461.321 (21): Baumuster / Type: 461.322 (21): Baumuster / Type: 461.327 (21): Baumuster / Type: 461.365 (21): Baumuster / Type: 461.366	310 796
			(21): Baumuster / Type: 461.326	112 537			
			(21): Baumuster / Type: 461.365 (21): Baumuster / Type: 461.366	123 898			310 788
300 GD (461)	04.92-	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 003 323 39 00 (182): für OE-Nummer / for OE number 004 323 09 00	106 688	ST	(21): Baumuster / Type: 461.312 (21): Baumuster / Type: 461.313	310 788
			(182): für OE-Nummer / for OE number 004 323 78 00	106 942		(21): Baumuster / Type: 461.325 (21): Baumuster / Type: 461.347 (21): Baumuster / Type: 461.348 (21): Baumuster / Type: 461.349	310 796
G 270 CDI G 280 CDI G 300 CDI	01.03- 04.09- 04.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 951			

G-KLASSE Geländewagen geschlossen / G-CLASS Closed Off-Road Vehicle (W463) 09.89 -							
200 GE (463.220)	01.90- 07.93	ST		112 537	ST		310 788
230 GE (463.224, 463.225)	06.90- 06.93	△		123 898	△		310 796
300 GE (463.227, 463.228), 125 kW	06.90-						
300 GE (463.227, 463.228), 128 kW	06.90-						
250 GD (463.324, 463.325)	06.90-						
300 GD (463.327, 463.328)	09.89-						
G 320 (463.230, 463.231)	09.94- 12.97	△		123 898	△		310 796
G 500 (463.247, 463.248, 463.249, 463.240, 463.241)	04.98-	ST	(191): langer Radstand / Long Wheelbase (21): Baumuster / Type: 463.241	123 898			
G 500 E (463.228)	09.93-	△		123 898	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 796
					△		310 796
G 270 CDI (463.322, 463.323)	10.01-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 951			
G 300 TD (463.330, 463.331)	08.96-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	112 537	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 788
350 Turbo GD (463.320, 463.321)	09.91-	△		123 898	△		310 796

G-KLASSE Geländewagen offen / G-CLASS Open Off-Road Vehicle (W463) 09.89 -							
200 GE (463.200), 80 kW	01.90- 07.93	ST		112 537	ST	->Chass. 081533 ->Chass. 907597	310 788
200 GE (463.200), 85 kW	01.90- 07.93	△		123 898		(235): nicht für SA Code / not for SA code: 28536 03	
230 GE (463.204)	06.90- 02.93					Chass. 081534-> Chass. 907598->	310 796
300 GE (463.207)	09.89- 09.97					(235): nicht für SA Code / not for SA code: 28536 03	
300 GD (463.307)	12.90- 09.97					(185): für SA Code / for SA code: 28536 03	310 788
		△					310 796
320 GE (463.208)	09.94- 11.97	ST		123 898	ST		310 796
G 300 TD (463.308)	09.96-	ST		112 537	ST		310 788
		△		123 898	△		310 796
350 G Turbo-D (463.300)	09.91- 09.97	ST		112 537	ST	(185): für SA Code / for SA code: 28536 03	310 788
		△		123 898		(235): nicht für SA Code / not for SA code: 28536 03	310 796
					△		310 796

GLA-KLASSE / GLA-CLASS (X156) 12.13 -							
GLA 200 (156.943) GLA 200 CDI / d (156.908)	12.13- 12.13-	SP	(207): nicht für / not for: SPORT EDITION	802 672 ⊗ 802 671 ⊗ 801 040	SP	(207): nicht für / not for: SPORT EDITION	802 673 ⊕(x2)
GLA 220 CDI 4-matic (156.905)	12.13-	CS	(207): nicht für / not for: SPORT EDITION	802 672 ⊗ 802 671 ⊗ 801 040	CS	(207): nicht für / not for: SPORT EDITION	802 673 ⊕(x2)



MERCEDES-BENZ

GLK-KLASSE / GLK-CLASS (X204) 06.08 -

280 4-matic (204.981)	06.08- 06.09	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	⊗	314 034 =
300 4-matic (204.981)	07.09- 04.11		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA				(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA		
350 4-matic (204.987)	06.08- 04.11								
200 CDI (204.901)	07.10-								
220 CDI (204.902), 125 kW	12.08-	SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =	SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	⊗	314 034 =
220 CDI 4-matic (204.984)	12.08-		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA				(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA		
220 CDI 4-matic (204.984, 204.997)	12.08-								
250 CDI 4-matic (204.982, 204.904)	09.09-	CS		🛠️	314 006 =		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊗	802 516 ⊕(x2)
320 CDI 4-matic (204.983)	06.08-			🌀	801 040 ⊕(x2)				
350 CDI 4-matic (204.992), 165 kW	07.09- 01.10								
350 (204.956)	04.09-	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =		(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊗	802 516 ⊕(x2)
350 4-matic (204.988)	06.08-		(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA						
		SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =				
			(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA						
		CS		🛠️	314 006 =				
				🌀	801 040 ⊕(x2)				
220 CDI (204.902), 120 kW	12.08-	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	⊗	314 034 =
			(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA				(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA		
		SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =	SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	⊗	314 034 =
			(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA				(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA		
		CS		🛠️	314 006 =				
				🌀	801 040 ⊕(x2)				
350 CDI 4-matic (204.992), 170 kW	02.10- 05.10	ST	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =				
			(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA						
		SP	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada	🛠️	314 006 =				
			(83): Länderausführung: USA / Country Version: USA						
		CS		🛠️	314 006 =				
				🌀	801 040 ⊕(x2)				
350 CDI 4-matic (204.993)	07.12-						(207): nicht für / not for: Fahrdynamikpaket	⊗	802 516 ⊕(x2)

HECKFLOSSE (W110) 08.59 - 02.68

190 C (110.010)	04.61- 08.65	ST		⊗	603 102 =	ST		⊗	604 102 =
200 (110.010)	07.65- 02.68	⊕		⊗	170 581				
200	07.65- 02.68								
190 DC (110.110)	06.61- 08.65								
200 D (110.110)	07.65- 02.68								
200 B	01.59- 08.65	⊕		⊗	170 581				
230 (110.011)	07.65- 02.68								
230	06.66- 12.67								

HECKFLOSSE (W111, W112) 08.59 - 01.68

220 B (111.010)	08.59- 08.65	ST		⊗	603 102 =	ST		⊗	604 102 =
220 SB (111.012)	08.59- 08.65	⊕		⊗	170 581				
220 SEB (111.014)	08.59- 08.65								
230 S (111.010)	07.65- 01.68	⊕		⊗	170 581				



MERCEDES-BENZ

HENSCHEL 2-t 02.73 - 12.77

207 1.8	02.73- 12.77	ST	○	791 002	ST	○	101 102
206 D 2.2	02.73- 12.77						

KOMBI Kombi / Estate (S123) 09.77 - 12.86

200 T (123.280)	11.80- 11.85	ST	1	101 705	HD	ST	1	102 805
200 T	11.80- 11.85	⊕	○	170 581		⊕	○	102 814 HD
230 T (123.083)	09.77- 03.80							
230 TE (123.283)	04.80- 11.85							
250 T (123.086), 95 kW	05.78- 10.79							
250 T (123.086), 103 kW	05.78- 08.82							
280 TE (123.093)	09.77- 11.85							
240 T D	09.77- 02.79							
240 T D (123.183)	03.79- 12.85							
300 T D (123.190), 59 kW	09.77- 10.85							
300 T D (123.190), 65 kW	03.79- 11.85							
300 T Turbo-D (123.193)	10.80- 11.85							

Kombi / Estate (S124) 09.85 - 07.93

200 T (124.080), 77 kW	01.86- 05.90	ST	1	115 069 =		ST	1	102 811
200 T (124.080), 80 kW	09.85- 08.89	SP	1	115 070 =		⊕	○	102 812
200 TE (124.081)	09.88- 08.92	△	⊕	115 070 =		△	○	102 812
200 TE	09.88- 12.89			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 459	⊕(x2)	
200 E	11.92- 05.93				1	900 012		
200 TE (124.079)	05.86- 06.93	⊕	○	(33): Einrohr	○	280 999		
220 TE (124.082)	10.92- 05.93							
230 TE (124.083), 97 kW	09.85- 08.92							
230 TE (124.083) KAT	06.89- 08.92							
230 TE (124.083), 100 kW	09.85- 08.92							
260 TE FGST., 118 kW	09.89- 08.92							
260 TE FGST., 122 kW	09.85- 12.89							
280 TE (124.088)	10.92- 06.93							
300 TE (124.090), 132 kW	01.86- 08.92							
300 TE (124.090), 138 kW	01.86- 12.89							
300 TE-24 (124.091), 162 kW	09.89- 08.92							
320 TE (124.092)	10.92- 06.93							
200 T D (124.180), 53 kW	09.85- 08.91							
200 T D (124.180), 55 kW	09.88- 08.91							
250 T D (124.185), 66 kW	09.85- 06.93							
250 T D (124.185), 69 kW	01.89- 06.93							
300 T D (124.190), 80 kW	09.86- 06.93							
300 T D (124.190), 81 kW	01.89- 06.93							
300 T D (124.190), 83 kW	01.89- 06.93							
250 TD Turbo (124.188)	03.88- 07.93							
300 T Turbo-D	09.86- 01.89							
300 T Turbo-D (124.193)	01.89- 06.93							
300 TD T	06.92- 05.93							
300 TE 4-matic (124.290), 132 kW	09.86- 06.93	ST	1	100 717 =		ST	1	102 811
300 TE 4-matic (124.290), 138 kW	09.86- 12.89					△	○	102 812



MERCEDES-BENZ

Kombi / Estate (S124)		09.85 - 07.93			
300 TE-24 (124.091), 170 kW	09.89- 08.92	ST	115 069 =	ST	102 811
		SP	115 070 =	ST	102 812
		△	115 070 =	△	102 812
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕ (x2) 802 459	⊕	900 012

M-KLASSE / M-CLASS (W163) 02.98 - 06.05									
ML 230 (163.136) ML 320 (163.154) ML 430 (163.172)	02.98- 06.05 02.98- 08.02 02.98- 06.05	ST	Chass. A 145273-> Chass. X 707756-> (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	1/0	311 367 =	ST	Chass. A 093894-> Chass. X 700000-> (162): für Fahrzeuge ohne Heckersatzradhalterung / for vehicles without hatch-mounted spare wheel (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (67): Lieferumfang ist nur der Stoßdämpfer / Scope of delivery is only the shock absorber (147): für Fahrzeuge mit Heckersatzradhalterung / for vehicles with hatch-mounted spare wheel (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (67): Lieferumfang ist nur der Stoßdämpfer / Scope of delivery is only the shock absorber	1/T	311 995 =
ML 350 (163.157) ML 350 4-matic ML 500 (163.175) ML 270 CDI (163.113) ML 400 CDI (163.128)	08.02- 06.05 02.03- 06.05 09.01- 06.05 12.99- 06.05 09.01- 06.05	ST	Chass. A 145273-> Chass. X 707756-> (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	1/0	311 367 =	ST	Chass. A 093894-> Chass. X 700000-> (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (67): Lieferumfang ist nur der Stoßdämpfer / Scope of delivery is only the shock absorber	1/T	311 995 =
ML 55 AMG (163.174)	02.00- 06.05	ST	->Chass. A 289559 ->Chass. X 754619 (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	1/0	311 367 =				

M-KLASSE / M-CLASS (W164) 07.05 -									
ML 350 4-matic (164.186) ML 500 4-matic (164.175) ML 500 4-matic (164.172) ML 63 AMG 4-matic (164.177) ML 280 CDI 4-matic (164.120) ML 300 CDI 4-matic (164.120) ML 300 CDI 4-matic (164.121) ML 320 CDI 4-matic (164.122) ML 350 CDI 4-matic (164.122) ML 350 CDI 4-matic (164.122) ML 350 CDI 4-matic (164.125) ML 420 CDI 4-matic (164.128) ML 450 CDI 4-matic (164.128)	07.05- 07.05- 12.07- 01.06- 07.05- 07.09 07.09- 02.10- 07.05- 07.09 09.09- 07.09- 02.10- 02.06- 09.09 09.09-	ST		1/0	315 526 =	ST		1/0	315 235 =

M-KLASSE (W166) 06.11 -									
ML 320 4-matic (166.062) ML 350 4-matic (166.057) ML 400 4-matic (166.056) ML 250 CDI /	11.13- 06.11- 08.13- 06.11-	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension		316 297 =	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension		316 298 =
						ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension		316 298 =



MERCEDES-BENZ

M-KLASSE (W166) 06.11 -

ML 500 4-matic (166.073)	02.12-	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	316 297	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	316 298
ML 63 AMG 4-matic (166.074), 386 kW	11.11-						
ML 63 AMG 4-matic (166.074), 410 kW	11.11-						

PAGODE (W113) 01.63 - 12.71

230 SL (113.042)	01.63- 01.67	ST		603 102	ST		604 102
250 SL (113.043)	01.66- 01.68						
280 SL (113.044)	01.68- 03.71						

PONTON (W120) 01.53 - 12.62

180 (120.010)	07.53- 12.62			170 581	ST	Chass. 5514468 - 11.1959	231 001
180 D (120.110)	01.53- 07.59			170 581	ST	Chass. 5514468->	231 001

PONTON (W121) 01.59 - 12.61

190 b (121.010)	06.59- 12.61			170 581	ST	Chass. 7500515->	231 001
190 Db (121.100, 121.102, 121.110, 121.111)	01.59- 12.61						

S-KLASSE / S-CLASS (W116) 08.72 - 07.80

280 S (116.020), 115 kW	08.72- 07.80	ST		101 945	HD		007 304
280 S (116.020), 118 kW	08.72- 07.80			170 581			
280 SE,SEL (116.024), 130 kW	08.72- 07.80						
280 SE,SEL (116.024), 136 kW	08.72- 07.80						
350 SE,SEL (116.028, 116.029), 143 kW	03.76- 03.80						
350 SE,SEL (116.028, 116.029), 147 kW	08.72- 02.76						
350 SE,SEL (116.028, 116.029), 151 kW	03.76- 03.80						
450 SE,SEL (116.033)	12.75- 04.80						
450 SE,SEL (116.032)	01.73- 04.80						
450 SEL 6.9 (116.036)	07.75- 03.80			170 581			

S-KLASSE / S-CLASS (W126) 10.79 - 06.91

300 D Turbo	01.81- 12.89	ST		101 945	HD		007 304
260 SE (126.020), 118 kW	09.85- 06.91			170 581			
260 SE (126.020), 122 kW	09.85- 06.91						102 058
280 S (126.021)	12.79- 07.85						102 057
280 SE,SEL (126.022, 126.023)	10.79- 07.85						
300 SE,SEL (126.024, 126.025), 132 kW	01.86- 06.91						
300 SE,SEL (126.024, 126.025), 138 kW	09.85- 12.89						
380 SE,SEL (126.032), 150 kW	12.79- 08.85						
380 SE,SEL (126.032), 160 kW	09.80- 08.86						
420 SE,SEL (126.034, 126.035)	10.85- 06.91						
420 SE,SEL (126.034)	10.85- 12.87						
420 SE,SEL, 165 kW	10.85- 06.91						
420 SE,SEL, 170 kW	10.85- 12.87						
500 SE,SEL (126.036), 164 kW	09.85- 06.91						
500 SE,SEL (126.036), 170 kW	12.79- 08.85						
500 SE,SEL (126.036), 177 kW	12.79- 08.85						
500 SE,SEL (126.036), 180 kW	09.85- 06.91						



MERCEDES-BENZ

S-KLASSE / S-CLASS (W126) 10.79 - 06.91					
560 SE,SEL (126.038, 126.039)	10.85- 06.91	ST	101 945 HD	ST	007 304 HD
560 SE,SEL (126.038)	10.85- 12.87		170 581	ST	->Chass. 428208
560 SE,SEL, 205 kW	08.87- 06.91				102 058
560 SE,SEL, 220 kW	10.85- 06.91				102 057 HD
					Chass. 428209->
					102 215

S-KLASSE / S-CLASS (W140) 02.91 - 10.98					
S 280 (140.028)	02.93- 10.98	ST	312 264	ST	312 782
300 SE 2.8 (140.028)	01.93- 10.98		312 264	ST	->Chass. A212244
300 SE,SEL/S320 (140.032, 140.033)	03.91- 10.98				Chass. A212245->
300 Turbo-D (140.134)	01.91- 06.93				102 311
400 SE,SEL/S420 (140.042, 140.043)	02.91- 10.98				102 397
S 420 (140.042)	01.93- 10.98				102 309
S 500 (140.050, 140.051)	01.93- 10.98				
500 SE,SEL (140.050, 140.051)	02.91- 10.98				
S 300 Turbo-D (140.135)	05.96- 10.98				
S 350 Turbo-D (140.134)	01.93- 10.98				
S 600 (140.056, 140.057)	01.93- 10.98	ST	312 264	ST	102 309
600 SE,SEL (140.056, 140.057)	04.91- 12.92			ST	->Chass. A212244
					102 311
					Chass. A212245->
					102 397

S-KLASSE Coupe / S-CLASS Coupe (C126) 08.80 - 06.91					
380 SEC (126.043)	10.81- 07.85	ST	101 945 HD	ST	007 304 HD
420 SEC (126.046), 150 kW	10.85- 06.91		170 581	ST	102 058
420 SEC (126.046), 160 kW	10.85- 12.87				102 057 HD
420 SEC (126.046), 165 kW	10.85- 06.91				
500 SEC (126.044), 164 kW	10.85- 06.91				
500 SEC (126.044), 170 kW	10.81- 08.85				
500 SEC (126.044), 180 kW	09.85- 06.91				
500 SEC (126.044), 185 kW	08.87- 06.91				
500 SEC KAT	06.89- 06.91				
500 SEC (126.044), 195 kW	09.85- 06.91				
560 SEC (126.045), 178 kW	10.85- 06.91	ST	101 945 HD	ST	->Chass. 428208
560 SEC (126.045), 200 kW	10.85- 12.87		170 581	ST	102 058
560 SEC (126.045), 205 kW	10.85- 06.91				102 057 HD
560 SEC (126.045), 220 kW	10.85- 12.89				Chass. 428209->
					102 215

S-KLASSE Coupe / S-CLASS Coupe (C140) 07.92 - 02.99					
SEC/CL 420 (140.063)	10.94- 02.99	ST	312 264	ST	312 782
SEC/CL 500 (140.070)	10.92- 02.99		312 264	ST	->Chass. A212244
SEC/CL 600 (140.076)	09.92- 02.99				Chass. A212245->
					102 311
					102 397
					102 309

S-KLASSE Stufenheck / S-CLASS Saloon (W108, W109) 01.66 - 08.72					
250 S (108.012)	01.66- 12.69	ST	603 102	ST	604 102
250 SE (108.014)	01.66- 12.67		170 581		
280 S (108.016)	10.67- 07.72				
280 SE,SEL (108.018, 108.019)	01.68- 08.72				
280 SE,SEL 3.5 (108.057, 108.058)	03.71- 08.72				



MERCEDES-BENZ

S-KLASSE Stufenheck / S-CLASS Saloon (W108, W109) 01.66 - 08.72

300 SEL (109.016)	01.68- 08.72	⊕		170 581		
300 SEL 3.5 (109.056)	01.70- 07.72					
300 SEL 6.3 (109.018)	03.68- 08.72					

SL (W121) 01.55 - 12.63

190 SL	01.55- 12.63	ST		231 001	ST		231 001
		⊕	->Chass. 5501501	170 581			

SL (R107) 05.71 - 12.89

280 SL (107.042), 130 kW	06.76- 09.81	ST		633 703	ST		007 304 HD
280 SL (107.042), 136 kW	08.74- 07.85	⊕		170 581	ST		102 058
350 SL (107.043)	05.71- 02.80				⊕		102 057 HD
380 SL (107.045), 150 kW	09.80- 08.85						
380 SL (107.045), 160 kW	09.80- 08.81						
450 SL (107.044), 160 kW	09.75- 10.80						
450 SL (107.044), 165 kW	10.72- 10.80						
500 SL (107.046), 170 kW	05.80- 12.85						
500 SL (107.046), 177 kW	05.80- 12.81						
300 SL (107.041), 132 kW	09.85- 08.89	⊕		170 581	ST		007 304 HD
300 SL (107.041), 138 kW	09.85- 08.89				ST		102 058
420 SL (107.047), 150 kW	01.86- 08.89				⊕		102 057 HD
420 SL (107.047), 160 kW	01.86- 08.89						
500 SL (107.046), 164 kW	01.86- 08.89						
500 SL (107.046), 180 kW	01.86- 08.89						

SL Coupe (C107) 01.72 - 08.85

280 SLC (107.022), 130 kW	06.76- 09.81	ST		633 703	ST		007 304 HD
280 SLC (107.022), 136 kW	08.74- 09.81	⊕		170 581	ST		102 058
350 SLC (107.023), 143 kW	03.76- 02.80				⊕		102 057 HD
350 SLC (107.023), 147 kW	01.72- 02.76						
380 SLC (107.025)	07.80- 08.81						
450 SLC (107.024), 160 kW	09.75- 08.79						
450 SLC (107.024), 165 kW	01.73- 11.75						
450 SLC 5.0 (107.026)	06.78- 02.80						
500 SLC	01.80- 09.85						

SL (R129) 03.89 - 12.01

280 (129.058)	08.93- 10.01	ST	->Chass. F127545	200 047	ST	->Chass. F127545	200 048
320 (129.063)	09.93- 10.01	⊕	(33): Einrohr	280 999	⊕	->12.1995	102 520
500 (129.067)	09.92- 10.01				⊕	->Chass. F125157	
						01.1997->	
280 (129.059)	05.98- 10.01	⊕	(33): Einrohr	280 999			
320 (129.064)	05.98- 10.01						
500 (129.068)	05.98- 10.01						
55 AMG, 260 kW	03.00- 10.01						
55 AMG, 350 kW	08.99- 07.01						
60 AMG (129.067)	05.97- 10.01						
600 SL	02.92- 08.94						



MERCEDES-BENZ

SL (R129)		03.89 - 12.01	
300 SL (129.060)	03.89- 08.93	ST ->Chass. F054767	1/2 200 046 = ST 1/2 200 048 =
300 SL-24 (129.061)	03.89- 07.93	Chass. F054768->	1/2 200 047 = 1/2 102 520
500 SL (129.066)	09.89- 08.92	(33): Einrohr	280 999
600 (129.076)	07.92- 10.01	(33): Einrohr	280 999
			1/2 ->12.1995 ->Chass. F125157 01.1997-> 1/2 102 520

SLK (R170)		04.96 - 04.04	
200 (170.435)	09.96- 03.00	ST	1/2 125 346 = ST 1/2 125 366 =
200 Kompressor (170.444)	03.00- 04.04	(33): Einrohr	280 999
200 Kompressor (170.445)	10.96- 03.00		
230 Kompressor (170.447)	09.96- 03.00		
230 Kompressor (170.449)	03.00- 04.04		
320 (170.465)	03.00- 04.04		
32 AMG Kompressor (170.466)	03.01- 04.04	(33): Einrohr	280 999

SLK (R171)		03.04 - 02.11	
200 Kompressor (171.442)	03.04- 02.11	ST	1/2 312 838 =HD ST 1/2 312 839 =HD
200 Kompressor (171.445)	01.08- 02.11	SP	1/2 312 838 =HD SP 1/2 312 839 =HD
280 (171.454)	01.05- 02.11		
300 (171.454)	04.09- 02.11		
350 (171.456)	06.04- 02.11		
350 (171.458)	01.08- 02.11		

SLK (R172)		02.11 -	
200 (172.448)	02.11-		801 040 (x2)
250 (172.447)	02.11-		
350 (172.457)	02.11-		
55 AMG (172.475)	01.12-		
250 CDI / d (172.403)	01.12-		

SPRINTER 2-t Bus (901, 902) 01.95 - 05.06			
214	02.95- 05.06	ST (136): für Campingfahrzeuge / for campers	1/2 115 906 = ST 1/2 290 378
214 NGT	04.00- 05.06	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 907 =
208 CDI	04.00- 05.06	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 904 =
208 D	02.95- 04.00	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 906 =
210 D	03.97- 04.00	(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	1/2 115 905 =HD
211 CDI	04.00- 05.06	(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	1/2 115 907 =HD
212 D	02.95- 04.00	(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)
213 CDI	04.00- 05.06	(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)
216 CDI	04.00- 05.06		900 085

SPRINTER 2-t Kasten / Box (901, 902) 01.95 - 05.06			
214	02.95- 05.06	ST (136): für Campingfahrzeuge / for campers	1/2 115 906 = ST 1/2 290 378
214 NGT	04.00- 05.06	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 907 =
208 D, 58 kW	02.95- 04.00	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 904 =
208 D, 60 kW	10.96- 04.00	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/2 115 906 =
208 CDI	04.00- 05.06	(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	1/2 115 905 =HD
210 D	01.97- 04.00	(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	1/2 115 907 =HD
211 CDI	04.00- 05.06	(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)
212 D	02.95- 04.00	(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)
213 CDI	04.00- 05.06		900 085
216 CDI	04.00- 05.06		



MERCEDES-BENZ

SPRINTER 2-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (901, 902) 01.95 - 05.06

214	02.95- 05.06	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 378
214 NGT	04.00- 05.06				115 907 =				
208 CDI	04.00- 05.06		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 904 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 379
208 D, 58 kW	01.95- 04.00				115 906 =				
208 D, 60 kW	09.96- 04.00		(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	🚧	115 905 =HD		(260): wahlweise HD für 290 377 / optionally HD for 290 377	⊙	290 378 HD
210 D	01.97- 04.00				115 907 =HD				
211 CDI	04.00- 05.06		(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	🚧	115 907 =HD				
212 D	02.95- 04.00				115 907 =HD				
213 CDI	04.00- 05.06		(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323 ▲⊕				
216 CDI	04.00- 05.06				(x2)				
			(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324 ▲⊕				
					(x2)				
					900 085				

SPRINTER 3-t Bus (903) 01.95 - 05.06

308 E	04.00- 05.06	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 378
314	02.95- 05.06				115 907 =				
314 4x4	08.02- 05.06		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 905 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 379
314 NGT	04.00- 05.06				115 904 =				
308 D	02.95- 04.00		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 377
308 CDI	04.00- 05.06				115 905 =HD				
310 D 4x4	05.97- 08.02		(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	🚧	115 905 =HD		(260): wahlweise HD für 290 377 / optionally HD for 290 377	⊙	290 378 HD
311 CDI	04.00- 05.06				115 907 =HD				
311 CDI 4x4	08.02- 05.06		(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	🚧	115 907 =HD				
312 D 2.9	02.95- 04.00				115 907 =HD				
312 D 2.9 4x4	05.97- 08.02		(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323 ▲⊕				
313 CDI	04.00- 05.06				(x2)				
313 CDI 4x4	08.02- 05.06		(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324 ▲⊕				
316 CDI	04.00- 05.06				(x2)				
316 CDI 4x4	08.02- 05.06				900 085				

SPRINTER 3-t Kasten / Box (903) 01.95 - 05.06

314	02.95- 05.06	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 378
314 4x4	08.02- 05.06				115 907 =				
314 NGT	04.00- 05.06		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 905 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 379
308 D 2.3, 58 kW	02.95- 04.00				115 904 =				
308 CDI	04.00- 05.06		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	290 377
308 D 2.3, 60 kW	02.95- 04.00				115 905 =HD				
310 D 2.9	02.95- 04.00		(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	🚧	115 905 =HD		(260): wahlweise HD für 290 377 / optionally HD for 290 377	⊙	290 378 HD
311 CDI	04.00- 05.06				115 907 =HD				
311 CDI 4x4	08.02- 05.06		(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	🚧	115 907 =HD				
312 D 2.9	02.95- 04.00				115 907 =HD				
312 D 2.9 4x4	05.97- 08.02		(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323 ▲⊕				
313 CDI	04.00- 05.06				(x2)				
313 CDI 4x4	08.02- 05.06		(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324 ▲⊕				
316 CDI	04.00- 05.06				(x2)				
316 CDI 4x4	08.02- 05.06				900 085				
2.3 D 4x4	06.97- 12.99	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	115 906 =				
					115 906 =				



MERCEDES-BENZ

SPRINTER 3-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (903) 01.95 - 05.06

314	02.95- 05.06	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	115 906 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 378
314 4x4	08.02- 05.06			115 907 =			
314 NGT	04.00- 05.06			115 905 =			
308 CDI	04.00- 05.06						
308 D 2.3, 58 kW	02.95- 04.00			115 904 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 379
308 D 2.3, 60 kW	11.96- 04.00			115 906 =			290 377
310 D 2.9	01.97- 04.00					(260): wahlweise HD für 290 377 / optionally HD for 290 377	290 378 HD
311 CDI	04.00- 05.06						
311 CDI 4x4	08.02- 05.06			115 907 =HD			
312 D 2.9	02.95- 04.00		(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)			
313 CDI	04.00- 05.06						
313 CDI 4x4	08.02- 05.06		(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)			
316 CDI	04.00- 05.06						
316 CDI 4x4	08.02- 05.06			900 085			
312 D 2.9 (903.411, 903.412, 903.413, 903.421, 903.422...)	12.98- 09.01		(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)			
			(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)			

SPRINTER 4-t Bus (904) 02.96 - 05.06

414	02.96- 05.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	115 905 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 955
408 CDI	04.00- 05.06			115 907 =			
411 CDI	04.00- 05.06			115 904 =			
413 CDI	04.00- 05.06			115 906 =			
416 CDI	04.00- 05.06					(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	124 654
			(258): wahlweise HD für 115 904 / optionally HD for 115 904	115 905 =HD			
			(259): wahlweise HD für 115 906 / optionally HD for 115 906	115 907 =HD			
			(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)			
			(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)			
				900 085			

SPRINTER 4-t Kasten / Box (904) 02.96 - 05.06

414	02.96- 05.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	115 905 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 955
414 4x4	05.97- 05.06			115 907 =			
408 D	02.96- 05.06			115 904 =			
408 CDI	04.00- 05.06			115 906 =			
410 D	02.96- 05.06					(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	124 654
410 D 4x4	05.97- 05.06			115 905 =HD			
411 CDI	04.00- 05.06			115 907 =HD			
411 CDI 4x4	04.00- 05.06						
412 D, 85 kW	02.96- 05.06		(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)			
412 D 4x4, 85 kW	05.97- 05.06						
412 D, 90 kW	02.96- 05.06		(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)			
412 D 4x4, 90 kW	05.97- 05.06						
413 CDI	04.00- 05.06			900 085			
413 CDI 4x4	04.00- 05.06						
416 CDI	04.00- 05.06						
416 CDI 4x4	04.00- 05.06						

SPRINTER 4-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (904) 02.96 - 05.06

414	02.96- 05.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	115 905 =	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 955
414 4x4	05.97- 05.06			115 907 =			
408 D	02.96- 05.06			115 904 =			
408 CDI	04.00- 05.06			115 906 =			
410 D	02.96- 05.06					(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	124 654
410 D 4x4	05.97- 05.06			115 905 =HD			
411 CDI	04.00- 05.06			115 907 =HD			
411 CDI 4x4	04.00- 05.06						
412 D, 85 kW	02.96- 05.06		(243): oberer Teil / Upper section	802 323 (x2)			
412 D, 90 kW	02.96- 05.06						
412 D 4x4, 85 kW	05.97- 05.06		(257): unterer Teil / Lower Section	802 324 (x2)			
412 D 4x4, 90 kW	05.97- 05.06						
413 CDI	04.00- 05.06			900 085			
413 CDI 4x4	04.00- 05.06						



MERCEDES-BENZ

SPRINTER Kipper / Dumptruck (905) 04.01 -

616 CDI (905.612, 905.622, 905.623)	04.01-	ST		310 768 =	
-------------------------------------	--------	----	--	-----------	--

SPRINTER 5-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (905) 04.01 -05.06

616 CDI (905.612, 905.613, 905.622, 905.623)	04.01- 05.06	ST		310 768 =	
--	--------------	----	--	-----------	--

SPRINTER 3-t Bus (906) 06.06 -

216 (906.713)	09.08-	ST		314 421 =	ST (155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	314 608 =
224 (906.713)	06.06-	△		314 422 =		
210 CDI (906.711, 906.713)	03.09-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 419 ⊕(x2)		314 608 =
211 CDI (906.711, 906.713)	06.06-			900 183		
215 CDI (906.711, 906.713)	06.06-					
213 CDI (906.711, 906.713)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 419 ⊕(x2)		
216 CDI (906.711, 906.713)	06.06-					

SPRINTER 3-t Kasten / Box (906) 06.06 -

216 (906.613)	09.08-	ST		314 421 =	ST (155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	314 608 =
224 (906.613)	06.06-	△		314 422 =		
209 CDI (906.611, 906.613)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 419 ⊕(x2)		314 608 =
210 CDI (906.611, 906.613)	03.09-			900 183		
211 CDI (906.611, 906.613)	06.06-					
213 CDI (906.611, 906.613)	06.06-					
215 CDI (906.611, 906.613)	06.06-					
216 CDI (906.611, 906.613)	03.09-					
218 CDI (906.611, 906.613)	06.06-					
219 CDI / BlueTEC (906.611, 906.613)	03.09-					
213 CDI (906.611, 906.613)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 419 ⊕(x2)		

SPRINTER 3-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (906) 06.06 -

216 (906.113, 906.213)	09.08-	ST		314 421 =	ST (155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	314 608 =
224 (906.113, 906.213)	06.06-	△		314 422 =		
209 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 419 ⊕(x2)		314 608 =
210 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	03.09-			900 183		
211 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	06.06-					
213 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	06.06-					
215 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	06.06-					
216 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	03.09-					
218 CDI (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	06.06-					
219 CDI / BlueTEC (906.111, 906.113, 906.211, 906.213)	03.09-					



MERCEDES-BENZ

SPRINTER 3,5-t Bus (906) 06.06 -

316 (906.733, 906.735)	09.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 421 =	ST	(155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	⊙	314 608 =
324 (906.733, 906.735)	06.06-	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 421 =			⊙	314 608 =
316 NGT (906.733, 906.735)	09.08-				314 422 =			⊙	314 608 =
310 CDI (906.731, 906.733, 906.735)	03.09-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 419 ⊕(x2)	△		⊙	314 608 =
311 CDI (906.731, 906.733, 906.735)	06.06-				900 183				
315 CDI (906.731, 906.733, 906.735)	06.06-								
318 CDI (906.731, 906.733, 906.735)	02.08-								
319 CDI / BlueTEC (906.731, 906.733, 906.735)	03.09-								
311 CDI 4x4 (906.731, 906.733, 906.735)	02.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 419 ⊕(x2)				
315 CDI 4x4 (906.731, 906.733, 906.735)	02.08-				900 183				
318 CDI 4x4 (906.731, 906.733, 906.735)	02.08-								
319 CDI / BlueTEC 4x4 (906.731, 906.733, 906.735)	03.09-								

SPRINTER 3,5-t Kasten / Box (906) 06.06 -

316 (906.663, 906.635)	09.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 421 =	ST	(155): für Fahrzeuge mit verstärkten Stoßdämpfern / for vehicles with reinforced shock absorbers	⊙	314 608 =
316 NGT (906.633, 906.635)	09.08-	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 421 =			⊙	314 608 =
324 (906.633, 906.635, 906.637)	06.06-				314 422 =	△		⊙	314 608 =
309 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 419 ⊕(x2)			⊙	314 608 =
310 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	03.09-				900 183				
311 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	06.06-								
313 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	06.06-								
315 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	06.06-								
316 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	03.09-								
318 CDI (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	06.06-								
319 CDI / BlueTEC (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	03.09-								
311 CDI 4x4 (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	02.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 419 ⊕(x2)				
315 CDI 4x4 (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	02.08-				900 183				
316 CDI 4x4 (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	03.09-								
318 CDI 4x4 (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	02.08-								
319 CDI / BlueTEC 4x4 (906.631, 906.633, 906.635, 906.637)	03.09-								



MERCEDES-BENZ

SPRINTER 3,5-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (906) 06.06 -

316 (906.133, 906.135, 906.233, 906.235)	09.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚚	314 421 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	314 608 =
					314 422 =				
316 NGT (906.133, 906.135, 906.233, 906.235)	09.08-	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚚	314 421 =	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	314 608 =
					314 422 =				
324 (906.133, 906.135, 906.233, 906.235)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)				
					900 183				
309 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	06.06-								
310 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	03.09-								
311 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	06.06-								
313 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	06.06-								
315 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	06.06-								
316 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	03.09-								
318 CDI (906.131, 906.133, 906.135, 906.231, 906.233...)	06.06-								
319 CDI / BlueTEC (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	03.09-								
311 CDI 4x4 (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	02.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)				
					900 183				
313 CDI 4x4 (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	06.06-								
315 CDI 4x4 (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	02.08-								
316 CDI 4x4 (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	03.09-								
318 CDI 4x4 (906.131, 906.133, 906.135, 906.231...)	02.08-								

SPRINTER 4,6-t Kasten / Box (906) 06.06 -

424 (906.953, 906.655, 906.657)	06.06-	ST	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	🚚	314 422 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	314 606 =
		OH		🚚	314 421 =				
413 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)				
					900 183				
416 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	03.09-								
419 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	03.09-								

SPRINTER 4,6-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (906) 06.06 -

424 (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-	ST	(49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	🚚	314 422 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	314 606 =
		OH		🚚	314 421 =				
413 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)				
					900 183				
415 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-								
416 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	03.09-								
418 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-								
419 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	03.09-								



MERCEDES-BENZ

SPRINTER 4,6-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (906) 06.06 -

411 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.09-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)	
--	--------	---	---	----------------------	--

SPRINTER 5-t Kasten / Box (906) 06.06 -

524 (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-	ST (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⚙	314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	314 606 =
509 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-	OHD	⚙	314 421 =			
510 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	03.09-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)			
511 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-			900 183			
513 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-						
515 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-						
516 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	03.09-						
518 CDI (906.653, 906.655, 906.657)	06.06-						
519 CDI / BlueTEC (906.653, 906.655, 906.657)	03.09-						

SPRINTER 5-t Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (906) 06.06 -

516 (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	09.08-	ST (49): Frontantrieb / Front Wheel Drive	⚙	314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	314 606 =
516 NGT (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	09.08-	OHD	⚙	314 421 =			
524 (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 419 ⊕(x2)			
509 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-			900 183			
510 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	03.09-						
511 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-						
513 CDI (906.135, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-						
515 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-						
516 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	03.09-						
518 CDI (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	06.06-						
519 CDI / BlueTEC (906.153, 906.155, 906.253, 906.255)	03.09-						

Stufenheck / Saloon (W123) 01.76 - 12.85

200, 62 kW	02.76- 08.80	ST	⊖	101 705 HD	ST	⊖	007 304 HD
200 (123.020)	02.76- 08.80	⊗	⊖	170 581	⊗	(179): für Krankenwagen / for ambulances	102 059
200, 74 kW	06.80- 11.85						102 059 HD●
200 (123.220)	06.80- 11.85						
230 (123.023)	02.76- 03.81						
230 E (123.223)	04.80- 12.85						
250 (123.026), 95 kW	02.76- 10.79						
250 (123.026), 103 kW	10.79- 07.85						
280 (123.030)	02.76- 08.81						
280 E	08.76- 08.81						
280 E (123.033)	02.76- 11.85						
200 D (123.120)	07.76- 02.79						
200 D	03.79- 11.85						
220 D (123.126)	01.76- 02.79						



MERCEDES-BENZ

Stufenheck / Saloon (W124) 12.84 - 06.93									
200 (124.020), 75 kW	01.86- 05.90	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =		
200	01.86- 05.90	SP		115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809		
200 (124.020), 80 kW	12.85- 05.90	△		115 070 =	△				
200 E (124.021), 87 kW	09.88- 08.92	⊕		115 070 =	SP		106 879 =		
200 E (124.021), 90 kW	09.88- 12.89		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)	△		106 879 =		
200 E	11.92- 05.93			900 012	△		102 810		
200 E (124.019)	10.92- 06.93	⊕	(33): Einrohr	280 999	⊕		106 879 =		
220 E (124.022)	10.92- 06.93				⊕		102 810		
230 E (124.023), 97 kW	12.84- 03.92								
230 E (124.023) KAT	06.89- 06.93								
230 E (124.023), 100 kW	01.85- 06.93								
280 E (124.028)	10.92- 06.93								
300 E (124.030)	08.85- 08.92								
300 E	01.85- 08.92								
300 E-24 (124.031), 162 kW	09.88- 08.92								
300 E-24 (124.031), 170 kW	09.88- 08.92								
320 E (124.032)	10.92- 06.93								
200 D (124.120), 53 kW	12.84- 08.89								
200 D (124.120), 55 kW	08.89- 06.93								
300 D (124.130), 80 kW	12.84- 08.89								
300 D (124.130), 81 kW	06.90- 06.93								
300 D (124.130), 83 kW	08.89- 06.93								
300 Turbo-D (124.133), 108 kW	09.88- 06.93								
300 TD SD	06.91- 05.93								
260 E (124.026), 118 kW	09.85- 08.92	ST	->Chass. B 598786	115 070 =	ST	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	106 878 =		
260 E (124.026), 122 kW	09.85- 12.89		(189): für verlängerten Radstand / for extended wheelbase		ST	->Chass. B 598786	102 812		
250 D (124.125), 66 kW	04.85- 06.93		(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline		△	(189): für verlängerten Radstand / for extended wheelbase			
250 D (124.125), 69 kW	01.89- 06.93		Chass. B 598787 - Chass. B 720155	115 069 =	△	(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	102 809		
250 Turbo-D (124.128)	09.88- 06.93		(189): für verlängerten Radstand / for extended wheelbase		SP		106 879 =		
300 Turbo-D (124.133), 105 kW	09.86- 09.88		(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline		△		106 879 =		
			(179): für Krankenwagen / for ambulances	115 069 =	△		102 810		
			(207): nicht für / not for: Esprit, Sportline	115 069 =	⊕		106 879 =		
		SP		115 070 =	⊕		102 810		
		△		115 070 =	⊕				
		⊕		115 070 =	⊕				
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 459 ⊕(x2)					
				900 012					
		⊕	(33): Einrohr	280 999					
260 E 4-matic (124.226), 118 kW	09.86- 08.92	ST		100 717 =	ST		106 878 =		
260 E 4-matic (124.226), 122 kW	12.86- 12.89	⊕	(33): Einrohr	280 999	ST		102 809		
300 E 4-matic (124.230)	09.86- 06.93				⊕		106 879 =		
300 E 4-matic	09.86- 02.92				⊕		102 810		
300 D 4-matic (124.330), 80 kW	09.86- 08.92								
300 D 4-matic (124.330), 83 kW	08.89- 06.93								
300 Turbo-D 4-matic (124.333), 105 kW	09.86- 09.88								
300 Turbo-D 4-matic (124.333), 108 kW	01.88- 06.93								
300 AMG	09.88- 06.93	⊕	(33): Einrohr	280 999					
500 E AMG 6.0	01.92- 06.93								



MERCEDES-BENZ

Stufenheck / Saloon (W124) 12.84 - 06.93			
400 E 4.2 (124.034)	10.92- 06.93	(33): Einrohr	280 999
			ST (134): für / for: Esprit, Sportline (207): nicht für / not for: Esprit, Sportline
			SP (207): nicht für / not for: Esprit, Sportline
			△
			HD
500 E (124.036)	01.91- 06.93	(33): Einrohr	280 999
			ST ->Chass. B 712318 (207): nicht für / not for: Esprit, Sportline (134): für / for: Esprit, Sportline
			SP
			△
			HD

T1 Bus (601) 05.77 - 02.96			
208 2.3	05.77- 12.82	ST	101 496
210 2.3, 70 kW	07.82- 01.90		101 597 HD●
210 2.3, 77 kW	05.89- 02.96		
207 D 2.4, 48 kW	05.77- 12.82		
207 D 2.4, 53 kW	07.82- 01.90		
208 D 2.3, 58 kW	10.88- 02.96		
208 D 2.3, 60 kW	10.88- 02.96		
209 D 2.9	12.82- 01.90		
210 D 2.8, 70 kW	11.88- 02.96		
210 D 2.8, 72 kW	11.88- 02.96		

T1 Kasten / Box (601) 05.77 - 02.96			
210 2.3, 70 kW	07.82- 02.96	ST	101 496
210 2.3, 77 kW	05.89- 02.96		101 597 HD●
207 D 2.4	06.82- 01.90		
208 D 2.3, 58 kW	11.88- 02.96		
208 D 2.3, 60 kW	10.88- 02.96		
209 D 2.9	12.82- 01.90		
210 D 2.8, 70 kW	10.88- 02.96		
210 D 2.8, 72 kW	10.88- 02.96		

T1 Pritsche/Fahrgestell / Plattform/Chassis (601) 01.77 - 02.96			
210 2.3, 63 kW	04.77- 10.89	ST	101 496
210 2.3, 70 kW	04.77- 10.89		101 597 HD●
207 D 2.4, 48 kW	04.77- 12.82		
207 D 2.4, 53 kW	12.77- 10.89		
208 D 2.3, 58 kW	11.88- 02.96		
208 D 2.3, 60 kW	06.89- 02.96		
209 D 2.9	12.82- 01.90		
210 D 2.8	11.88- 02.96		
210 D 2.9	11.88- 02.96		

T1 Bus (602) 04.77 - 02.96			
308 D 2.3, 58 kW	05.90- 02.96	ST	101 496
308 D 2.3, 60 kW	06.89- 02.96		101 597 HD●
310 D 2.9, 70 kW	06.89- 02.96		
310 D 2.9, 72 kW	06.90- 02.96		

T1 Kasten / Box (602) 10.82 - 02.96			
307 D 2.4	10.82- 01.90	ST	101 496
308 D 2.3, 58 kW	11.88- 02.96		101 597 HD●
308 D 2.3, 60 kW	06.89- 02.96		
309 D 3.0	10.82- 01.90		
310 D 2.9, 70 kW	06.89- 02.96		
310 D 2.9, 72 kW	06.89- 02.96		

T1 Pritsche/Fahrgestell / T1 Plattform/Chassis (602) 01.77 - 02.96			
307 D 2.4, 48 kW	04.77- 01.83	ST	101 496
307 D 2.4, 53 kW	06.82- 01.90		101 597 HD●
308 D 2.3, 58 kW	06.89- 02.96		
308 D 2.3, 60 kW	06.89- 02.96		
309 D 3.0	10.82- 01.90		
310 D 2.9, 70 kW	06.89- 02.96		
310 D 2.9, 72 kW	06.89- 02.96		



MERCEDES-BENZ

T1/TN Kasten/Kombi / Box Body/Estate 07.81 - 06.95

410 (611.067, 611.068), 70 kW	08.82- 06.95	ST	106 322	ST	106 214
410 (611.067, 611.068), 77 kW	08.82- 06.95				
407 D (611.367, 611.368)	07.81- 01.89				
409 D (611.467, 611.468)	04.82- 01.89				
410 D (611.467, 611.468), 70 kW	11.88- 06.95				
410 D (611.467, 611.468), 72 kW	11.88- 06.95				
408 D (611.367, 611.368), 58 kW	11.88- 06.95	ST	725 002	ST	725 002
408 D (611.367, 611.368), 60 kW	11.88- 06.95		723 101 HD●		723 101 HD●

T1/TN Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 07.81 - 06.95

410 (611.017, 611.018), 70 kW	08.82- 06.95	ST	106 322	ST	106 214
410 (611.017, 611.018), 77 kW	08.82- 06.95				
410 D (611.417, 611.418), 70 kW	11.88- 06.95				
410 D (611.417, 611.418), 72 kW	11.88- 06.95				
407 D (611.317, 611.318)	07.81- 01.89	ST	(21): Baumuster / Type: 611 106 322	ST	(21): Baumuster / Type: 611 106 214
409 D (611.417, 611.418)	04.82- 01.89				
408 D (611.317, 611.318), 58 kW	11.88- 06.95	ST	725 002	ST	725 002
408 D (611.317, 611.318), 60 kW	11.88- 06.95		723 101 HD●		723 101 HD●

T2/L Kasten/Kombi / Box Body/Estate 01.68 - 12.88

L 408 G (309.012, 309.013, 309.014, 309.015, 309.016...), 55 kW	01.68- 12.74	ST	106 163	ST	106 163
L 408 G (309.012, 309.013, 309.014, 309.015, 309.016...), 63 kW	01.68- 12.74				
L 409 (309.011, 309.012, 309.013, 309.014, 309.015...)	01.75- 08.82				
L 410 (309.011, 309.012, 309.013, 309.014, 309.015...)	08.82- 12.88				
L 408 DG (309.311, 309.312, 309.313, 309.314, 309.315...)	01.70- 12.74				
L 405 D	01.72- 12.80	ST	724 004	ST	724 004
L 406 DG (309.111, 309.112, 309.113, 309.114, 309.115...)	01.68- 12.74	ST	106 164	ST	106 164
L 407 D (309.111, 309.112, 309.113, 309.114, 309.115...), 48 kW	01.75- 12.88				
L 407 D (309.111, 309.112, 309.113, 309.114, 309.115...), 53 kW	01.75- 12.88				
L 508 DG (309.411, 309.412, 309.413, 309.414, 309.415...), 60 kW	01.70- 12.88	ST	(21): Baumuster / Type: 310 725 002 723 101 HD● 106 163	ST	(21): Baumuster / Type: 310 725 002 723 101 HD● 106 163
L 508 DG (309.411, 309.412, 309.413, 309.414, 309.415...), 63 kW	01.70- 12.88				



MERCEDES-BENZ

T2/L Kasten/Kombi / Box Body/Estate 01.68 - 12.88

L 608 D (310.311, 310.312, 310.313, 310.314, 310.315...)	01.70- 12.88	ST	(21): Baumuster / Type: 310.000-305 (21): Baumuster / Type: 310.311-316 (21): Baumuster / Type: 310.324-327 (21): Baumuster / Type: 310.329, (21): Baumuster / Type: 310.400-405 (21): Baumuster / Type: 310.424-427 (21): Baumuster / Type: 310.429	106 163	ST	(21): Baumuster / Type: 310.000-305 (21): Baumuster / Type: 310.311-316 (21): Baumuster / Type: 310.324-327 (21): Baumuster / Type: 310.329, (21): Baumuster / Type: 310.400-405 (21): Baumuster / Type: 310.424-427 (21): Baumuster / Type: 310.429	106 163
L 613 D (310.510, 313.424, 313.427, 313.429)	04.77- 12.88	ST		725 002 723 101 HD●	ST		725 002 723 101 HD●

T2/L Kipper / Dumptruck 01.68 - 12.88

LK 408 G (309.040, 309.041)	01.68- 12.74	ST		106 163	ST		106 163
LK 408 G, LK 409 (309.040, 309.041, 309.044)	01.75- 08.82						
LK 408 G, LK 409 (309.041, 309.044)	08.82- 09.83						

T2/L Kommunalfahrzeug / General Purpose Vehicle 06.72 - 08.82

LF 408 G (309.050, 309.051, 309.052, 309.053, 309.054...), 55 kW	08.72- 12.74	ST	Chass. 005094 - Chass. 526086	106 163	ST	Chass. 005094 - Chass. 148036	106 163
			(21): Baumuster / Type: 309.050			(21): Baumuster / Type: 309.050	
			Chass. 148037 - Chass. 275292	106 163		Chass. 148037 - Chass. 185439	106 164
			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059	
LF 408 G (309.050, 309.051, 309.052, 309.053, 309.054...), 63 kW	08.72- 12.74	ST	Chass. 275293 - Chass. 526086	106 164	ST	Chass. 148037 - Chass. 526086	106 164
			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059	
			(21): Baumuster / Type: 309.054 (21): Baumuster / Type: 309.055	106 163		Chass. 185440 - Chass. 275292	106 163
						(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059	
LF 409 G (309.050, 309.051, 309.052, 309.053, 309.054...)	01.75- 08.82	ST	Chass. 148037 - Chass. 275292	106 163	ST	Chass. 005094 - Chass. 148036	106 163
			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059			(21): Baumuster / Type: 309.050	
			Chass. 275293 - Chass. 526086	106 164		Chass. 148037 - Chass. 185439	106 164
			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059			(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059	
LKO 508 DG (309.430, 309.431, 309.432, 309.433, 309.435)	06.72- 02.77	ST	Chass. 005094->	106 163	ST	Chass. 148037 - Chass. 526086	106 164
			(21): Baumuster / Type: 309.050			(21): Baumuster / Type: 309.050	
						Chass. 185440 - Chass. 275292	106 163
						(21): Baumuster / Type: 309.056 (21): Baumuster / Type: 309.059	

T2/L Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.68 - 12.88

L 408 G (309.000, 309.001, 309.002, 309.003, 309.011), 55 kW	08.72- 12.74	ST		106 163	ST		106 163
L 408 G (309.000, 309.001, 309.002, 309.003, 309.011), 63 kW	08.72- 12.74						
L 409 (309.000, 309.001, 309.002, 309.003)	01.75- 08.82						
L 410 (309.000, 309.002)	08.82- 12.88						
L 408 DG (309.300, 309.301, 309.302, 309.303)	01.70- 12.74						



MERCEDES-BENZ

T2/L Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.68 - 12.88

L 405 D	01.72- 12.80	ST		724 004	ST		724 004
L 406 DG (309.100, 309.101, 309.102, 309.103)	01.68- 12.74	ST		106 164	ST		106 164
L 407 D (309.100, 309.101, 309.102, 309.103), 48 kW	01.75- 12.88						
L 407 D (309.100, 309.101, 309.102, 309.103), 53 kW	01.75- 12.88						
L 608 D (310.300, 310.301, 310.302, 310.303, 310.304...)	01.70- 12.88	ST	(21): Baumuster / Type: 310.000-305 (21): Baumuster / Type: 310.311-316 (21): Baumuster / Type: 310.324-327 (21): Baumuster / Type: 310.329, (21): Baumuster / Type: 310.400-405 (21): Baumuster / Type: 310.424-427 (21): Baumuster / Type: 310.429	106 163	ST	(21): Baumuster / Type: 310.000-305 (21): Baumuster / Type: 310.311-316 (21): Baumuster / Type: 310.324-327 (21): Baumuster / Type: 310.329, (21): Baumuster / Type: 310.400-405 (21): Baumuster / Type: 310.424-427 (21): Baumuster / Type: 310.429	106 163

T2/LN1 Bus 07.87 - 12.92

O 609 D (672.072, 672.073)	07.87- 12.92	ST		112 370			
O 611 D (672.372, 672.373)	07.87- 12.92						
O 614 D (672.375, 672.376)	07.87- 12.92	ST	(21): Baumuster / Type: 672.375	112 370			

T2/LN1 Kasten/Kombi / Box Body/Estate 04.86 - 12.94

510 (667.061, 667.062), 70 kW	04.86- 12.94	ST		112 369	ST		106 992 *
510 (667.061, 667.062), 77 kW	04.86- 12.94			112 370			
507 D (667.361, 667.362)	04.86- 04.89						
508 D (667.361, 667.362)	03.89- 12.94						
609 D (668.061, 668.062, 668.063), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST	->02.1987 03.1987->	106 993 * 310 775 *
609 D (668.061, 668.062, 668.063), 66 kW	04.86- 12.94					(66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
609 D (668.061, 668.062, 668.063), 77 kW	06.94- 12.94				ST	(66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
709 D (669.061, 669.062, 669.063), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST	->02.1987 03.1987->	106 993 * 310 775 *
709 D (669.061, 669.062, 669.063), 66 kW	04.86- 12.94					(21): Baumuster / Type: 669.063 (66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
709 D (669.061, 669.062, 669.063), 66 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST	->02.1987 03.1987->	106 993 * 310 775 *
711 D (669.361, 669.362, 669.363), 77 kW	04.86- 12.94	ST	(21): Baumuster / Type: 669.361 (21): Baumuster / Type: 669.362 (21): Baumuster / Type: 669.363	112 370	ST	->02.1987 (21): Baumuster / Type: 669.361 (21): Baumuster / Type: 669.362 (21): Baumuster / Type: 669.363	106 993 *
711 D (669.361, 669.362, 669.363), 85 kW	04.86- 12.94					03.1987-> (21): Baumuster / Type: 669.361 (21): Baumuster / Type: 669.362 (21): Baumuster / Type: 669.363	310 775 *
						(179): für Krankenwagen / for ambulances (21): Baumuster / Type: 669.361 (21): Baumuster / Type: 669.362 (66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
						(21): Baumuster / Type: 669.361 (21): Baumuster / Type: 669.362 (66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
809 D (670.061, 670.062, 670.063), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST	->02.1987 03.1987->	106 993 * 310 775 *



MERCEDES-BENZ

T2/LN1 Kasten/Kombi / Box Body/Estate 04.86 - 12.94						
814 D (670.364, 670.365, 670.366), 100 kW	11.87- 12.94	ST		106 865	ST ->Chass. 813314	106 993 *
				112 370	Chass. 813315->	310 775 *
814 D (670.364, 670.365, 670.366), 103 kW	11.87- 12.94				(66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
814 DA 4x4 (670.464, 670.465), 100 kW	11.87- 12.94	ST	->Chass. P108935	112 370		
814 DA 4x4 (670.464, 670.465), 103 kW	11.87- 12.94					

T2/LN1 Kipper / Dumptruck 04.86 - 12.94						
507 DK (667.341, 667.342)	04.86- 04.89	ST		112 369	ST	106 992 *
				112 370		
508 D (667.301, 667.302, 667.341, 667.342)	03.89- 12.94	ST	(21): Baumuster / Type: 667.301 (21): Baumuster / Type: 667.302	112 369	ST (21): Baumuster / Type: 667.301 (21): Baumuster / Type: 667.302	106 992 *
				112 370		
609 DK (668.041, 668.042), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST ->02.1987	106 993 *
609 DK (668.041, 668.042), 66 kW	04.86- 12.94				03.1987->	310 775 *
709 DK (669.041, 669.042), 63 kW	04.86- 12.94					
709 DK (669.041, 669.042), 66 kW	04.86- 12.94					
809 DK (670.041, 670.042), 63 kW	04.86- 12.94					
809 DK (670.041, 670.042), 66 kW	04.86- 12.94					
811 DK (670.341, 670.342), 77 kW	04.86- 12.94	ST	Chass. 813315->	112 370	ST Chass. 813315->	310 775 *
811 DK (670.341, 670.342), 85 kW	04.86- 12.94					

T2/LN1 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.86 - 12.94						
510 (667.001, 667.002), 70 kW	04.86- 12.94	ST		112 369	ST	106 992 *
510 (667.001, 667.002), 77 kW	04.86- 12.94			112 370		
507 D (667.301, 667.302, 667.341, 667.342)	04.86- 04.89					
609 D (668.001, 668.002, 668.003), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST ->02.1987	106 993 *
					03.1987->	310 775 *
609 D (668.001, 668.002, 668.003), 66 kW	04.86- 12.94					
809 D (670.001, 670.002, 670.003), 63 kW	04.86- 12.94					
809 D (670.001, 670.002, 670.003), 66 kW	04.86- 12.94					
811 D (670.302, 670.303), 77 kW	04.86- 12.94					
811 D (670.302, 670.303), 85 kW	04.86- 12.94					
609 D (668.001, 668.002, 668.003), 77 kW	06.94- 12.94	ST		112 370	ST	310 775 *
709 D (669.000, 669.001, 669.002, 669.003, 669.041), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST ->02.1987	106 993 *
					03.1987->	310 775 *
					(21): Baumuster / Type: 669.063 (66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
709 D (669.000, 669.001, 669.002, 669.003, 669.041), 63 kW	04.86- 12.94	ST		112 370	ST ->02.1987	106 993 *
					03.1987->	310 775 *
					(21): Baumuster / Type: 669.063 (66): Komfortausführung / Comfort model	131 034 *
709 D (669.000, 669.001, 669.002, 669.003, 669.041), 66 kW	04.86- 12.94					



MERCEDES-BENZ

T2/LN1 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.86 - 12.94

711 D (669.301, 669.302, 669.303), 77 kW	04.86- 12.94	ST	(21): Baumuster / Type: 669.302 (21): Baumuster / Type: 669.303	⊙	112 370	ST	->02.1987 (21): Baumuster / Type: 669.302 (21): Baumuster / Type: 669.303	⊙	106 993 *
711 D (669.301, 669.302, 669.303), 85 kW	04.86- 12.94						03.1987-> (21): Baumuster / Type: 669.302 (21): Baumuster / Type: 669.303 (21): Baumuster / Type: 669.302 (21): Baumuster / Type: 669.303 (66): Komfortausführung / Comfort model	⊙	310 775 *
814 D (670.312, 670.313), 100 kW	11.87- 12.94	ST	->Chass. 813314	⊙	106 865	ST	->Chass. 813314	⊙	106 993 *
814 D (670.312, 670.313), 103 kW	11.87- 12.94			⊙	112 370		Chass. 813315-> (66): Komfortausführung / Comfort model	⊙	310 775 *
814 DA 4x4 (670.411, 670.412), 100 kW	11.87- 12.94	ST	->Chass. P108935	⊙	112 370	ST	Chass. P108936->	⊙	131 034 *
814 DA 4x4 (670.411, 670.412), 103 kW	11.87- 12.94			⊙	112 871			⊙	106 951

T2/LN1 Triebkopf / Cab with engine 04.86 - 12.94

809 DT (670.199), 63 kW	04.86- 12.94					ST		⊙	310 775 *
809 DT (670.199), 66 kW	04.86- 12.94								

V-KLASSE / V-CLASS (638/2) 02.96 - 07.03

V 200 (638.214, 638.294)	02.97- 07.03	ST	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	⊙	310 016 =	ST		⊙	290 043 ⊕
V 230 (638.234, 638.294)	10.96- 07.03			⊙	310 016 ⊕				*
V 280 (638.244, 638.294)	08.97- 07.03			⊙	802 268 ⊕(x2)				
V 200 CDI (638.294)	03.99- 07.03			⊙	802 068				
V 220 CDI (638.294)	03.99- 07.03			⊙	801 013				
V 230 TD (638.274)	09.96- 07.03			⊙	900 009				

V-KLASSE / V-CLASS (W447) 03.14 -

V 200 CDI / d (447.815, 447.811, 447.813)	03.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 570 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊙	802 569 ⊕(x2)				
V 200 CDI / d 4-matic	04.15-								
V 220 CDI / d (447.815, 447.811, 447.813)	03.14-								
V 220 CDI / d 4-matic	04.15-								
V 250 BlueTEC / d (447.815, 447.811, 447.813)	03.14-								
V 250 BlueTEC / d 4-matic	12.14-								

VANEO (414) 02.02 - 07.05

1.4	06.02- 07.05		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊙	802 272 ⊕(x2)				
1.6 (414.700), 60 kW	02.02- 07.05	ST	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	⊙	313 013 =	ST		⊙	313 014 ⊖
1.6 (414.700), 75 kW	02.02- 07.05								
1.9 (414.700)	02.02- 07.05		(196): mit Kugellager / with ball bearing	⊙	802 272 ⊕(x2)				
1.7 CDI (414.700), 55 kW	02.02- 07.05								
1.7 CDI (414.700), 67 kW	02.02- 07.05								

VARIO Kasten/Kombi / Box Body/Estate 09.96 -

512 D (667.351, 667.352, 667.353)	09.96-	ST		⊙	112 370	ST		⊙	106 992 *
613 D, 614 D (668.351, 668.352, 668.353), 95 kW	09.96-	ST		⊙	112 370				
613 D, 614 D (668.351, 668.352, 668.353), 100 kW	09.96-								



MERCEDES-BENZ

VARIO Kasten/Kombi / Box Body/Estate 09.96 -

813 DA, 814 DA 4x4 (669.599, 670.451, 670.452, 670.453), 95 kW	09.96-	ST	(21): Baumuster / Type: 669.599 (21): Baumuster / Type: 669.699 (21): Baumuster / Type: 669.799 (21): Baumuster / Type: 669.899	112 370 131 162	ST	(21): Baumuster / Type: 669.599 (21): Baumuster / Type: 669.699 (21): Baumuster / Type: 669.799 (21): Baumuster / Type: 669.899	106 992 131 034 131 467 310 775
813 DA, 814 DA 4x4 (669.599, 670.451, 670.452, 670.453), 100 kW	09.96-						
815 DA, 816 DA 4x4 (669.599, 670.451, 670.452, 670.453), 112 kW	09.96-						
815 DA, 816 DA 4x4 (669.599, 670.451, 670.452, 670.453), 115 kW	09.96-						

VARIO Kipper / Dumptruck 09.96 -

613 D, 614 D (668.331, 668.332), 95 kW	09.96-	ST		112 370			
613 D, 614 D (668.331, 668.332), 100 kW	09.96-						

VARIO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 09.96 -

512 D (667.321, 667.322, 667.323)	09.96-	ST		112 370	ST		106 992 *
613 D, 614 D (668.321, 668.322, 668.323), 95 kW	09.96-	ST		112 370			
613 D, 614 D (668.321, 668.322, 668.323), 100 kW	09.96-						
812 D (670.321, 670.322, 670.323, 670.324)	09.96-	ST		112 370	ST	->Chass. 813314 Chass. 813315->	106 993 * 310 775 *

VIANO (W639) 09.03 -

3.0 3.2 3.7, 165 kW 3.7, 170 kW CDI 2.0, 80 kW CDI 2.0, 85 kW CDI 2.2, 110 kW CDI 3.0, 150 kW	09.03- 09.03- 06.04- 07.07 06.04- 09.03- 08.05- 09.03- 03.06-	ST	->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =	ST		315 572 =
		SP	Chass. 3603472-> (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	314 885 =	CS		315 572 =
			->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052			
			Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048			
				900 194			
3.5	09.07-	ST	->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =	ST		315 572 =
		SP	Chass. 3603472-> (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	314 885 =	CS		315 572 =
			->Chass. 3603471	311 645 =			
			->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052			
			Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048			
			->Chass. 3603471	900 194			
			Chass. 3603472->	900 251			



MERCEDES-BENZ

VIANO (W639) 09.03 -

CDI 2.0 4-matic, 80 kW CDI 2.2 4-matic, 110 kW	07.05- 07.05-		->Chass. 3603471	⊕ 803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052	ST	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
					SP	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
			Chass. 3603472->	⊕ 802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048				
				≡ 900 194				
CDI 2.0 4-matic, 85 kW	03.06-		->Chass. 3603471	⊕ 803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052	ST	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
					SP	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
			Chass. 3603472->	⊕ 802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048				
				≡ 900 194				
CDI 2.0, 100 kW CDI 2.2, 120 kW CDI 3.0, 165 kW	07.10- 07.10- 07.10-	ST	->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 311 645 =	ST	⊕ ⊕	315 572	⊕
			Chass. 3603472-> (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 314 885 =	SP	⊕ ⊕ ⊕	315 572	⊕
			SP ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 311 645 =	CS	⊕ ⊕ ⊕	315 572	⊕
			->Chass. 3603471	⊕ 803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052				
			Chass. 3603472->	⊕ 802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048				
				≡ 900 251				
CDI 2.0 4-matic, 100 kW CDI 2.2 4-matic, 120 kW	07.10- 07.10-		->Chass. 3603471	⊕ 803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052	ST	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
					SP	⊕ ⊕	315 572	⊕ ⊕
			Chass. 3603472->	⊕ 802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048				
				≡ 900 251				

VITO Bus (638) 02.96 - 07.03

113 2.0 (638.114, 638.194) 114 2.3 (638.134, 638.194)	02.96- 07.03 12.96- 07.03	ST	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 310 016 = ≡ 310 016 =	ST	(207): nicht für / not for: Westfalia	⊕ ⊕	313 970 =
				⊕ 802 268 ⊕(x2) ⊕ 802 068 ⊗ 801 013			⊕ ⊕	290 043
				≡ 900 009				
108 CDI 2.2 (638.194) 110 CDI 2.2 (638.194) 112 CDI 2.2 (638.194)	03.99- 07.03 03.99- 07.03 03.99- 07.03	ST	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 310 016 = ≡ 310 016 =	ST		⊕ ⊕	290 043
				⊕ 802 268 ⊕(x2) ⊕ 802 068 ⊗ 801 013			⊕ ⊕	*
				≡ 900 009				

VITO Kasten / Box (638) 03.97 - 07.03

113 2.0 (638.014, 638.094) 114 2.3 (638.034, 638.094)	03.97- 07.03 03.97- 07.03	ST	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	≡ 310 016 = ≡ 310 016 =	ST		⊕ ⊕	290 043
				⊕ 802 268 ⊕(x2) ⊕ 802 068 ⊗ 801 013			⊕ ⊕	*
				≡ 900 009				
108 CDI 2.2 (638.094)	03.99- 07.03							
108 D 2.3 (638.064)	03.97- 07.03							
110 CDI 2.2 (638.094)	03.99- 07.03							
110 D 2.3 (638.074)	03.97- 07.03							
112 CDI 2.2 (638.094)	03.99- 07.03							



MERCEDES-BENZ

VITO Bus (W639)		09.03 -			
E-CELL	03.12-	ST (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s) ->Chass. 3603471	314 885 =	ST	315 572 =
		Chass. 3603472->	803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052		
			802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048		
119 122 123, 165 kW 123, 170 kW 109 CDI, 70 kW 109 CDI, 65 kW 111 CDI 111 CDI (639.701) 115 CDI 120 CDI	09.03- 09.03- 06.04- 07.08 06.04- 09.06- 09.03- 09.03- 09.07- 09.03- 07.06-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s) Chass. 3603472->	311 645 =	ST SP CS	315 572 = 315 572 = 315 572 =
		SP ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =		
		->Chass. 3603471	803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052		
		Chass. 3603472->	802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048		
			900 194		
126	09.07-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s) Chass. 3603472->	311 645 =	ST SP CS	315 572 = 315 572 = 315 572 =
		SP ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =		
		->Chass. 3603471	803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052		
		Chass. 3603472->	802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048		
		->Chass. 3603471	900 194		
		Chass. 3603472->	900 251		
109 CDI 4x4 111 CDI 4x4 115 CDI 4x4	09.07- 09.07- 09.07-	->Chass. 3603471	803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052	ST SP	315 572 = 315 572 =
		Chass. 3603472->	802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048		
			900 194		
110 CDI 113 CDI 116 CDI 122 CDI	09.10- 09.10- 09.10- 09.10-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s) Chass. 3603472->	311 645 =	ST SP CS	315 572 = 315 572 = 315 572 =
		SP ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =		
		->Chass. 3603471	803 055 ⊕(x2) ⊕ 802 330 ⊗ 801 052		
		Chass. 3603472->	802 570 ⊕(x2) ⊕ 802 569 ⊗ 801 048		
			900 251		



MERCEDES-BENZ

VITO Bus (W639)		09.03 -			
113 CDI 4x4	09.10-	->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052	ST	315 572
116 CDI 4x4	09.10-			SP	315 572
		Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048		
			900 251		

VITO / MIXTO Kasten / Box (W639)		09.03 -			
E-CELL	03.12-	ST (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	314 885 =	ST	315 572
		->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052		
		Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048		
119	09.03-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 311 646 *
122	09.03-				315 572
123	06.04- 07.08				315 572
123 (639.603)	06.04- 07.08	Chass. 3603472->	314 885 =		315 572
109 CDI, 65 kW	09.03-	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)		SP	315 572
109 CDI, 70 kW	08.06-			CS	315 572
111 CDI, 80 kW	09.03-	SP ->Chass. 3603471	311 645 =		315 572
111 CDI, 85 kW	09.07-	(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)			
115 CDI	09.03-	->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052		
120 CDI	07.06-	Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048		
			900 194		
126	09.07-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	311 645 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 311 646 *
		Chass. 3603472->	314 885 =		315 572
		(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)		SP	315 572
		SP ->Chass. 3603471	311 645 =	CS	315 572
		(246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)			
		->Chass. 3603471	803 055 (x2) 802 330 801 052		
		Chass. 3603472->	802 570 (x2) 802 569 801 048		
		->Chass. 3603471	900 194		
		Chass. 3603472->	900 251		



MERCEDES-BENZ

VITO / MIXTO Kasten / Box (W639) 09.03 -

110 CDI 113 CDI 116 CDI 122 CDI	09.10- 09.10- 09.10- 09.10-	ST ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	⚙️ 311 645 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙ 311 646
		Chass. 3603472-> (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s)	⚙️ 314 885 =		⊙ 315 572
		SP ->Chass. 3603471 (246): ohne Feder / without spring (248): ohne Lager / without bearing(s) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 311 645 =	SP	⊙ 315 572
		->Chass. 3603471	⊙ 803 055 (x2) ⊙ 802 330 ⊙ 801 052	GS	⊙ 315 572
		Chass. 3603472->	⊙ 802 570 (x2) ⊙ 802 569 ⊙ 801 048		
			⚙️ 900 251		
111 CDI 4x4 115 CDI 4x4	09.07- 07.06-	->Chass. 3603471	⊙ 803 055 (x2) ⊙ 802 330 ⊙ 801 052	ST	⊙ 315 572
		Chass. 3603472->	⊙ 802 570 (x2) ⊙ 802 569 ⊙ 801 048	SP	⊙ 315 572
			⚙️ 900 194		
113 CDI 4x4 116 CDI 4x4	09.10- 09.10-	->Chass. 3603471	⊙ 803 055 (x2) ⊙ 802 330 ⊙ 801 052	ST	⊙ 315 572
		Chass. 3603472->	⊙ 802 570 (x2) ⊙ 802 569 ⊙ 801 048	SP	⊙ 315 572
			⚙️ 900 251		

VITO Kasten / Box (W447) 10.14 -

109 CDI (447.601, 447.603, 447.605)	10.14-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 570	⊙ 802 569 (x2)		
111 CDI (447.601, 447.603, 447.605)	10.14-	(247): ohne Kugellager / without ball bearing			
114 CDI (447.601, 447.603, 447.605)	10.14-				
114 CDI 4x4	07.15-				
116 CDI (447.601, 447.603, 447.605)	10.14-				
116 CDI 4x4	07.15-				
119 BlueTEC (447.601, 447.603, 447.605)	10.14-				
119 BlueTEC 4x4	07.15-				

VITO Mixto (W447) 10.14 -

109 CDI (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 570	⊙ 802 569 (x2)		
111 CDI (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-	(247): ohne Kugellager / without ball bearing			
114 CDI (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-				
114 CDI 4x4	07.15-				
116 CDI (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-				
116 CDI 4x4	07.15-				
119 BlueTEC (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-				
119 BlueTEC 4x4 (447.605)	12.14-				

VITO Tourer (W447) 10.14 -

109 CDI / 109 BlueTEC (447.701, 447.703, 447.705)	10.14-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 570	⊙ 802 569 (x2)		
111 CDI / 111	10.14-	(247): ohne Kugellager / without ball bearing			



MINI

MINI (F55)		07.14 -					
One First	03.15-		ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046	⊕(x2)	
Cooper	07.14-		SP (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊙	803 046	⊕(x2)	
Cooper S	07.14-						
One D	11.14-						
Cooper D	07.14-						
Cooper SD	07.14-						

MINI (F56)		12.13 -					
One First	06.14-		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	803 046	⊕(x2)	
One	03.14-		(242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only				
Cooper	12.13-						
Cooper S	12.13-						
One D	03.14-						
Cooper D	12.13-						

MINI (R50, R53)		06.01 - 09.06							
One, 55 kW	04.03- 09.06	ST	290 236 =⊕	ST	290 238 =				
			290 237 =⊕	SP	290 238 =				
		SP	290 236 =⊕	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)		
			290 237 =⊕		⊕	900 142			
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250	⊕(x2)					
	03.2002->	⊕	900 141	⊕					
Cooper One, 66 kW	06.01- 09.06 06.01- 09.06	ST	290 236 =⊕	ST	290 238 =				
			290 237 =⊕	SP	290 238 =				
		SP	290 236 =⊕	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)		
			290 237 =⊕		⊕	900 142			
	03.2002->	⊙	802 250	⊕(x2)					
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								
	03.2002->	⊕	900 141	⊕					
Cooper S, 120 kW Cooper S, 125 kW One D, 55 kW One D, 65 kW	03.02- 09.06 07.04- 09.06 06.03- 09.06 06.03- 09.06	ST	290 236 =⊕	ST	290 238 =				
			290 237 =⊕	SP	290 238 =				
		SP	290 236 =⊕	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)		
			290 237 =⊕		⊕	900 142			
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250	⊕(x2)					
		⊕	900 141	⊕					
Works	11.03- 09.06	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250	⊕(x2)	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)
John Cooper Works	03.06- 09.06	ST	313 738 =⊕	ST	313 740 =				
			313 739 =⊕	SF	313 740 =				
		SF	313 738 =⊕	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)		
			313 739 =⊕		⊕	900 142			
	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444	⊕(x2)					
		⊕	900 141	⊕					

MINI (R56)		09.06 - 11.13					
Cooper, 85 kW	03.10- 11.13	ST	313 738 =⊕	ST	313 740 =		
Cooper, 88 kW	10.06- 02.12		313 739 =⊕	SP	313 740 =		
Cooper, 90 kW	09.09- 11.13	SP	313 738 =⊕	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398	⊕(x2)
Cooper S, 120 kW	03.10- 11.13		313 739 =⊕		⊕	900 142	
Cooper S, 128 kW	10.06- 01.11	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444	⊕(x2)		
Cooper S, 135 kW	03.10- 11.13						
Cooper S, 147 kW	01.12- 11.13						
John Cooper Works, 155 kW	03.08- 11.13						
One, 55 kW	03.09- 11.13						
One, 70 kW	11.06- 03.10						
One, 72 kW	03.10- 11.13						
Cooper D, 80 kW	11.06- 09.10						
Cooper D, 82 kW	06.10- 11.13						
Cooper SD, 100 kW	02.11- 11.13						
Cooper SD, 105 kW	02.11- 11.13						



MINI

MINI (R56) 09.06 - 11.13

John Cooper Works, 141 kW	11.06- 12.11		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
John Cooper Works GP	09.12- 11.13		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
				⊕	900 141 ⊕		⊕	900 142

MINI CLUBMAN (R55) 10.07 -

1.4 One	10.07-	ST		⊕	313 738 = ⊕	ST		⊕	313 740 =
One, 70 kW	03.09- 02.10				⊕		313 739 = ⊕		⊕
One, 72 kW	03.10-	SP		⊕	313 738 = ⊕	SP	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
Cooper, 85 kW	03.10-				⊕		313 739 = ⊕		⊕
Cooper, 88 kW	10.07- 12.13		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)			⊕	900 142
Cooper, 90 kW	03.10-				⊕		900 141 ⊕		
Cooper S, 120 kW	10.07- 02.10								
Cooper S, 128 kW	10.07- 02.10								
Cooper S, 135 kW	03.10-								
Cooper S, 147 kW	03.10-								
John Cooper Works	03.08- 08.12								
Cooper D, 82 kW	03.10-								
Cooper D, 80 kW	10.07- 02.10								
Cooper SD, 100 kW	02.11-								
Cooper SD, 105 kW	02.11-								
One D	03.10-								

MINI CLUBVAN (R55) 12.12 -

One	12.12-	ST		⊕	313 738 = ⊕	ST	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
Cooper	12.12-				⊕		313 739 = ⊕		
Cooper D	12.12-	SP		⊕	313 738 = ⊕				
				⊕	313 739 = ⊕				

MINI COUNTRYMAN (R60) 06.10 -

One	06.10-	ST		⊕	900 133	ST		⊕	900 142
Cooper, 85 kW	06.10-			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙		802 444 ⊕(x2)	SP	
Cooper, 90 kW	06.10-								
Cooper S ALL4, 120 kW	06.10-								
Cooper S, 135 kW	06.10-								
Cooper S ALL4, 135 kW	06.10-								
Cooper S, 147 kW	02.12-								
One D	06.10-								
Cooper D	06.10-								
Cooper D ALL4	06.10-								
Cooper SD	02.11-								
Cooper SD ALL4, 100 kW	02.11-								
Cooper SD ALL4, 105 kW	02.11-								
Cooper, 88 kW	09.10-	ST		⊕	900 133	ST		⊕	900 142
Cooper ALL4	11.14-							SP	
Cooper S, 140 kW	07.14-								
Cooper S ALL4, 140 kW	07.14-								
Cooper S JCW	09.12-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)	ST		⊕	900 142

MINI Cabriolet / Convertible (R52) 07.04 - 11.07

One	07.04- 11.07	ST		⊕	290 236 = ⊕	ST		⊕	290 238 =
Cooper	07.04- 11.07				⊕		290 237 = ⊕	SP	
		SP		⊕	290 236 = ⊕	SP	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
					⊕		290 237 = ⊕		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250 ⊕(x2)			⊕	900 142
				⊕	900 141 ⊕				



MINI

MINI Cabriolet / Convertible (R52) 07.04 - 11.07

Cooper S, 120 kW	07.04- 11.07	ST		‡	290 236 =	ST		∅	290 238 =
Cooper S, 125 kW	07.04- 11.07						290 237 =	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250 ⊕(x2)				900 142
John Cooper Works	07.04- 11.07		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 250 ⊕(x2)				

MINI Cabriolet / Convertible (R57) 11.07 -

Cooper, 85 kW	03.09-	ST		‡	313 738 =	ST		∅	313 740 =
Cooper, 88 kW	03.09-						313 739 =	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙
Cooper, 90 kW	03.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)				
Cooper S, 128 kW	03.09-								
Cooper S, 135 kW	03.10-								
Cooper S, 147 kW	03.10-								
John Cooper Works One	03.08-								
Cooper D	06.10-								
Cooper SD	02.11-								
Cooper S, 125 kW	11.07- 12.08		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)		(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)

MINI Coupe (R58) 09.11 -

Cooper, 85 kW	09.11-	ST		‡	313 738 =	ST		∅	313 740 =
Cooper, 90 kW	09.11-						313 739 =	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)				
Cooper S, 120 kW	09.11-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)		(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙	802 398 ⊕(x2)
Cooper S, 135 kW	09.11-								
Cooper S, 147 kW	09.11-								
John Cooper Works	09.11-								
Cooper SD, 100 kW	09.11-								
Cooper SD, 105 kW	09.11-								

MINI PACEMAN (R61) 04.12 -

Cooper, 88 kW	05.13-	ST		‡	313 738 =	ST		∅	313 740 =
Cooper, 90 kW	04.12-						313 739 =	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙
Cooper ALL4	07.14-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)				
Cooper S, 135 kW	04.12-								
Cooper S ALL4, 135 kW	04.12-								
Cooper S, 140 kW	07.14-								
Cooper S ALL4, 140 kW	07.14-								
John Cooper Works, 155 kW	09.12-								
John Cooper Works, 160 kW	09.12-								
Cooper D	09.12-								
Cooper D ALL4	09.12-								
Cooper SD	10.12-								
Cooper SD ALL4	10.12-								

MINI Roadster (R59) 02.12 -

Cooper, 85 kW	02.12-	ST		‡	313 738 =	ST		∅	313 740 =
Cooper, 90 kW	02.12-						313 739 =	(245): ohne Anschraubplatte / without bolted-on plate	⊙
Cooper S, 120 kW	02.12-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 444 ⊕(x2)				
Cooper S, 135 kW	02.12-								
Cooper S, 147 kW	02.12-								
John Cooper Works	02.12-								
Cooper SD, 100 kW	02.12-								
Cooper SD, 105 kW	02.12-								



MITSUBISHI

3000 GT Coupe (Z16A) 09.90 - 08.99	
3.0 i 24V 4WD (Z16A) 06.92- 08.99	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (207): nicht für / not for: 4WD

ASX (GA_W_) 02.10 -	
1.6, 85 kW 1.6, 86 kW 1.8 1.8 4WD 2.0 i, 110 kW 2.0 i 4WD, 110 kW 2.0 i, 118 kW 2.0 i 4WD, 118 kW 1.8 DI-D, 85 kW 1.8 DI-D 4WD, 85 kW 1.8 DI-D, 110 kW 1.8 DI-D 4WD, 110 kW	05.10- 06.10- 02.10- 02.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10-

CARISMA (DA_) 07.95 - 06.06					
1.6 (DA1A), 66 kW 1.6 (DA1A), 70 kW 1.6 (DA1A), 73 kW	07.95- 06.06 12.98- 06.06 05.97- 06.06	ST ->02.1999	230 134 = 230 135 = 312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.6 (DA1A), 76 kW 1.8 GDI (DA2A) 1.9 DI-D (DA5A) 1.9 DI-D	09.00- 06.06 10.00- 06.06 09.00- 06.06 09.00- 06.06	ST	312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.8 (DA2A) 1.8 16V (DA2A)	07.95- 06.06 07.95- 06.06	ST ->02.1999	230 295 = 230 296 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.8 16V GDI (DA2A)	09.97- 06.06	ST ->02.1999	230 295 = 230 296 = 312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.9 TD (DA4A)	10.96- 09.00	ST ->02.1999	230 134 = 230 135 = 312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067

CARISMA Stufenheck / Saloon (DA_) 09.96 - 06.06					
1.6 (DA1A), 66 kW 1.6 (DA1A), 70 kW 1.6 (DA1A), 73 kW	09.96- 06.06 12.98- 06.06 05.97- 06.06	ST ->02.1999	230 134 = 230 135 = 312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.6 (DA1A), 76 kW 1.9 DI-D (DA5A) 1.9 DI-D	09.00- 06.06 09.00- 06.06 09.00- 06.06	ST	312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.8 (DA2A)	09.96- 06.06	ST ->02.1999	230 295 = 230 296 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.8 GDI (DA2A)	10.00- 06.06	ST	312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067
1.8 16V GDI (DA2A)	09.97- 06.06	ST ->02.1999	230 295 = 230 296 = 312 886 = 312 887 = 900 047	ST	313 381 = 900 067



MITSUBISHI

CARISMA Stufenheck / Saloon (DA_) 09.96 - 06.06

1.9 TD (DA4A)	10.96 - 09.00	ST	->02.1999	230 134 =	ST		313 381 =	
				230 135 =				900 067
			03.1999 - 06.2000	312 886 =				
				312 887 =				
			900 047					

COLT I (A15_A) 12.78 - 03.84

1.4 Turbo (A152A)	09.81 - 01.84			ST		312 037 =
-------------------	---------------	--	--	----	--	-----------

COLT II (C1_A) 10.82 - 04.88

1.2 EL, GL (C15A), 40 kW	02.84 - 09.86	ST	06.1986->	110 955 =	ST		280 400
			->05.1985	900 059			112 681 =HD
			06.1986->	900 045			
1.5 GLX (C12A), 55 kW	09.84 - 04.88						
1.6 Turbo ECI (C13A), 92 kW	02.84 - 04.88						
1.8 GL Diesel (C14A), 43 kW	02.84 - 09.86						
1.2 EL, GL (C15A), 44 kW	09.86 - 04.88	ST		110 955 =	ST		280 400
1.3 EL, GL (C11A)	06.86 - 04.88			900 045			112 681 =HD
1.6 Turbo ECI (C13A), 77 kW	07.86 - 04.88						
1.8 GL Diesel (C14A), 44 kW	09.86 - 04.88						
1.4	10.82 - 09.86	ST		230 007 =	ST		312 037 =
1.6	10.82 - 09.86						
1.5 GLX (C12A), 51 kW	09.85 - 04.88	ST	06.1986->	110 955 =	ST		280 400
				900 045			112 681 =HD

COLT III (C5_A) 10.86 - 05.92

1.3 GL (C61A)	04.88 - 12.90			900 046	ST	07.1988->	170 319
							312 039 =HD
1.3 (C51A)	04.88 - 05.92			900 046	ST	07.1988 - 12.1991	170 319
1.3 12V (C51A)	04.88 - 05.92						312 039 =HD
1.5 GLXi (C52A)	04.88 - 05.92						
1.8 Diesel GLX (C54A)	04.88 - 05.92						
1.4	10.86 - 06.90	ST		230 007 =	ST		312 037 =
1.6	10.86 - 06.90						
1.5 GL, GLX (C50)	07.88 - 12.91			900 046	ST		170 319
1.8 Diesel ELD, GLD (C50)	07.88 - 12.91						312 039 =HD
1.5 (C52A) KAT	07.90 - 05.92			900 046	ST	->12.1991	170 319
							312 039 =HD
1.6 GTi 16V (C53A)	04.88 - 05.90			900 046	ST	07.1988->	312 039 =HD
1.8 GTi 16V (C58A) KAT	06.90 - 05.92			900 046	ST	->12.1991	312 039 =HD

COLT IV (CA_A) 03.92 - 04.96

1.3 GLi 12V (CA1A)	04.92 - 04.96	ST		290 780 =	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463	313 977 =
1.6 GLXi 16V (CA4A)	04.92 - 04.96			290 781 =		(232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463	230 003 =
1.6 (CA4A)	02.94 - 04.96				ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463	313 977 =
1.8 GTi 16V (CA5A)	04.92 - 04.96	ST		170 986 =	ST		230 003 =

COLT V (CJ_, CP_) 09.95 - 09.03

1300 GL, GLX (CJ1A)	05.96 - 09.00	ST	->03.1997	230 130 =	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463	313 977 =		
				230 131 =			(232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463	230 003 =	
			04.1997->	312 843 =				04.1997->	802 297 (M) (x2)
				312 844 =					802 296 (M) (x2)
			04.1997->	802 296 (M) (x2)					



MITSUBISHI

COLT V (CJ_, CP_) 09.95 - 09.03

1300 (CJ1A)	09.00- 09.03	ST		312 843 = 312 844 = 802 296 (M) (x2)	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463 (232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463 ->12.2002	313 977 = 230 003 = 802 297 (M) (x2)
1.3	08.02- 09.03		->12.2002	802 296 (M) (x2)		->12.2002	802 297 (M) (x2)
1500 (CJ2A)	11.95- 09.03	ST	->03.1997	230 130 = 230 131 = 312 864 = 312 865 = 802 296 (M) (x2)	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463 (232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463 04.1997 - 12.2002	313 977 = 230 003 = 802 297 (x2)
			04.1997->				
			04.1997 - 12.2002				
1.5	09.95- 09.03		04.1997 - 12.2002	802 296 (M) (x2)		04.1997 - 12.2002	802 297 (M) (x2)
1600 GLX (CJ4A)	05.96- 09.00	ST	->03.1997	230 130 = 230 131 = 312 864 = 312 865 = 802 296 (M) (x2)	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463 (232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463 04.1997->	313 977 = 230 003 = 802 297 (M) (x2)
			04.1997->				
			04.1997->				
1600	09.00- 09.03	ST		312 864 = 312 865 = 802 296 (M) (x2)	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number MB891463 (232): nicht für OE-Nummer / not for OE number: MB891463 ->12.2002	313 977 = 230 003 = 802 297 (M) (x2)
			->12.2002				
1.8 (CJ5A)	11.97- 07.01			802 296 (M) (x2)			802 297 (M) (x2)

COLT VI (Z3_A, Z2_A) 10.02 - 06.12

1.1	10.04- 06.12	ST		313 188 =	ST		313 192 =
1.3	06.04- 06.12			313 189 =			900 161
1.5	06.04- 06.12			900 151			
1.5 DI-D, 50 kW	08.04- 06.12						
1.5 DI-D, 70 kW	08.04- 06.12						
1.5 CZT	03.05- 06.12	ST		313 190 =			900 161
1.5 Turbo (Z23)	09.06- 06.12			313 191 =			
				900 151			

CORDIA (A21_A, AB) 10.82 - 12.86

1.6 SR (A212A)	09.82- 12.87			900 059			
1.6 GSL (A212A)	10.82- 12.86			900 059	ST		312 037 =
1.8 GSL (A215A)	10.86- 12.86						
1.8 Turbo ECi (A213A)	10.84- 12.86						
1.6 Turbo (A212A), 84 kW	10.82- 05.85			900 059	ST	10.1983->	312 037 =
1.6 Turbo (A212A), 85 kW	07.83- 05.85						
1.8 Turbo ECi	04.83- 10.84				ST		312 037 =

CORDIA (AC) 11.84 - 07.89

1.8	11.84- 07.89				ST		312 037 =
1.8 Turbo ECi	11.84- 07.89						

ECLIPSE I (D2_A) 12.89 - 12.95

1.8 (D21A)	12.89- 03.94					01.1991->	802 297 (x2)
2.0 Turbo 4WD	12.89- 03.94						
2.0 i 16V (D22A, D27A)	04.91- 11.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	290 531 =HD	ST		170 321 =
				290 663			802 297 (x2)
2.0 i 16V 4WD (D22A, D27A)	04.91- 11.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	290 531 =HD			802 297 (x2)
				290 663			



MITSUBISHI

ECLIPSE II (D3_A) 04.94 - 04.99

2.0 Turbo (D32A)	04.94- 04.99	01.1995->	⊙	802 297	⊕(x2)	01.1995->	⊙	802 297	⊕(x2)
2.0 Turbo 4WD (D32A)	04.94- 04.99								
2.0 Turbo 4WD	12.95- 04.99		⊙	802 297	⊕(x2)		⊙	802 297	⊕(x2)
2400 GS 16V	09.98- 04.99								
2000 GS 16V (D32A)	12.95- 04.99	ST	⊕	280 743	=	ST	⊕	280 745	=
2000 GT 16V	12.95- 04.99		⊙	802 297	⊕(x2)		⊙	802 297	⊕(x2)

ECLIPSE III (D5_A) 04.99 - 06.05

2.4	05.99- 03.05	ST		312 165	=⊕				
3.0, 149 kW	05.99- 03.05			312 166	=⊕				
3.0, 157 kW	05.99- 03.05								

FORTE

Forte (L021P)	01.78-					ST	⊕	110 957	=
---------------	--------	--	--	--	--	----	---	---------	---

FTO (DE 2A, DE 3A) 10.94 - 08.97

1800 16V	10.94- 08.97					ST	⊕	230 003	=
2000 24V	10.94- 08.97								
2000 24V Mivec	10.94- 08.97								

GALANT I Station Wagon (A12_V) 01.79 - 08.80

1.6 GL (A121V)	01.79- 08.80					ST	⊕	110 957	=
2.0 GLX (A123V)	01.79- 08.80								

GALANT II Station Wagon (A16_V) 09.80 - 05.84

2.0 GLX (A163V)	09.80- 06.83					ST	⊕	110 957	=
2.3 Turbo-D (A167V)	07.83- 05.84								

GALANT III (E1_A) 10.83 - 04.90

1.6 GLX (E11A)	06.84- 04.90		⊕	900 047		ST	⊕	290 543	=
1.8 (E14A)	08.84- 09.87							290 591	
2.0 GLS (E15A), 66 kW	06.86- 04.90								
2.0 GLS (E15A), 75 kW	06.84- 04.90								
2.0 Turbo ECi (E15A)	06.84- 04.90								
1.8 Turbo-D (E14A)	06.84- 04.90								
2.3 TD (E14A)	08.84- 09.87								
2.4 GLS (E16A)	07.85- 04.90		⊕	900 047		ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⊕	290 543 = 290 591

GALANT IV (E3_A) 11.88 - 12.92

1.6 L, GL (E31A)	10.87- 10.92						⊙	802 297	⊕(x2)
2.0 4WD (E33A, E38A, E39A)	04.89- 10.92								
2.0 GTI 16V 4x4 (E38A, E39A, E33A)	07.89- 12.92								
1.8 (E32A)	11.88- 10.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	⊕	290 531 =HD	ST	⊕	290 543 =	290 591
1.8 (E34A)	03.88- 10.92			⊕	290 663		⊙	802 297	⊕(x2)
2.0 (E39A, E38A, E33A), 80 kW	04.89- 10.92								
2.0 GTI 16V (E39A, E38A, E33A), 106 kW	11.88- 10.92								
2.0 GTI 16V (E39A, E38A, E33A), 107 kW	11.88- 10.92								
1.8 Turbo-D (E34A)	11.88- 10.92								
2.0 (E39A, E38A, E33A), 77 kW	05.89- 12.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	⊕	290 531 =HD	ST	⊕	290 543 =	
				⊕	290 663				

GALANT IV Stufenheck / Saloon (E3_A) 11.87 - 03.93

1.6 (E31A)	10.87- 10.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	⊕	290 531 =HD	ST	⊕	290 543 =	290 591
1.8 (E32A), 63 kW	11.87- 08.90			⊕	290 663		⊙	802 297	⊕(x2)
1.8 (E32A), 66 kW	11.87- 10.92								
2.0 (E39A, E38A, E33A), 80 kW	11.87- 10.92								
2.0 GTI 16V (E39A, E38A, E33A), 106 kW	11.87- 10.92								
2.0 GTI 16V (E39A, E38A, E33A), 107 kW	11.88- 10.92								



MITSUBISHI

GALANT IV Stufenheck / Saloon (E3_A) 11.87 - 03.93

2.0 (E39A, E38A, E33A), 77 kW	05.89- 12.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 663	🔧	290 531 =HD	ST	🔧	290 543 =
2.0 I VR4 Turbo 4WD (E39A, E38A, E33A)	10.90- 03.93			🔧	290 663			
2.0 4WD (E39A, E38A, E33A)	12.88- 10.92						🔧	802 297 ⊕(x2)
2.0 GTi 16V 4WD (E39A, E38A, E33A)	06.88- 10.92							
2.0 GTi 16V 4WD (E38A, E39A, E33A) KAT	09.91- 10.92							
1.8 D	01.88- 10.92							

GALANT V (E5_A, E7_A, E8_A) 11.92 - 10.96

1.8 (E52A)	02.94- 08.96	ST		🔧	280 960 =	ST	🔧	280 961 =
1.8 GLSI (E52A)	11.92- 08.96	△		🔧	280 960 =	△	🔧	280 961 =
2.0 GLSI (E55A)	11.92- 08.96			🔧	802 297 ⊕(x2)		🔧	802 297 ⊕(x2)
2.0 GLSI 4WD (E75A)	11.92- 08.96							
2.0 V6-24 (E64A, E54A)	11.92- 08.96							
2.0 24V (4WS) (E64A)	11.92- 08.96							
2.5 V6-24 4WD (E88A)	11.92- 08.96							
2.0 GLSTD (E57A)	11.92- 08.96							
2.0 (E55A)	04.93- 03.95	ST	(152): für Fahrzeuge mit Vierradlenkung / for vehicles with four wheel steering (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: VR-4	🔧	280 960 =	ST	🔧	280 961 =
				🔧	802 297 ⊕(x2)		🔧	802 297 ⊕(x2)
2.5 (E88A)	11.92- 09.96			🔧	802 297 ⊕(x2)		🔧	802 297 ⊕(x2)

GALANT V Stufenheck / Saloon (E5_A, E7_A, E8_A) 11.92 - 12.98

1.8 (E52A)	02.94- 08.96	ST		🔧	280 960 =	ST	🔧	280 961 =
1.8 GLSI (E52A)	11.92- 08.96	△		🔧	280 960 =	△	🔧	280 961 =
2.0 GLSI (E55A)	11.92- 08.96			🔧	802 297 ⊕(x2)		🔧	802 297 ⊕(x2)
2.0 GLSI 4WD (E75A)	11.92- 08.96							
2.0 V6-24 (E64A, E54A)	11.92- 08.96							
2.5 V6-24 4WD (E88A)	11.92- 08.96							
2.0 GLSTD (E57A)	11.92- 08.96							
2.0	11.92- 08.96			🔧	802 297 ⊕(x2)		🔧	802 297 ⊕(x2)
2.4	09.93- 12.98							

GALANT VI (EA_) 09.96 - 10.04

1.8 GDi	11.97- 10.01		->12.1998	🔧	802 297 ⊕(x2)		->12.1998	🔧	802 297 ⊕(x2)
			01.1999->	🔧	802 349 ⊕(x2)		01.1999->	🔧	802 402 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
2.0 (EA2A), 98 kW	09.00- 10.04	ST		🔧	280 960 =	ST	🔧	310 046 =	
2.5 V6 24V (EA5A), 118 kW	09.00- 10.04	△		🔧	280 960 =	△	🔧	310 046 =	
			->12.2003	🔧	802 349 ⊕(x2)		->12.2003	🔧	802 402 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
2.0 (EA2A), 100 kW	09.96- 09.00	ST		🔧	280 960 =	ST	🔧	310 046 =	
2.5 V6 24V (EA5A), 120 kW	09.96- 09.00	△		🔧	280 960 =	△	🔧	310 046 =	
2.0 TDI (EA6A)	09.96- 10.04		->12.1998	🔧	802 297 ⊕(x2)		->12.1998	🔧	802 297 ⊕(x2)
			01.1999 - 12.2003	🔧	802 349 ⊕(x2)		01.1999->	🔧	802 402 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
2.0 GDI	10.99- 10.04		->12.2003	🔧	802 349 ⊕(x2)		->12.2003	🔧	802 402 ⊕(x2)
2.5 Type S	10.99- 10.04		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing						
2.4 GDI (EA3A), 106 kW	09.00- 10.04		->12.2003	🔧	802 349 ⊕(x2)	ST	🔧	310 046 =	
2.4 GDI (EA3A), 110 kW	02.99- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				🔧	802 402 ⊕(x2)	
2.4	10.03- 10.04						🔧	802 402 ⊕(x2)	



MITSUBISHI

GALANT VI Station Wagon / Estate (EA_) 09.96 - 10.03

2.0 (EA2W), 98 kW 09.00- 10.03	ST		⌋	280 960 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⌋	310 046 =
2.5 V6 24V (EA5W), 118 kW 09.00- 10.03	△		⌋	280 960 =				
		->12.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 349 ⊕(x2)			⊗	802 402 ⊕(x2)
2.0 (EA2W), 100 kW 09.96- 09.00	ST		⌋	280 960 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⌋	310 046 =
2.5 V6 24V (EA5W), 120 kW 09.96- 09.00	△		⌋	280 960 =				
2.0 TDI (EA6W) 09.96- 10.03		->12.1998	⊗	802 297 ⊕(x2)			⊗	802 297 ⊕(x2)
		01.1999 - 12.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 349 ⊕(x2)			⊗	802 402 ⊕(x2)
2.4 GDI (EA3W), 106 kW 09.00- 10.03		->12.2003 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 349 ⊕(x2)	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⌋	310 046 =
2.4 GDI (EA3W), 110 kW 02.99- 10.03							⊗	802 402 ⊕(x2)

JEEP

J20 01.61- 01.81	ST		⊗	110 957 =	ST		⊗	110 957 =
J30 01.61- 01.81								
J40 01.61- 01.81								
J54 05.77-								
J56 05.77-								
J57 05.77-								
J58 05.77-								
J59 05.77-								

L 200 (K3_T, K2_T, K1_T, K0_T) 01.86 - 10.96

2.0 01.86- 12.89	ST		⌋	315 012 = ⊕	ST		⊗	314 890 =
				315 013 = ⊕				
2.0 4WD (K22T, K32T) 11.86-	ST		⌋	290 639	ST		⊗	290 621
2.6 4WD (K33T) 11.89- 05.95								
2.5 D 4WD (K24T) 12.87- 05.93								
2.5 TD 4WD (K34T) 11.92- 08.96								

L 200 (K7_T, K6_T) 01.96 - 12.07

2.0 (K62T) 06.96- 12.07	ST		⌋	310 682 =				
2.5 D (K64T) 06.96- 12.07								
2.4 4WD (K75T) 06.96- 12.07	ST		⌋	230 453	ST		⊗	290 621
2.5 TD 4WD (K74T), 73 kW 06.96- 12.07					OH		⊗	290 621
2.5 TD 4WD (K74T), 85 kW 09.01- 12.07								
2.5 TD 4WD (K74T), 98 kW 08.01- 12.07								

L 300 Bus (L03_P/G, L0_2P) 05.80 - 02.87

1.6 (L032P, L062P), 48 kW 09.81- 10.86					ST	(21): Baumuster / Type: (L032P)	⊗	290 421
1.6 (L032P, L062P), 51 kW 11.84- 02.87								
2.0 4WD (L037G) 11.86- 02.87					ST	(21): Baumuster / Type: P23W	⊗	110 451
2.3 D (L038P) 04.83- 10.86					ST		⊗	290 421

L 300 Kasten / Box (L03_P) 02.80 - 02.87

1.6 (L032P, L062P) 05.80- 10.86					ST		⊗	290 421
2.3 D (L038P, L068P) 09.83- 10.86								

L 300 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (L03_P) 05.80 -

1.6 (L032P, L062P) 04.83- 04.94	ST		⌋	110 116	ST		⊗	110 230
2.5 D (L039P) 11.86- 04.94								

L 300 Bus (P0_W, P1_W, P2_W) 11.86 -

1.6 (P02V, P12V) 11.86-	ST		⌋	290 144	ST		⊗	311 238
2.0 (P13V, P03W, P13T) 11.86-								
2.0 (P13T, P03W, P03V, P13V) 11.86-								
2.4 (P04W, P14V, P04V) 11.90-								



MITSUBISHI

L 300 Bus (P0_W, P1_W, P2_W) 11.86 -

2.0 4WD (P13V, P23V, P23W, P03V, P13T)	12.86-	ST	110 450	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	110 451
2.0 4WD (P13V, P23W, P03V, P13T)	11.86-					
2.4 4WD (P24W, P24V), 80 kW	11.86- 12.90					
2.4 4WD (P24W, P24V), 82 kW	11.90-					
2.5 TD 4WD (P25W, P25V)	11.88-					
2.0 4WD (P13V, P03W, P03V, P13T)	06.94- 05.03	ST		ST	(21): Baumuster / Type: P23W	110 451
2.4 i 4WD	09.94- 02.01	ST		ST	(21): Baumuster / Type: P24V (21): Baumuster / Type: P24W	110 451

L 300 Kasten / Box (P0_W, P1_W) 11.86 - 09.13

1.6 (P12V, P02V)	11.86- 05.94	ST	290 144	ST		311 238
2.0 (P03V, P13V)	11.86- 09.13					
2.5 D (P05V, P05W, P15V)	11.86- 02.06					
2.0 4WD (P23W, P23V)	08.88- 05.94	ST		ST	(21): Baumuster / Type: P23V	110 451
2.4 4WD (P24V, P24W)	11.86- 08.97	ST		ST	(21): Baumuster / Type: P24V (21): Baumuster / Type: P24W (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	110 451
2.5 TD 4WD	11.91- 05.03	ST		ST	(21): Baumuster / Type: P45V	110 451

L 300 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (P1_T) 04.94 - 04.00

2.0 (P13T)	07.94- 04.00	ST	230 140	ST		290 421
2.5 TD (P15T)	11.94- 04.00					

L 400 / SPACE GEAR Bus (PD_W, PC_W, PA_V, PB_V, PA_W) 06.94 - 04.07

2.0 16V (PA3V/W, PB3V, PA3W)	05.95- 05.00	ST	230 140	ST		230 142
2.5 TD (PA5V/W, PB5V)	05.95- 05.00					230 144
2.4 i 4WD (PD4V/W)	05.95- 05.00	ST	230 146	ST		230 148
2.5 TD 4WD (PD5V/W)	05.95- 05.00					230 150
2500 TD	05.95- 06.05	ST	230 140	ST		230 142
2500 TD 4X4	06.99-	ST	230 146	ST		230 148

L 400 Kasten / Box (PD_W, PC_W, PB_V, PA_W, PA_V) 06.96 - 04.07

2500 TD (PD5W, PD5V, PA5W, PA5V)	09.96- 06.05	ST	230 140	ST		230 150
2500 TD 4WD (PD5W, PD5V, PA5W, PA5V)	09.96- 06.05	ST	230 146	ST		230 150

LANCER F II (A17_) 03.83 - 09.86

1.4	04.84- 09.86	ST	230 007 =	ST		312 037 =
1.6	04.84- 09.86					
1.4 Turbo	03.83- 01.84			ST		312 037 =

LANCER III (C1_A, C6_A) 11.83 - 06.90

1.2 GL (C15AS)	01.84- 10.86	ST	06.1986->	ST		280 400
1.5 GLX (C12AS), 51 kW	06.85- 04.88		->05.1986			112 681 HD
1.5 GLX (C12AS), 55 kW	11.83- 04.88		06.1986->			
1.8 Diesel (C14AS), 43 kW	01.84- 09.86					
1.4	10.86- 06.90	ST	230 007 =	ST		312 037 =
1.6	10.86- 06.90					
1.8 Diesel (C14AS), 44 kW	09.86- 04.88	ST	110 955 =	ST		280 400
			900 045			112 681 HD



MITSUBISHI

LANCER III Station Wagon (C1_V, C3_V) 09.85 - 08.92					
1.5 (C12V), 51 kW	09.85- 08.89	ST	06.1986->	110 955 =	110 957 =
1.5 (C12V), 55 kW	09.85- 12.87		->05.1986	900 059	
1.8 D (C14V), 43 kW	09.85- 09.86		06.1986->	900 045	
1.5 (C12V), 61 kW	09.88- 12.90	ST		110 955 =	110 957 =
1.5 12V (C12V)	09.90- 12.91			900 045	
1.8 D (C14V), 44 kW	08.86- 06.92				

LANCER IV Stufenheck / Saloon (C6_A) 04.88 - 09.92					
1.3 (C61A), 44 kW	04.88- 05.92			900 046	170 319
1.3 (C61A), 51 kW	08.88- 05.92				312 039 =HD
1.3 12V (C61A)	07.90- 06.92				
1.5 (C62A)	04.88- 05.92				
1.5 12V (C62A)	05.89- 05.92				
1.8 GLX Diesel (C64A)	04.88- 05.92				
1.5, 56 kW	09.88- 08.90	ST		312 471 =	312 463 =
1.5, 61 kW	04.89- 08.90				
1.5, 65 kW	09.90- 09.92				
1.6 i	09.90- 09.92				
1.6 GTi 16V (C63A)	07.88- 12.92			900 046	312 039 =HD

LANCER IV (C6_A, C7_A) 04.88 - 05.94					
1.3 12V (C61A)	06.92- 05.94				170 319
					312 039 =HD
1.5 (C62A), 56 kW	09.88- 08.90	ST		312 471 =	312 463 =
1.5 (C62A), 61 kW	04.89- 08.90				
1.5 (C62A), 62 kW	06.88- 05.92				
1.6 i	09.90- 09.92				
1.6 i (C63A)	09.90- 09.92				
1.5 12V (C62A)	05.89- 05.92				170 319
1.8 D (C64A)	04.88- 05.92				312 039 =HD
1.8 4WD (C77A)	09.89- 06.92				170 321 =
1.8 GTi 16V (C68A)	11.89- 05.92				312 039 =HD

LANCER V (CB/D_A) 06.92 - 12.96					
1.3 (CB1A)	06.92- 12.96	ST		290 780 =	230 003 =
1.6 (CB4A)	02.94- 12.96			290 781 =	
1.6 16V (CB4A)	06.92- 12.96				
1.6 16V 4WD (CB4A)	05.92- 12.93				
2.0 Diesel (CB8A)	06.92- 12.96				
1.5	09.92- 07.96	ST	(207): nicht für / not for: GSR Turbo	290 780 =	230 003 =
1.8 i	09.92- 07.96			290 781 =	
1.8 16V (CB5A)	06.92- 12.93	ST		170 986 =	230 003 =
1.8 i Turbo AWD	11.92- 07.96	ST	(134): für / for: GSR	230 174 =	230 003 =
				230 175 =	

LANCER V Station Wagon (CB_W, CD_W) 09.92 - 10.03					
1.6 16V 4WD (CD4W)	12.92- 10.03	ST		170 987 =	312 774 =
				170 988 =	
1.6 16V (CB4W)	12.92- 10.03	ST		290 780 =	312 774 =
1.8 i (CB5)	09.92- 10.03			290 781 =	
2.0 D (CB8W)	12.92- 10.03				

LANCER VI (CJ-CP_) 09.95 - 08.03					
1.3 12V (CK1A)	12.95- 08.03	ST		230 130 =	230 003 =
1.5 16V (CK2A)	12.95- 08.03			230 131 =	
1.6 16V (CK4A)	12.95- 08.03				
1.8 i	09.95- 07.96	ST	(46): Federbeinkolbenstange mit eingefräster Keilnut. Mitgeliefertes Distanzstück NUR verwenden, wenn das zu wechselnde Federbein eine Kolbenstange ohne eingefräste Keilnut hat. / Struts having piston rod with Keyway. The spacers in the box are to be used ONLY when replacing struts having piston rod without Keyway.	230 130 =	230 003 =
				230 131 =	



MITSUBISHI

LANCER Coupe (CC) 09.92 - 07.96					
1.5 1.8 i	09.92- 07.96 09.92- 07.96	ST (207): nicht für / not for: GSR Turbo	🔧 290 780 =🔧 290 781 =🔧	ST (207): nicht für / not for: GSR Turbo	🔧 230 003 =

LANCER Schrägheck / Hatchback (CC) 09.92 - 07.96					
1.5 1.6 i	09.92- 07.96 09.92- 07.96	ST	🔧 312 471 =	ST	🔧 312 463 =

LANCER Coupe (CE) 07.96 - 09.04					
1.5 16V 1.8 i	07.96- 09.04 07.96- 09.04	ST (46): Federbeinkolbenstange mit eingefräster Keilnut. Mitgeliefertes Distanzstück NUR verwenden, wenn das zu wechselnde Federbein eine Kolbenstange ohne eingefräste Keilnut hat. / Struts having piston rod with Keyway. The spacers in the box are to be used ONLY when replacing struts having piston rod without Keyway.	🔧 230 130 =🔧 230 131 =🔧	ST (46): Federbeinkolbenstange mit eingefräster Keilnut. Mitgeliefertes Distanzstück NUR verwenden, wenn das zu wechselnde Federbein eine Kolbenstange ohne eingefräste Keilnut hat. / Struts having piston rod with Keyway. The spacers in the box are to be used ONLY when replacing struts having piston rod without Keyway.	🔧 230 003 =

LANCER Kombi / Estate (CS_W) 09.03 - 10.08					
1.6	09.03- 10.08	ST	🔧 313 849 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 046	ST	->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 214
		SP	🔧 312 890 = (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)	SP	🔧 313 861 = 🔧 802 297 ⊕(x2)
1.8 GDi T 2.4 GDi	09.03- 10.08 09.03- 10.08		(207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)		->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 297 ⊕(x2)
2.0	09.03- 12.07	ST	🔧 313 849 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 046	ST	🔧 313 861 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 214
		SP	🔧 312 890 = (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)	SP	->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 297 ⊕(x2)

LANCER Stufenheck / Saloon (CS_A) 03.00 -					
1.3 1.6 (CS3A)	09.03- 09.03-	ST	🔧 313 849 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 046 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)	ST	🔧 313 861 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 214 ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 297 ⊕(x2)
1.8 SEi Limited 2.0 2.0 GDi 2.4 GDi	09.03- 09.03- 09.03- 09.03-		(207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)		->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 297 ⊕(x2)
2.0 (CS9A)	12.03-	ST	🔧 312 890 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 046 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 403 ⊕(x2)	ST	🔧 313 861 = ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 900 214 ->12.2006 (207): nicht für / not for: Evolution 🔧 802 297 ⊕(x2)

LANCER Stufenheck / Saloon (CY/Z_A) 03.07 -					
1.5 1.8, 105 kW	06.08- 02.08-	ST (21): Baumuster / Type: CY_A	🔧 315 330 =🔧 315 331 =🔧 (208): nicht für Baumuster / not for model: CY_A (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 🔧 315 195 =🔧 315 196 =🔧 (208): nicht für Baumuster / not for model: CY_A (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 18 🔧 315 192 =🔧 315 193 =🔧	ST (21): Baumuster / Type: CY_A	🔧 315 332 = 315 197 = (208): nicht für Baumuster / not for model: CY_A (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 🔧 315 194 = (208): nicht für Baumuster / not for model: CY_A (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 18 🔧 802 297 ⊕(x2)
1.6 1.8, 103 kW 1.8 Flex 2.0 i Ralliart 4WD (CY4A) 2.4 i 1.8 DI-D 1.8 DI-D (CY9A) 2.0	05.10- 05.10- 03.09- 10.08- 10.08- 05.10- 06.10- 01.09-		🔧 803 021 ⊕(x2) 🔧 803 021 ⊕(x2)		🔧 802 297 ⊕(x2) 🔧 803 021 ⊕(x2)



MITSUBISHI

LANCER Stufenheck / Saloon (CY/Z_A) 03.07 -

2.0 EVO 4WD (CZ4A)	06.08-							⊙	802 297	⊕(x2)	
2.0 EVO, 242 kW	06.08-										
2.0 EVO, 264 kW	06.08-										
2.0 DI-D	01.08-	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	🚫	315 195	⊕	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊖	315 197	=
				🚫	315 196	⊕					
			(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 18	🚫	315 192	⊕		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 18	⊖	315 194	=
				🚫	315 193	⊕			⊙	802 297	⊕(x2)
				⊙	803 021	⊕(x2)					

LANCER SPORTBACK (CX_A) 10.07 -

1.5 1.8 1.8 DI-D 1.8 DI-D (CX9A) 2.0 DI-D	06.08- 03.09- 05.10- 06.10- 06.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚫	315 192	⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 194	=				
					315 193	⊕				315 197	=				
					315 195	⊕				802 297	⊕(x2)				
					315 196	⊕									
				⊙	803 021	⊕(x2)									
1.5 Bifuel	03.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚫	315 192	⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 194	=				
					315 193	⊕				315 197	=				
					315 195	⊕									
					315 196	⊕									
				⊙	803 021	⊕(x2)			⊙	802 297	⊕(x2)				
1.6 2.0 i 2.0 Ralliart 4WD (CX4A) 2.4 i	05.10- 10.07- 10.08- 10.08-														
1.8 Flex	03.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚫	315 192	⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 194	=				
					315 193	⊕				315 197	=				
					315 195	⊕									
					315 196	⊕									
				⊙	803 021	⊕(x2)									
1.8 (CX3A)	06.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚫	315 192	⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 194	=				
					315 193	⊕				315 197	=				
					315 195	⊕				315 332	=				
					315 196	⊕									
					315 330	⊕									
					315 331	⊕									
				⊙	803 021	⊕(x2)			⊙	802 297	⊕(x2)				
1.8 Bifuel	02.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚫	315 192	⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 194	=				
					315 193	⊕				315 197	=				
					315 195	⊕				315 332	=				
					315 196	⊕									
					315 330	⊕									
					315 331	⊕									

MAGNA Stufenheck / Saloon (TE) 04.96 - 06.97

3.0 i	04.96- 06.97			ST		⊖	310 886	=
-------	--------------	--	--	----	--	---	---------	---

MAGNA Stufenheck / Saloon (TH) 03.99 - 08.00

3.5 i	03.99- 08.00			ST		⊖	310 886	=
-------	--------------	--	--	----	--	---	---------	---

MAGNA Stufenheck / Saloon (TJ) 08.00 - 05.03

3.0	08.00- 05.03			ST		⊖	310 886	=
3.5 i	08.00- 05.03							
3.5 i 4WD	08.00- 05.03							
3.5 Series II Sports VR-X	08.02- 05.03							
3.5 i Series II Ralliart	08.02- 05.03							

MAGNA Stufenheck / Saloon (TP, TN, TM) 05.85 - 04.89

2.6	05.85- 04.89			ST	(36): Fahrzeugproduktionsland: Australien / Vehicle Production Country: Australia	⊖	290 543	=
2.6 i	04.87- 04.89			ST		⊖	290 543	=



MITSUBISHI

MAGNA Stufenheck / Saloon (TP) 05.89 - 08.91					
2.6	06.89- 04.91	ST	->03.1991 (36): Fahrzeugproduktionsland: Australien / Vehicle Production Country: Australia	1/0	290 543 =

MAGNA Station Wagon / Estate (TR) 03.91 - 02.94					
2.6	05.91- 02.94	ST		280 759 =	ST
2.6 i	10.91- 02.94				312 958 =
3.0 i	03.91- 02.94				

MAGNA Stufenheck / Saloon (TR) 03.91 - 02.94					
2.6	10.91- 02.94	ST		280 759 =	ST
2.6 i	04.91- 02.94				230 005 =

MAGNA Station Wagon / Estate (TS) 02.94 - 04.96					
2.6	03.94- 04.96	ST		280 759 =	

MAGNA Stufenheck / Saloon (TL, TJ, TH, TE, TW, TF) 06.03 - 07.05					
3.5 i 4WD	06.03- 07.05				ST
					310 886 =

OUTLANDER I (CU_W) 03.01 - 12.06					
2.0 4WD (CU2W), 93 kW	05.03- 10.06	ST		313 848 =	ST
2.0 4WD (CU2W), 100 kW	05.03- 10.06			900 046	->05.2004
2.0 (CU2W)	05.03- 10.06			802 403 ⊕(x2)	06.2004->
2.0 4WD	01.02- 10.06				313 850 =
2.4 4WD	05.03- 10.06				314 031 =
2.4 HDD Mivec (CU5W)	03.01- 12.06				802 297 ⊕(x2)
2.4 4WD (CU5W), 118 kW	11.03- 10.06				
2.4 4WD (CU5W), 119 kW	05.03- 10.06				
2.0 Turbo 4WD (CU2W)	04.04- 10.06	ST		313 848 =	ST
				900 046	314 031 =
				802 403 ⊕(x2)	802 297 ⊕(x2)

OUTLANDER II (CW_W) 11.06 - 12.12					
2.0, 108 kW	11.06- 11.12	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 881 = ⊕	
2.0 4WD	11.06- 11.12			313 882 = ⊕	
2.0, 118 kW	06.09- 11.12			803 021 ⊕(x2)	
2.4	11.06- 11.12	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 881 = ⊕	ST
2.4 Flex 4WD	09.07- 11.12			313 882 = ⊕	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
2.4 4WD	09.07- 11.12			803 021 ⊕(x2)	1/0
3.0 4WD, 162 kW	11.06- 11.12	ST		313 881 = ⊕	313 880 =
3.0 FWD	11.06- 11.12			313 882 = ⊕	
3.0 4WD, 177 kW	10.09- 11.12			803 021 ⊕(x2)	
2.2 DI-D 4WD, 115 kW	08.07- 11.12				
2.0 DI-D	02.07- 11.12	ST		313 881 = ⊕	ST
2.2 DI-D 4WD, 103 kW	09.10- 11.12			313 882 = ⊕	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
2.2 DI-D	11.06- 11.12			803 021 ⊕(x2)	1/0
2.2 DI-D 4WD, 130 kW	11.06- 11.12				313 880 =

OUTLANDER II Van (CW_W) 12.06 - 11.12					
2.0 DI-D	12.06- 11.12			803 021 ⊕(x2)	
2.2 DI-D 4WD	09.10- 11.12				

PAJERO I (L04_G, L14_G) 04.82 - 12.91					
2.6 4WD (L042G)	10.86- 05.91				ST
3.0 i 4WD	05.88- 05.91				(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles
2.5 TD 4WD	10.86- 05.91				(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase
					(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles
					(191): langer Radstand / Long Wheelbase
					200 044 =
					200 044 =



MITSUBISHI

PAJERO I (L04_G, L14_G) 04.82 - 12.91

3.0 V6 (L141G, L146G)	11.88- 11.90	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 871	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 635
					200 042				200 044
2.5 TD (L044G, L049G), 64 kW	01.90- 12.91	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 871	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 116
2.5 TD (L044G, L049G), 70 kW	11.89- 11.90				200 042				200 043

PAJERO I Canvas Top (L04_G) 12.82 - 11.90

2.6 (L042G, L047G)	01.83- 11.90	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 871	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 116
2.3 TD (L043G, L048G)	12.82- 04.86				200 042				200 043
2.5 TD (L044G, L049G), 62 kW	05.86- 10.89								
2.5 TD (L044G, L049G), 70 kW	11.89- 11.90								

PAJERO II (V3_W, V2_W, V4_W) 12.90 - 10.99

2.4 (V21W, V21C)	04.91- 10.99	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	$\frac{1}{\circ}$	290 090 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	$\frac{1}{\circ}$	290 091 =
3.0 V6 4WD (V23W, V43W, V23C)	12.90- 12.95				280 324				280 325
3.0 V6 24V (V43W, V23W), 130 kW	06.97- 10.99								
3.0 V6 24V (V43W, V23W), 133 kW	06.94- 05.97								
3.5 V6 24V (V45W, V25W)	07.97- 10.99								
3.5 V6 24V (V25W, V45W)	06.94- 10.99								
2.5 TD 4WD (V24C, V24W)	12.90- 10.99								
2.8 TD (V46W)	06.94- 10.99								
2.6 4WD	05.91- 10.93	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 090 =	ST	(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	$\frac{1}{\circ}$	290 091 =
2.8 D 4WD (V46W, V26W)	11.93- 07.97								

PAJERO II Canvas Top (V2_W, V4_W) 12.90 - 04.00

1.8 GDI	06.98- 04.00	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 090 =	ST		$\frac{1}{\circ}$	290 091 =
2.4 (V41W, V21W, V21C)	04.91- 04.00				280 324				280 325
3.0 V6 (V23W, v43W, V23C)	12.90- 12.95								
3.0 V6 24V (V23W, V23C)	06.94- 04.00								
2.5 TD 4WD (V24C, V24W)	12.90- 04.00								

PAJERO III Geländewagen offen / Open Off-Road Vehicle (V6_W, V7_W) 04.00 - 12.06

3.5 i 4WD	05.00- 04.04	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	$\frac{1}{\circ}$	280 753 =	ST	(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	$\frac{1}{\circ}$	280 755 =
3.8 i 4WD	09.03- 10.06						(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase		
2.8 TD 4WD	05.00- 07.02		(191): langer Radstand / Long Wheelbase	$\frac{1}{\circ}$	280 753 =		(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	$\frac{1}{\circ}$	280 755 =
							(191): langer Radstand / Long Wheelbase		
3.5 V6 GDI (V65W, V75W)	04.00- 12.06	ST		$\frac{1}{\circ}$	280 753 =	ST		$\frac{1}{\circ}$	280 755 =
2.5 TDi (V64W, V74W), 73 kW	04.00- 12.06								
2.5 TDi (V64W, V74W), 85 kW	09.01- 12.06								
3.2 DI-D (V68W, V78W), 118 kW	10.01- 12.06								
3.2 DI-D (V68W, V78W), 121 kW	04.00- 12.06								

PAJERO CLASSIC (V2_W) 06.02 -

2.5 TD	07.02-	ST		$\frac{1}{\circ}$	280 324	ST		$\frac{1}{\circ}$	280 325
--------	--------	----	--	-------------------	---------	----	--	-------------------	---------

PAJERO PININ (H6_W, H7_W) 03.99 - 06.07

1.8 (H76W, H66W)	11.01- 06.07	ST		$\frac{1}{\circ}$	313 799 =	ST		$\frac{1}{\circ}$	313 800 =
1.8 GDI (H66W)	10.99- 06.07								
2.0 GDI (H67W,	10.00- 06.07								



MITSUBISHI

PAJERO SPORT (K90) 07.96 -							
3.0 V6 (K96W), 123 kW	03.03-	ST		290 005 =	ST		280 757 =
3.0 V6 (K96W), 125 kW	06.00-						
2.5 TD (K94W), 73 kW	11.98-						
2.5 TD (K94W), 85 kW	07.02-						
2.5 TD (K94W), 98 kW	08.03-						
3.0 V6 (K96W), 130 kW	11.98-	ST		290 005 =	ST	->07.2000 (144): für Fahrzeuge mit Blattfederung / for leaf-spring suspension vehicles	200 043 =
							280 757 =
SANTAMO 03.99 - 12.04							
2.0 16V	05.99- 12.04	ST		310 665 312 571 =●	ST		310 664 312 085 =●
2.0 16V 4WD	05.99- 12.04	ST		280 771 =	ST		310 664 312 085 =●
SAPPORO III (E16A) 06.87 - 08.90							
2.4 (E16A)	06.87- 08.90				ST	->06.1989	290 543 = 290 591
SAVRIN 01.01 -							
2.0	01.01- 12.04	ST		316 901 =⊕ 316 902 =⊕	ST		316 903 =
SIGMA (F2_A, F1_A) 10.90 - 07.96							
3.0 V6, 130 kW	12.90- 07.96	ST		280 759 =	ST		280 761 =
3.0 V6, 151 kW	12.90- 07.96		01.1993->	⊕ 802 297 ⊕(x2)			⊕ 802 297 ⊕(x2)
SIGMA (GE) 10.77 - 12.80							
1.6	10.77- 05.80	ST		311 379			
1.9	10.77- 05.80						
2.0	10.77- 12.80						
SIGMA SCORPION Coupe (GE) 03.78 - 06.79							
2.0	03.78- 06.79	ST		311 379			
SIGMA Station Wagon / Estate (GE) 09.78 - 12.80							
1.9	09.78- 04.80	ST		311 379			
2.0	09.78- 12.80						
SIGMA SCORPION Coupe (GH) 07.79 - 10.80							
2.6	07.79- 10.80	ST		311 379			
SIGMA Station Wagon (F0_W) 06.92 - 10.96							
3.0	06.92- 10.96	ST		280 759 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	312 958 =
SPACE RUNNER (N1_W, N2_W) 10.91 - 08.99							
1.8 (N11W), 85 kW	06.96- 08.99	ST		310 665	ST		310 664
1.8 (N11W), 90 kW	10.91- 08.99			312 571 =●			312 085 =●
2.0 TD (N18W)	10.92- 08.99						
1.8 4WD (N21W), 85 kW	06.96- 08.99	ST		280 771 =	ST		310 664
1.8 4WD (N21W), 90 kW	10.91- 08.99						312 085 =●
SPACE RUNNER (N6_W) 08.99 - 08.02							
2.0 (N63W)	08.99- 08.02	ST	(21): Baumuster / Type: N63	312 888 =⊕ 312 889 =⊕	ST	(21): Baumuster / Type: N63	312 945 =
2.4 GDI	08.99- 08.02	ST	(21): Baumuster / Type: N64	312 888 =⊕ 312 889 =⊕	ST	(21): Baumuster / Type: N64	312 945 =
SPACE STAR (DG_A) 06.98 - 12.04							
1.3 16V (DG1A), 60 kW	09.00- 12.04	ST		312 886 =⊕ 312 887 =⊕	ST		313 381 =
	01.01 12.04						



MITSUBISHI

SPACE STAR (DG_A) 06.98 - 12.04						
1.3 16V (DG1A), 61 kW	12.98- 12.04	ST	->05.2000	280 763 =	ST	313 381 =
1.3 16V (DG1A), 63 kW	06.98- 12.04		06.2000->	280 764 =		
				312 886 =		
				312 887 =		
1.8 GDI (DG5A), 87 kW	06.98- 12.04	ST	->05.2000	280 767 =	ST	313 381 =
1.8 GDI (DG5A), 90 kW	06.98- 12.04		06.2000->	280 768 =		
				312 886 =		
				312 887 =		

SPACE WAGON (D0_V/W) 01.84 - 01.92						
1.8 GLX (D05W)	09.88- 04.91				ST	312 037 =
1.8 (D05W, D05V)	05.84- 12.85					
2.0 (D04W)	09.87- 01.92					
1.8 GLX (D05V, D05W)	01.84- 12.88			900 059		
1.8 4WD (D05V, D05W)	10.87- 08.88					
2.0 GLX (D04W)	06.86- 05.88					
2.0 GLXi (D04W)	06.88- 04.91					
1.8 TD (D09V, D09W)	06.86- 04.91					
2.0 GLX 4WD (D08W)	06.86- 05.88	ST		170 111 =		
2.0 GLXi 4WD (D08W)	06.88- 04.91			900 059		
2.0 4WD (D08W)	03.85- 04.91					

SPACE WAGON (N3_W, N4_W) 05.91 - 11.98						
1.8 (N31W)	10.91- 10.98	ST		310 665	ST	310 664
2.0 (N33W)	10.92- 10.98			312 571 =		312 085 =
2.4 i (N34W)	10.92- 10.98					
1.8 TD (N35W)	10.91- 10.98					
2.0 TD (N38W)	10.92- 10.98					
1.8 4WD (N41W)	10.91- 10.98	ST		280 771 =	ST	310 664
2.0 4WD (N43W)	10.92- 10.98					312 085 =

SPACE WAGON (N9_W, N8_W) 10.98 - 12.04						
2.0 GDI	10.98- 12.04	ST		312 899 =	ST	280 777 =
2.4 GDI 4WD, 108 kW	09.00- 12.04			312 900 =		
2.4 GDI, 108 kW	09.00- 12.04					
2.4	11.98- 04.04	ST		280 773 =	ST	280 777 =
				280 774 =		
2.4 GDI, 110 kW	10.98- 12.04	ST	->05.2000	280 773 =	ST	280 777 =
2.4 GDI 4WD, 110 kW	10.98- 12.04		06.2000->	280 774 =		
				312 899 =		
				312 900 =		

TREDIA (A21_) 09.82 - 03.88						
1.4 GLX (A211)	10.82- 08.85			900 059		
1.5 (A214A)	09.84- 10.85					
1.6 GLS (A212)	09.82- 10.87					
1.8 GLS (A215)	08.84- 07.86					
1.6 Turbo (A212), 84 kW	09.82- 05.85			900 059	ST	10.1983->
1.6 Turbo (A212), 85 kW	09.82- 07.84					312 037 =
1.8 4WD (A 215 G)	04.85- 12.87	ST		170 111 =	ST	312 037 =
2.0 4WD GLS (A 217 G)	11.85- 12.87					
1.8 Turbo	08.84- 07.86			900 059	ST	312 037 =

VERADA Stufenheck / Saloon (KJ) 08.00 - 05.03						
3.5 i	08.00- 05.03				ST	310 886 =

VERADA Stufenheck / Saloon (KL) 06.03 - 10.04						
3.5 i Series II 4WD	06.03- 10.04				ST	310 886 =



MITSUBISHI

VERADA Station Wagon / Estate (KR) 05.91 - 02.94								
3.0 i	08.91 - 02.94	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏	280 759 =	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊘	312 958 =
VERADA Stufenheck / Saloon (KR, KS) 05.91 - 02.94								
3.0 i	07.91 - 02.94	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏	280 759 =	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊘	230 005 =
3.0	10.92 - 02.94							
VERADA Station Wagon / Estate (KS) 03.94 - 03.97								
3.0	03.94 - 03.97	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏	280 759 =	ST	⊘	312 958 =
VERADA Stufenheck / Saloon (KS) 03.94 - 03.97								
3.0	03.94 - 03.97	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏	280 759 =	ST (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊘	230 005 =
VERADA Stufenheck / Saloon (KW) 10.04 - 07.05								
3.5	10.04 - 07.05					ST	⊘	310 886 =

MOSKVIC

2141 01.86 -								
1.7 (2141)	01.86-	ST		📏	170 911			
1.8 (21414)	01.86-							
2141 05.89 - 12.01								
1.5	05.89- 12.01	ST		📏	170 911			

NISSAN

100 NX (B13) 03.90 - 01.96									
1.6	03.90- 10.94	ST		📏	280 906 =⊘	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	📏	170 252 ⊘	
						280 907 =⊘			170 253 ⊘
			01.1991->	⊘	802 122 ⊕(x2)	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏	170 248 ⊘	
			📏	900 027			📏	170 249 ⊘	
1.6 SR	09.93- 10.94	ST		📏	280 906 =⊘	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	📏	170 252 ⊘	
						280 907 =⊘			170 253 ⊘
				⊘	802 122 ⊕(x2)	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏	170 248 ⊘	
			📏	900 027			📏	170 249 ⊘	
2.0 GTI	03.91- 10.94	ST		📏	280 906 =⊘	ST	📏	170 252 ⊘	
						280 907 =⊘			170 253 ⊘
				⊘	802 122 ⊕(x2)				
			📏	900 027					
2.0	10.90- 10.94		01.1991->	⊘	802 122 ⊕(x2)				
180 SX Coupe (S13) 09.88 - 03.94									
1.8	09.88- 06.92	ST	01.1990->	📏	280 780 =⊘	ST 01.1990->	⊘	280 783 =	
1.8 Turbo	09.88- 06.92	ST		📏	280 780 =⊘	ST	⊘	280 783 =	
1.8 Turbo II	04.89- 06.92								
2.0 Turbo	04.91- 03.94								
200 SX (S13) 07.88 - 12.95									
1.8 Turbo	07.88- 11.93	ST		📏	280 780 =⊘	ST	⊘	280 783 =	
2.0 i 16V	07.88- 11.93						⊘	802 344 ⊕(x2)	
200 SX (S14) 10.93 - 12.99									
2.0 i 16V	10.93- 12.99	ST		📏	280 785 =⊘	ST	⊘	280 789 =	
2.0 i 16V Turbo	10.93- 12.99				280 786 =⊘				
			01.1995->	⊘	802 122 ⊕(x2)				
200 SX (S15) 11.00 - 12.03									
2.0 i 16V Turbo	11.00- 12.03	ST		📏	280 785 =⊘	ST	⊘	280 789 =	
					280 786 =⊘				



NISSAN

350 Z (Z33) 09.02 -

3.5, 206 kW	10.03-	ST	⊕	312 932 = ⊕	ST	⊕	312 963 =
3.5, 221 kW	09.02-			312 933 = ⊕			
3.5, 230 kW	09.05-						

350 Z Roadster (Z33) 10.03 -

3.5, 206 kW	03.05-	ST	⊕	312 932 = ⊕	ST	⊕	312 963 =
3.5, 221 kW	04.06-			312 933 = ⊕			
3.5, 230 kW	09.05-						

ALMERA I (N15) 07.95 - 07.00

1.4 GX,LX	09.95- 07.00	ST	->07.1997	⊕	280 392 = ⊕	ST	->07.1997	⊖	280 394 =
1.4	09.95- 07.00				280 393 = ⊕		(30): Durchmesser Federteller: 103 mm / rear spring seat diam.: 103 mm		
1.6 SLX	09.95- 07.00		08.1997->	⊕	280 951 = ⊕		08.1997->	⊖	280 953 =
1.6, 73 kW	09.95- 07.00				280 952 = ⊕		(31): Durchmesser Federteller: 93 mm / rear spring seat diam.: 93 mm		
2.0 D	11.95- 07.00			⊕	802 122 ⊕(x2)			⊕	802 344 ⊕(x2)
1.5	07.95- 05.00			⊕	802 122 ⊕(x2)			⊕	802 344 ⊕(x2)
1.6, 75 kW	07.95- 03.00								
1.8	07.95- 05.00								

ALMERA I Hatchback (N15) 07.95 - 07.00

1.4 S,GX,LX	09.95- 03.00	ST	->07.1997	⊕	280 392 = ⊕	ST	->07.1997	⊖	280 394 =
1.4	09.95- 03.00				280 393 = ⊕		(30): Durchmesser Federteller: 103 mm / rear spring seat diam.: 103 mm		
1.6 SR,SLX	09.95- 03.00		08.1997->	⊕	280 951 = ⊕		08.1997->	⊖	280 953 =
1.6, 73 kW	09.95- 03.00				280 952 = ⊕		(31): Durchmesser Federteller: 93 mm / rear spring seat diam.: 93 mm		
2.0 GTi	07.96- 03.00			⊕	802 122 ⊕(x2)			⊕	802 344 ⊕(x2)
2.0 D	11.95- 03.00							⊕	802 344 ⊕(x2)
1.5	07.95- 03.00			⊕	802 122 ⊕(x2)			⊕	802 344 ⊕(x2)
1.6, 75 kW	07.95- 03.00								
1.6, 86 kW	09.95- 07.00	ST	->02.1998 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⊕	280 392 = ⊕	ST	08.1997 - 02.2001	⊖	280 953 =
					280 393 = ⊕			⊕	802 344 ⊕(x2)
			->02.1998 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⊕	280 951 = ⊕				
					280 952 = ⊕				
			02.1998 - 02.2001	⊕	280 951 = ⊕				
					280 952 = ⊕				
				⊕	802 122 ⊕(x2)				

ALMERA II (N16) 06.00 -

1.5, 66 kW	07.00-	ST	->09.2000	⊕	312 194 = ⊕	ST	->02.2001	⊖	313 853 =
					312 195 = ⊕		03.2001->	⊖	312 761 =
			08.2000->	⊕	313 851 = ⊕			⊕	802 256 ⊕(x2)
					313 852 = ⊕			⊕	900 159
				⊕	900 170				
1.5, 72 kW	10.02-	ST		⊕	313 851 = ⊕	ST		⊖	312 761 =
1.8, 85 kW	10.02-				313 852 = ⊕			⊕	802 256 ⊕(x2)
1.5 dCi	01.03-			⊕	900 170			⊕	900 159
2.2 dCi, 82 kW	09.03-								
2.2 dCi, 100 kW	09.03-								
1.6	07.00- 02.03	ST		⊕	313 851 = ⊕	ST		⊖	313 853 =
					313 852 = ⊕				
1.8, 84 kW	07.00-	ST	->07.2000	⊕	312 194 = ⊕	ST	->02.2001	⊖	313 853 =
2.2 Di	07.00-				312 195 = ⊕		03.2001->	⊖	312 761 =
			08.2000->	⊕	313 851 = ⊕			⊕	802 256 ⊕(x2)
					313 852 = ⊕			⊕	900 159
				⊕	900 170				
1.8, 94 kW	01.02-	ST	->12.2005	⊕	313 851 = ⊕	ST	->12.2005	⊖	313 853 =
					313 852 = ⊕				



NISSAN

ALMERA II Hatchback (N16) 01.00 -

1.5, 66 kW 1.8, 84 kW 2.2 Di	03.00- 01.00- 03.00-	ST ->07.2000	⌚ 312 194 =Ⓢ	ST	⊖ 312 761 =
		08.2000->	⌚ 312 195 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
			⌚ 313 851 =Ⓢ		⌚ 900 159
			⌚ 313 852 =Ⓢ		
			⌚ 900 170		
1.5, 72 kW 1.8, 85 kW 1.5 dCi 2.2 dCi, 82 kW 2.2 dCi, 100 kW	10.02- 10.02- 01.03- 09.03- 09.03-	ST	⌚ 313 851 =Ⓢ	ST	⊖ 312 761 =
			⌚ 313 852 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
			⌚ 900 170		⌚ 900 159
1.8, 94 kW	08.02-	ST ->12.2005	⌚ 313 851 =Ⓢ	ST ->12.2005	⊖ 313 853 =
			⌚ 313 852 =Ⓢ		⌚ 900 159
			⌚ 900 170		

ALMERA TINO (V10) 08.00 -

1.8, 84 kW	08.00-	ST ->10.2000	⌚ 312 196 =Ⓢ	ST	⊖ 312 754 =
		11.2000->	⌚ 312 197 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
			⌚ 312 745 =Ⓢ		⌚ 900 159
			⌚ 312 746 =Ⓢ		
			⊖ 802 358 ⊕(x2)		
			⌚ 900 172		
1.8, 85 kW	12.02-	ST	⌚ 312 745 =Ⓢ	ST	⊖ 312 754 =
			⌚ 312 746 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
		->12.2005	⊖ 802 358 ⊕(x2)		⌚ 900 159
			⌚ 900 172		
2.0	08.00-	ST	⌚ 312 198 =Ⓢ	ST	⊖ 312 754 =
			⌚ 312 199 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
		->12.2005	⊖ 802 358 ⊕(x2)		⌚ 900 159
			⌚ 900 172		
2.2 Di 2.2 dCi, 82 kW 2.2 dCi, 100 kW	08.00- 09.03- 09.03-	ST	⌚ 312 196 =Ⓢ	ST	⊖ 312 754 =
			⌚ 312 197 =Ⓢ		⊖ 802 256 ⊕(x2)
		->12.2005	⊖ 802 358 ⊕(x2)		⌚ 900 159
			⌚ 900 172		

ALMERA Classic (B10) 03.06 -

1.6 16V	03.06-	ST	⌚ 313 851 =Ⓢ	ST	⊖ 313 853 =
			⌚ 313 852 =Ⓢ		

BLUEBIRD (U11) 11.83 - 05.90

1.6 DX 1.8, 66 kW 1.8 Turbo 2.0 i 2.0 (YLU 11) 2.0 TD 2.0 D	11.83- 02.88 11.83- 06.88 04.84- 05.90 04.84- 01.88 11.83- 01.86 11.83- 12.85 04.84- 01.88			12.1985->	⊖ 802 121 ⊕		
					802 240 ⊕		
1.6 1.8, 61 kW 2.0 LX 2.0 2.0 (U11)	12.85- 02.90 03.88- 04.90 12.85- 02.90 12.85- 02.90 02.86- 05.90				⊖ 802 121 ⊕		
					802 240 ⊕		

BLUEBIRD Station Wagon (WU11) 11.83 - 12.90

1.6 1.8, 61 kW 2.0 LX 2.0	12.85- 02.90 03.88- 04.90 12.85- 02.90 04.86- 09.90				⊖ 802 121 ⊕
					802 240 ⊕
1.8, 66 kW 1.8 Turbo	11.83- 04.90 09.84- 04.90			12.1985->	⊖ 802 121 ⊕
					802 240 ⊕
2.0 i, 77 kW	04.84- 12.90	ST 04.1986 - 11.1989			⌚ 290 911 =Ⓢ
		12.1985->			⊖ 802 121 ⊕
					802 240 ⊕



NISSAN

BLUEBIRD Station Wagon (WU11) 11.83 - 12.90			
2.0 i, 85 kW	09.88- 09.90		ST ->11.1989
2.0 D, 49 kW	03.86- 12.90		
			290 911 =
			802 121
			802 240
2.0 D, 43 kW	04.84- 01.88		ST 02.1986->
			12.1985->
			290 911 =
			802 121
			802 240

BLUEBIRD (T72 , T12) 12.85 - 12.90			
1.6, 61 kW	03.86- 06.90		ST
1.8 i 16V (RLT72)	02.89- 12.90		
1.8 Turbo	12.85- 05.90		
1.8 i 16V (RLT12)	11.88- 05.90		
2.0 (T12)	12.85- 12.87		
2.0 i (HLT72, T12)	12.85- 12.90		
2.0 i	09.88- 09.90		
			290 911 =
			802 121
			802 240
1.8, 65 kW	03.86- 06.90		
1.6, 66 kW	12.85- 02.90		
1.8, 61 kW	05.86- 09.90		
1.8, 66 kW	11.86- 04.90		
1.8 i Turbo (T72)	09.88- 12.91		
2.0 LX	12.85- 02.90		
2.0 D (SLT72, T12)	03.86- 12.90		ST ->05.1990
			290 911 =
			802 121
			802 240

BLUEBIRD Hatchback (T72, T12) 12.85 - 11.92			
1.6, 61 kW	03.86- 06.90		ST
1.6, 66 kW	03.86- 06.91		
1.8 i 16V (FRLT72)	02.89- 12.90		
1.8 Turbo	12.85- 11.92		
2.0 (T12)	12.85- 12.87		
2.0 i (FHLT72, T12)	12.85- 12.90		
2.0 i	09.88- 09.90		
			290 911 =
			802 121
			802 240
1.8	03.86- 06.90		
1.8 i 16V (RLT12)	11.88- 05.90		
2.0 (T12)	01.88- 12.89		
2.0 (T72)	09.88- 12.90		
2.0 D (FSLT72, T12)	03.86- 12.90		ST ->05.1990
			290 911 =
			802 121
			802 240

CABSTAR			
Cabstar (F 20)	01.76- 12.82	ST 04.1978->	280 793
2.0 (F 22)	01.82- 06.92	ST	280 793
2.0 (F 23)	07.92-		
2.5 (F 23)	07.92-		

CABSTAR Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (F22, H40) 01.82 - 09.93			
2.3 D	01.87- 12.89	ST	280 793
2.5 D	01.89- 12.92		

CEDRIC			
2.4	01.72- 06.75		ST
2.6	01.72- 06.75		
220 C	01.72- 06.75		
280 C	01.72- 06.75		
			110 957 =

CEDRIC (L230)			
2.0	06.75- 06.79		ST
2.6	06.75- 06.79		
220 C	06.75- 06.79		
220 C Diesel	01.72- 06.75		
280 C	06.75- 06.79		
			110 957 =

CEDRIC (V,W 230)			
2.0	02.71- 02.79		ST (56): Großraumlimousine / MPV
2.4	02.71- 02.79		
			290 132



NISSAN

CEDRIC Coupe (230)					
2.4	01.72- 06.75		ST	110 957	=
2.6	01.72- 06.75				
220 C	01.72- 06.75				
280 C	01.72- 06.75				
CEDRIC Coupe (L230)					
280 C	06.75- 06.79		ST	110 957	=
CHERRY Coupe (10) 01.70 - 07.78					
1.2	01.70- 07.78		ST	101 267	=
CHERRY (E10) I 09.70 - 09.78					
1.0	09.70- 09.78		ST	->09.1974	
1.2	10.70- 09.74		ST	101 267	=
CHERRY II Coupe (N10) 08.78 - 12.82					
1.0	08.78- 07.81		ST	101 267	=
1.2	08.78- 07.81				
1.3	08.81- 09.82				
1.4	08.80- 07.81				
1.5	08.81- 05.82				
CHERRY II Hatchback (N10) 08.78 - 06.83					
1.0	08.78- 07.81		ST	101 267	=
1.2	08.78- 07.81				
1.3	08.81- 09.82				
1.4	08.78- 07.81				
1.4 i.e.	08.80- 07.81				
1.5	08.81- 12.82				
CHERRY III (N12) 04.82 - 10.87					
1.0	05.82- 05.86	ST		110 242	⊕
1.5 ET Turbo	01.83- 12.85			802 125	⊕(x2)
1.6	05.84- 07.86			900 023	
1.7 D	10.82- 12.86				
1.3	05.82- 10.86	ST	->05.1986	110 242	⊕
1.5	11.83- 10.86			802 125	⊕(x2)
				900 023	
CHERRY III Stufenheck / Saloon (N12) 11.83 - 09.87					
1.5	11.83- 06.86	ST		110 242	⊕
1.6	04.86- 09.87				
CHERRY IV Schrägheck / Hatchback (N13) 07.87 - 09.91					
1.8 Efi	07.87- 09.91	ST		290 649	⊕
				290 650	⊕
				110 793	=⊕
					HD
					290 511 =⊕
CHERRY IV Stufenheck / Saloon (N13) 06.89 - 09.91					
1.6 i	06.89- 09.91	ST		290 649	⊕
1.8 Vector Efi	06.89- 09.91			290 650	⊕
				110 793	=⊕
					HD
					290 511 =⊕
CUBE (Z12) 09.07 -					
1.6 16V	03.10-			802 368	⊕(x2)
1.5 dCi, 78 kW	03.10-			802 369	⊕(x2)
1.5 dCi, 81 kW	03.10-				
HOMER					
Homer (F 20)	01.76- 12.82	ST	04.1978->	280 793	
2.0 (F 22)	01.82- 06.92	ST		280 793	
2.0 (F 23)	07.92-				
2.3 (F 22)	01.82- 06.92				
2.5 (F 22)	01.82- 06.92				
2.5 (F 23)	07.92-				



NISSAN

INTERSTAR Bus (X70) 07.02 -

dCi 80	07.02-	ST		⊙	313 387 =	ST	(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	⊙	313 391 =
dCi 90	07.02-	OHD		⊙	313 387 =			⊙	313 388 =
dCi 120	07.02-						(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300	⊙	313 388 =
dCi 140	11.03-						(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500	⊙	313 390 =
		OHD						⊙	313 388 =

INTERSTAR Kasten / Box (X70) 07.02 -

dCi 80	07.02-	ST		⊙	313 387 =	ST	(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	⊙	313 391 =
dCi 90	07.02-	OHD		⊙	313 387 =			⊙	313 388 =
dCi 100	11.03-						(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300	⊙	313 388 =
dCi 120	07.02-						(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500	⊙	313 390 =
dCi 140	11.03-							⊙	313 388 =

INTERSTAR Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 08.03 -

dCi 80	07.02-	ST		⊙	313 387 =	ST	(134): für / for: ED	⊙	313 390 =
dCi 90	07.02-	OHD		⊙	313 387 =		(134): für / for: HD/UD	⊙	313 389 =
dCi 120	07.02-							⊙	313 389 =
dCi 140	11.03-						(134): für / for: HD/UD	⊙	313 389 =

KUBISTAR (X76) 08.03 - 10.09

1.2	08.03- 10.09	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	230 380	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	315 234 =
1.2 16V	04.06- 10.09			⊙	802 229 ⊕(x2)		(20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊙	230 611 =
1.6 16V	08.03- 10.09			⊙	802 193		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	230 611 =
1.5 dCi, 42 kW	08.03- 10.09			⊙	801 001			⊙	230 611 =
1.5 dCi, 45 kW	08.05- 10.09								
1.5 dCi, 48 kW	08.03- 10.09								
1.5 dCi 70	04.06- 10.09								
1.5 dCi, 60 kW	08.03- 10.09								
1.5 dCi 85	04.06- 10.09								

KUBISTAR Kasten / Box 08.03 -

1.2	08.03-			⊙	802 229 ⊕(x2)	ST	(139): für Fahrzeuge mit 2 Drehstäben / for vehicles with 2 torsion bars	⊙	315 234 =
1.2 16V	04.06-			⊙	802 193		(141): für Fahrzeuge mit 4 Drehstäben / for vehicles with 4 torsion bars	⊙	230 611 =
1.6 16V	08.03-			⊙	801 001		(20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊙	230 611 =
1.5 dCi, 45 kW	08.05-						(20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊙	230 611 =
1.5 dCi, 48 kW	08.03-								
1.5 dCi, 60 kW	08.03-								

MAXIMA II (J30) 10.88 - 02.95

3.0 i	10.88- 06.94					ST		⊙	290 585 =
-------	--------------	--	--	--	--	----	--	---	-----------

MAXIMA QX (A32) 03.94 - 08.00

2.0	02.95- 08.00	ST		⊙	290 086 =	ST		⊙	310 032 =
2.5 V6 24V	02.95- 08.00			⊙	290 087 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	802 344 ⊕(x2)
3.0	01.95- 08.00			⊙	802 345 ⊕(x2)				

MAXIMA QX (A33) 04.99 - 11.03

2.0 V6 24V	03.00- 11.03	ST		⊙	312 180 =	ST	->07.2000	⊙	312 184 =
2.5 V6 24V	03.00- 11.03			⊙	312 181 =				
3.0 V6 24V, 147 kW	03.00- 11.03			⊙	802 358 ⊕(x2)				
3.0 V6 24V, 157 kW	12.99- 11.03	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	312 180 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	312 184 =
				⊙	312 181 =				

MICRA I (K10) 12.82 - 11.92

1.0, 37 kW	12.82- 12.89					ST		⊙	110 243
1.0, 40 kW	12.82- 05.89								
1.0, 43 kW	12.82- 05.91								



NISSAN

MICRA II (K11)		01.92 - 02.03	
1.0 i 16V, 40 kW	08.92- 09.00	ST	170 415
1.0 i 16V, 44 kW	09.00- 02.03		170 416
1.3 i 16V	08.92- 09.00		
1.4 i 16V	09.00- 02.03		
1.5 D	02.98- 02.03		

MICRA III (K12)		01.03 - 06.10					
1.0 16V	01.03- 06.10	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987	ST	311 991	
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988		802 580 (x2)	
				311 983		900 233	
				311 984			
				802 368 (x2)			
				802 369 (x2)			
1.2 16V, 48 kW 1.2 16V, 59 kW 1.4 16V 1.5 dCi, 48 kW 1.5 dCi, 60 kW 1.5 dCi, 50 kW 1.5 dCi, 63 kW	01.03- 06.10	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987	ST	311 991	
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988	SP	311 991	
				311 983		802 580 (x2)	
				311 984		900 233	
		SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987			
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988			
				311 983			
				311 984			
				802 368 (x2)			
				802 369 (x2)			
1.3	08.04-			802 368 (x2)		802 580 (x2)	
160 SR	05.05- 06.10	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987	ST	->08.2007	
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988		09.2007->	
				311 983		(134): für / for: Active	
				311 984		09.2007->	
		SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987	SP	(134): für / for: Plus	315 122
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988			315 122
				311 983			802 580 (x2)
				311 984			900 233
				802 368 (x2)			
				802 369 (x2)			

MICRA C+C (K12)		08.05 -				
1.4 16V	08.05-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 983	311 987	ST	315 122
1.6 160 SR	08.05-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 984	311 988		802 580 (x2)
				311 983		900 233
				311 984		
				802 368 (x2)		
				802 369 (x2)		

MICRA IV (K13)		05.10 -			
1.2, 56 kW	05.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	316 707	=
1.2, 59 kW	05.10-				
1.5 D	01.11-				



NISSAN

MURANO (Z50)		08.03 -																	
3.5 4x4	08.03-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📏</td> <td>312 186</td> <td>≡</td> <td>🔌</td> <td>ST</td> <td>📏</td> <td>312 188</td> <td>≡</td> </tr> <tr> <td></td> <td>312 187</td> <td>≡</td> <td>🔌</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	📏	312 186	≡	🔌	ST	📏	312 188	≡		312 187	≡	🔌				
📏	312 186	≡	🔌	ST	📏	312 188	≡												
	312 187	≡	🔌																

NOTE (E11)		03.06 -																																																																
1.4	03.06-	ST	<table border="1"> <tr> <td>📏</td> <td>314 740</td> <td>≡</td> <td>🔌</td> <td>ST</td> <td>(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 900 233</td> <td>📏</td> <td>314 850</td> <td>≡</td> </tr> <tr> <td>1.6</td> <td>03.06-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.5 dCi, 50 kW</td> <td>03.06-</td> <td></td> <td>🔌</td> <td></td> <td></td> <td>🔌</td> <td>802 580</td> <td>⊕(x2)</td> </tr> <tr> <td>1.5 dCi, 63 kW</td> <td>03.06-</td> <td></td> <td>🔌</td> <td></td> <td></td> <td>📏</td> <td>900 233</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.5 dCi, 66 kW</td> <td>09.10-</td> <td></td> <td>🔌</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.5 dCi, 76 kW</td> <td>07.08-</td> <td></td> <td>🔌</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>📏</td> <td>900 125</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	📏	314 740	≡	🔌	ST	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 900 233	📏	314 850	≡	1.6	03.06-								1.5 dCi, 50 kW	03.06-		🔌			🔌	802 580	⊕(x2)	1.5 dCi, 63 kW	03.06-		🔌			📏	900 233		1.5 dCi, 66 kW	09.10-		🔌						1.5 dCi, 76 kW	07.08-		🔌									📏	900 125				
📏	314 740	≡		🔌	ST	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 900 233	📏	314 850	≡																																																									
1.6	03.06-																																																																	
1.5 dCi, 50 kW	03.06-			🔌			🔌	802 580	⊕(x2)																																																									
1.5 dCi, 63 kW	03.06-			🔌			📏	900 233																																																										
1.5 dCi, 66 kW	09.10-			🔌																																																														
1.5 dCi, 76 kW	07.08-		🔌																																																															
			📏	900 125																																																														

PATHFINDER (R50)		09.95 - 12.04										
3.3 V6 4WD, 110 kW	03.98- 10.00	ST	->01.1999	📏	230 467	≡	🔌	ST	->01.1999	📏	230 471	≡
2.7 TD 4WD	09.97- 12.04				230 468	≡	🔌		02.1999->	📏	310 688	≡
3.2 TD 4WD	09.97- 12.04		02.1999->		310 684	≡	🔌					
					310 685	≡	🔌					
3.3 V6 4WD, 125 kW	09.97- 12.04	ST	->01.1999	📏	230 467	≡	🔌	ST	->01.1999	📏	230 471	≡
					230 468	≡	🔌		02.1999->	📏	310 688	≡
			02.1999->		310 684	≡	🔌					
					310 685	≡	🔌					
			11.2001->		311 944	≡	🔌					
			(134): für / for: ST, T1		311 945	≡	🔌					
			(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS									
3.5 V6 4WD	11.00- 12.04	ST		📏	310 684	≡	🔌	ST		📏	310 688	≡
					310 685	≡	🔌					

PATHFINDER (R51)		01.05 -						
4.0 4WD	09.05-			ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 785	≡
2.5 dCi 4WD, 120 kW	01.05-							
2.5 dCi 4WD, 126 kW	10.06-							
2.5 dCi	01.05-							
2.5 dCi 4WD, 128 kW	03.05-							
2.5 dCi 4WD, 140 kW	08.10-							

PATROL Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (MQ, MK, GQ) 06.80 - 12.97													
4.2 (Y60)	01.88- 12.97	ST	(144): für Fahrzeuge mit Blattfederung / for leaf-spring suspension vehicles	📏	310 898	≡	HD	ST	(144): für Fahrzeuge mit Blattfederung / for leaf-spring suspension vehicles	📏	310 899	≡	HD
4.2 D (Y60)	01.88- 12.97		(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 166				(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 168		
			(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase						(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase				
			(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 166				(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 168		
			(191): langer Radstand / Long Wheelbase						(191): langer Radstand / Long Wheelbase				

PATROL Hardtop (K260)		10.84 - 04.98											
4.2, 125 kW	01.88- 12.95	ST	(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 166			ST	(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 168		
4.2, 129 kW	02.92- 12.97		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase						(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase				
4.2 D	01.88- 12.97		(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 166				(150): für Fahrzeuge mit Schraubenfederung / for coil-spring suspension vehicles	📏	290 168		
			(191): langer Radstand / Long Wheelbase						(191): langer Radstand / Long Wheelbase				

PATROL Station Wagon (W260) 08.88 - 04.98													
3.0 4x4	03.89- 10.93	ST	->02.1995	📏	200 793	≡	🔌	ST	->02.1995	📏	200 795	≡	🔌
2.8 TD	06.89- 11.95		(80): Länderausführung: Spanien / Country Version: Spain						(80): Länderausführung: Spanien / Country Version: Spain				
2.8 D 4x4	03.89- 03.96												



NISSAN

PATROL GR I (Y60, GR) 08.87 - 02.98

4.2 Efi 4WD	02.88- 12.95	ST	(124): Schraubenfeder / Coil Spring (190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	$\frac{1}{T}$	290 166	ST	(124): Schraubenfeder / Coil Spring (190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	$\frac{0}{0}$	290 168
4.2 KAT	11.88- 02.98								
4.2 D (Y60GR)	11.88- 06.97		(124): Schraubenfeder / Coil Spring (191): langer Radstand / Long Wheelbase	$\frac{1}{T}$	290 166		(124): Schraubenfeder / Coil Spring (191): langer Radstand / Long Wheelbase	$\frac{0}{0}$	290 168
2.8 TD (Y60A)	09.88- 06.97	ST		$\frac{1}{T}$	290 166	ST		$\frac{0}{0}$	290 168
2.8 TD Safari	09.88- 06.97								
2.8 Safari	09.88- 06.97								

PATROL GR II Wagon (Y61) 06.97 -

4.5	12.97- 09.01	ST		$\frac{1}{T}$	290 166				
4.8	10.01- 12.07								
2.8 TDiC	10.97- 02.00								
3.0 DTi	05.00-								
4.2 D	05.99- 09.04								
2.8 TD	06.97- 05.00	ST		$\frac{1}{T}$	230 473	ST		$\frac{0}{0}$	230 475
4.2 D 4x4	05.98- 03.03	ST		$\frac{1}{T}$	290 166	ST	01.1999-> (144): für Fahrzeuge mit Blattfederung / for leaf-spring suspension vehicles	$\frac{0}{T}$	310 899 =HD

PICK UP (720) 01.80 - 03.86

1.6	12.80- 05.84	ST		$\frac{1}{0}$	110 804				
1.8	10.79- 12.82								
2.2 D, 47 kW	01.82- 01.84								
2.2 D, 51 kW	10.79- 12.82								
2.2 D (SLG 720)	10.79- 12.82								
1.8	01.83- 03.86	ST	->08.1985	$\frac{1}{0}$	110 804				
2.3 D	04.83- 03.86								
1.8 4WD	01.80- 03.86	ST	->08.1985	$\frac{1}{0}$	110 804				
2.3 D 4WD	04.83- 03.86								
2.2	04.83- 03.86	ST	->01.1985	$\frac{1}{0}$	110 804				
2.2 4WD	04.83- 03.86	ST	->07.1985	$\frac{1}{0}$	110 804	ST	->07.1985	$\frac{0}{0}$	101 301
2.5 D 4WD	04.83- 03.86								

PICK UP (D21) 09.85 - 02.98

2.0, 64 kW	09.85- 07.88	ST		$\frac{1}{0}$	290 615	ST		$\frac{0}{0}$	110 805
2.4 i 12V, 91 kW	04.92- 02.98								
2.3 D	09.88- 02.98								
2.3 D, 51 kW	09.85- 08.88								
2.5 D, 59 kW	09.94- 08.96								
2.5 D, 61 kW	08.92- 02.98								
2.0, 66 kW	09.88- 08.91	ST		$\frac{1}{0}$	110 804	ST		$\frac{0}{0}$	110 805
2.5 D, 55 kW	09.87- 02.98				290 615				
2.4 i 4WD	03.86- 04.92	ST		$\frac{1}{0}$	110 804	ST		$\frac{0}{0}$	110 805
2.4 i 12V 4WD	04.92- 02.98								
2.5 D 4WD, 53 kW	09.85- 08.88								
2.5 D 4WD, 55 kW	03.86- 08.91								
2.5 D 4WD, 59 kW	08.87- 02.98								
2.5 D 4WD, 61 kW	03.96- 02.98								
2.7 D 4WD, 58 kW	09.87- 08.91								
2.7 D 4WD, 73 kW	08.87- 02.98								
2.4	09.85- 05.94	ST		$\frac{1}{0}$	110 804				
2.4 4x4	09.85- 05.94								
2.4 i 12V, 93 kW	04.92- 04.97								
3.0	09.85- 12.96								
2.5 D, 53 kW	01.86- 02.98								

PICK UP (D22) 01.97 -

2.4 i	02.98-	ST		$\frac{1}{0}$	290 615	ST		$\frac{0}{0}$	110 805
2.5 D	02.98-								
2.4 i 4WD, 88 kW	02.98-	ST		$\frac{1}{0}$	230 465	ST		$\frac{0}{0}$	110 805
2.4 i 4WD, 98 kW	03.02-								
2.5 D 4WD	02.98-								
2.5 TD 4WD	05.98-								
2.5 Di 4WD	03.02-								
3.2 D 4WD	12.98-								



NISSAN

PICK UP (D22) 01.97 -

2.4, 93 kW	03.97- 08.99	ST		110 804	
2.4, 110 kW	01.03-				
3.0	01.97- 09.01				
2.7 TD	01.97- 10.01				

PINTARA Schrägheck / Hatchback (U12) 11.90 - 10.92

2.0 i	11.90- 10.92	ST		170 412	
2.4 i	11.90- 10.92			170 413	

PINTARA Stufenheck / Saloon (U12) 11.89 - 10.92

2.0 i	11.89- 10.92	ST		170 412	
2.4 i	11.89- 10.92			170 413	

PRAIRIE (M10, NM10) 12.82 - 10.88

1.5	01.83- 12.83	ST		110 242	
1.5	01.88- 08.88			802 125	(x2)
1.5 S (M10)	01.84- 12.87			900 023	
1.8	01.83- 06.83				
1.8	11.87- 08.88				
1.8 SGL (M10), 65 kW	07.83- 12.85				
1.8 SGL (M10), 66 kW	05.85- 10.87				
2.0 4x4 (NM10)	06.86- 09.88			802 125	(x2)

PRAIRIE PRO (M11) 10.88 - 07.94

2.0 i	10.88- 04.92	ST		230 159		ST		230 009	
2.4 i	04.92- 07.94								
2.0 i 4x4	10.88- 12.92	ST	->03.1992	230 159					
2.4 i 4x4	04.92- 07.94	ST		230 159					

PRIMASTAR Bus (X83) 03.01 -

2.0	03.01-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 655		ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 865	
dCi 80	03.01-								
dCi 90	09.06-			802 316	(x2)				
dCi 100	03.01-			900 184					
dCi 120	09.06-								
dCi 140	07.03-								
dCi 150	09.06-								

PRIMASTAR Kasten / Box (X83) 09.02 -

2.0	02.03-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 655		ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 865	
dCi 80	09.02-								
dCi 90	09.06-			802 316	(x2)				
dCi 100	09.02-			900 184					
dCi 120	09.06-								
dCi 140	07.03-								
dCi 150	09.06-								

PRIMERA (P10) 06.90 - 06.96

1.6, 66 kW	06.90- 01.96	ST		290 561		ST		290 523	
1.6, 71 kW	06.90- 01.96			900 055				290 524	
1.6, 75 kW	06.93- 01.96							802 344	(x2)
2.0 D	01.91- 01.96							900 056	
2.0 16V	06.90- 01.96	ST		290 561		ST		312 023	
2.0 i	01.95- 06.96			900 055				312 024	
2.0 GT	06.90- 01.96							802 344	(x2)
								900 056	
2.0 16V 4x4	04.91- 06.96			900 055				802 344	(x2)
								900 056	

PRIMERA Hatchback (P10) 06.90 - 06.96

1.6, 66 kW	06.90- 01.96	ST		290 561		ST		290 523	
1.6, 71 kW	06.90- 06.93			900 055				290 524	
1.6, 75 kW	06.93- 01.96							802 344	(x2)
2.0 D	01.91- 01.96							900 056	



NISSAN

PRIMERA Hatchback (P10) 06.90 - 06.96

2.0 16V	06.90- 01.96	ST	1/0	290 561 =	ST	1/0	312 023 =
2.0 i	01.95- 06.96		1/0	900 055		1/0	312 024 =
2.0	06.90- 01.96		1/0			1/0	802 344 ⊕(x2)
			1/0			1/0	900 056
2.0 16V 4x4	04.91- 06.96		1/0	900 055		1/0	802 344 ⊕(x2)
			1/0			1/0	900 056
2.0 16V ZX,GT	06.90- 01.96		1/0			1/0	802 344 ⊕(x2)

PRIMERA Traveller (W10) 07.90 - 03.98

1.6 i, 66 kW	07.90- 03.98	ST	1/0	170 412 =	ST	1/0	312 027 =
1.6 i, 75 kW	02.91- 03.98		1/0	170 413 =		1/0	
2.0 i	07.90- 03.98						
2.0 D	07.90- 12.95						

PRIMERA (P11) 06.96 - 12.01

1.6 16V, 66 kW	09.96- 12.01	ST	1/0	290 561 =	ST	1/0	312 083 =
1.6 16V, 73 kW	09.96- 10.00		1/0	802 344 ⊕(x2)		1/0	
1.6 16V, 78 kW	06.96- 12.01		1/0	900 055		1/0	
1.8 16V	08.99- 12.01		1/0			1/0	
2.0 TD	09.96- 12.01		1/0			1/0	
1.8	06.96- 05.99		1/0	802 344 ⊕(x2)		1/0	
2.0	06.96- 05.99		1/0			1/0	
2.0 16V, 85 kW	09.96- 12.01	ST	1/0	290 561 =	ST	(134): für / for: SRI, GTI	230 463 =
2.0 16V, 96 kW	09.96- 12.01		1/0	802 344 ⊕(x2)		(207): nicht für / not for: SRI, GTI	312 083 =
2.0 16V, 103 kW	08.99- 12.01		1/0			1/0	
2.0 16V, 110 kW	09.96- 12.01		1/0	900 055		1/0	

PRIMERA Hatchback (P11) 06.96 - 07.02

1.6 16V, 66 kW	09.96- 07.02	ST	1/0	290 561 =	ST	1/0	312 083 =
1.6 16V, 73 kW	09.96- 07.02		1/0	802 344 ⊕(x2)		1/0	
1.6 16V, 78 kW	09.00- 07.02		1/0	900 055		1/0	
1.8 16V	08.99- 07.02		1/0			1/0	
2.0 TD	09.96- 07.02		1/0			1/0	
2.0 16V, 85 kW	09.96- 07.02	ST	1/0	290 561 =	ST	(134): für / for: SRI, GTI	230 463 =
2.0 16V, 96 kW	09.96- 07.02		1/0	802 344 ⊕(x2)		(207): nicht für / not for: SRI, GTI	312 083 =
2.0 16V, 103 kW	08.99- 07.02		1/0			1/0	
2.0 16V, 110 kW	09.96- 07.02		1/0	900 055		1/0	

PRIMERA Traveller (WP11) 06.96 - 12.01

1.6 16V, 66 kW	04.98- 12.01	ST	1/0	290 561 =	ST	1/0	230 463 =
1.6 16V, 73 kW	04.98- 12.01		1/0	900 055		1/0	
1.8 16V	08.99- 12.01		1/0			1/0	
2.0 16V, 85 kW	06.96- 12.01		1/0			1/0	
2.0 16V, 96 kW	04.98- 12.01		1/0			1/0	
2.0 16V, 103 kW	08.99- 12.01		1/0			1/0	
2.0 TD	04.98- 12.01		1/0			1/0	

PRIMERA (P12) 01.02 -

1.6, 78 kW	03.02-	ST	1/0	313 605 =	ST	1/0	313 607 =
1.6, 80 kW	01.02-		1/0	313 606 =		1/0	802 256 ⊕(x2)
1.8	03.02-		1/0	802 358 ⊕(x2)		1/0	900 159
2.0	03.02-		1/0	900 173		1/0	
2.2 Di	03.02-		1/0			1/0	
1.9 dCi, 88 kW	04.03-		1/0			1/0	
1.9 dCi, 85 kW	08.02-		1/0			1/0	
2.2 dCi	04.03-		1/0			1/0	
2.5	01.02-		1/0	802 358 ⊕(x2)		1/0	802 256 ⊕(x2)
			1/0	900 173		1/0	

PRIMERA Hatchback (P12) 01.02 -

1.6, 78 kW	07.02-	ST	1/0	313 605 =	ST	1/0	313 607 =
1.6, 80 kW	07.02-		1/0	313 606 =		1/0	802 256 ⊕(x2)
1.8	07.02-		1/0	802 358 ⊕(x2)		1/0	900 159
2.0	07.02-		1/0	900 173		1/0	
1.9 dCi, 88 kW	04.03-		1/0			1/0	
1.9 dCi, 85 kW	08.02-		1/0			1/0	
2.2 Di	07.02-		1/0			1/0	



NISSAN

PRIMERA Hatchback (P12) 01.02 -

2.5	01.02-		⊕ 802 358 ⊕(x2)	⊕ 802 256 ⊕(x2)
			⊕ 900 173	

PRIMERA Traveller / Estate (WP12) 01.02 -

1.6 Visia	01.02-	ST	⊕ 313 605 = ⊕	ST	⊕ 313 607 =
1.8	03.02-		⊕ 313 606 = ⊕		⊕ 802 256 ⊕(x2)
2.0	03.02-		⊕ 802 358 ⊕(x2)		⊕ 900 159
1.9 dCi, 85 kW	08.02-		⊕ 900 173		
1.9 dCi, 88 kW	04.03-				
2.2 Di	03.02-				
2.2 dCi	04.03-				
2.5	01.02-		⊕ 802 358 ⊕(x2)		
			⊕ 900 173		

PULSAR I Stufenheck / Saloon (N15) 07.95 - 07.00

1.6	09.95- 07.00	ST	->02.1998 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⊕ 280 392 = ⊕	ST	08.1997 - 02.2001	⊕ 280 953 =
				⊕ 280 393 = ⊕			
			->02.1998 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⊕ 280 951 = ⊕			
				⊕ 280 952 = ⊕			
			02.1998 - 02.2001	⊕ 280 951 = ⊕			
				⊕ 280 952 = ⊕			

QASHQAI / QASHQAI +2 (J10, JJ10) 02.07 -

1.6, 84 kW	02.07-	ST		⊕ 314 037 = ⊕	ST	->10.2008	⊕ 315 130 =
				⊕ 314 038 = ⊕		(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	
				⊕ 900 237		(84): Länderausführung: Ukraine / Country Version: Ukraine	
				⊕ 802 524 ⊕(x2)		->10.2008	⊕ 314 039 =
				⊕ 802 525 ⊕(x2)		(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	
						(228): nicht für Länderausführung: Ukraine / not for country-spec. model: Ukraine	
						11.2008 - Chass. 392699	⊕ 314 039 =
						(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	
						(84): Länderausführung: Ukraine / Country Version: Ukraine	
						11.2008 - 12.2009	⊕ 315 130 =
						(225): nicht für Länderausführung: Russland / not for country-spec. model: Russia	
						(228): nicht für Länderausführung: Ukraine / not for country-spec. model: Ukraine	
						01.2010->	⊕ 315 131 =
						Chass. 392700->	⊕ 315 130 =
						(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	
						(84): Länderausführung: Ukraine / Country Version: Ukraine	
						⊕ 900 238	
1.6, 86 kW	11.10-	ST		⊕ 314 037 = ⊕	ST	->Chass. 392699	⊕ 314 039 =
2.0	02.07-			⊕ 314 038 = ⊕		(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	
2.0 Allrad	02.07-			⊕ 900 237		(84): Länderausführung: Ukraine / Country Version: Ukraine	
				⊕ 802 524 ⊕(x2)		Chass. 392700->	⊕ 315 130 =
				⊕ 802 525 ⊕(x2)		(79): Länderausführung: Russland / Country Version: Russia	
						(84): Länderausführung: Ukraine / Country Version: Ukraine	
						⊕ 315 131 =	
						⊕ 900 238	



NISSAN

QASHQAI / QASHQAI +2 (J10, JJ10) 02.07 -

1.5 dCi, 76 kW 1.5 dCi, 78 kW	07.08- 02.07-	ST		📏 314 037 = Ⓢ	ST	->10.2008	📏 314 039 =
				📏 314 038 = Ⓢ		10.2008 - 12.2009	📏 315 130 =
				📏 900 237		01.2010->	📏 315 130 =
				📏 802 524 Ⓢ(x2) 📏 802 525 Ⓢ(x2)		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 131 =
1.5 dCi, 81 kW	11.10-	ST		📏 314 037 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 130 =
				📏 314 038 = Ⓢ			📏 315 131 =
				📏 900 237			📏 900 238
				📏 802 524 Ⓢ(x2) 📏 802 525 Ⓢ(x2)			
1.6 dCi 1.6 dCi Allrad	10.11- 10.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 314 037 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 314 039 =
				📏 314 038 = Ⓢ			📏 315 164 =
				📏 900 237			📏 900 238
				📏 802 524 Ⓢ(x2) 📏 802 525 Ⓢ(x2)			
2.0 dCi 2.0 dCi Allrad	02.07- 02.07-	ST	->12.2009	📏 314 037 = Ⓢ	ST	->12.2009	📏 314 039 =
				📏 314 038 = Ⓢ		01.2010->	📏 314 039 =
				📏 900 237		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 164 =
				📏 802 524 Ⓢ(x2) 📏 802 525 Ⓢ(x2)			📏 900 238

SENTRA (B15) 07.98 -

1.5 XE	11.00- 10.05	ST		📏 313 853 =
1.6 SG	11.03- 03.08			
1.6 SG-L	11.03- 03.08			
1.6 XE	11.00- 11.03			
1.8	01.00- 08.06			

SENTRA (N16) 11.00 - 03.08

1.8	11.00- 03.08	ST		📏 313 853 =
-----	--------------	----	--	-------------

SERENA (C23M) 07.92 - 09.01

1.6 16V	02.93- 09.01	ST		📏 230 168 Ⓢ	ST	->05.1996	📏 290 421
				📏 230 169 Ⓢ		(126): Starrachse / Rigid Axle	
2.0 16V	11.92- 09.01	ST		📏 230 168 Ⓢ	ST	->05.1996	📏 230 172
				📏 230 169 Ⓢ		(107): Multi-link Achse / Multilink Axle (134): für / for: SLX, SGX	
						06.1996->	📏 230 477
						(107): Multi-link Achse / Multilink Axle (134): für / for: SE	
2.0 D	11.92- 09.01	ST	->10.1995	📏 230 168 Ⓢ	ST	->10.1995	📏 230 172
				📏 230 169 Ⓢ		(107): Multi-link Achse / Multilink Axle (134): für / for: SGX	
						->10.1995	📏 290 421
						(126): Starrachse / Rigid Axle (207): nicht für / not for: SGX	
2.3 D	01.95- 09.01	ST		📏 230 168 Ⓢ	ST	->05.1996	📏 230 172
				📏 230 169 Ⓢ		(107): Multi-link Achse / Multilink Axle (134): für / for: SGX	
						(126): Starrachse / Rigid Axle (207): nicht für / not for: SGX	📏 290 421

STANZA (T11) 08.81 - 12.85

1.6	08.81- 12.85	ST		📏 110 151
1.6	01.86- 12.87			
1.8	09.81- 12.87			
1.8 SGL	03.83- 12.85			
1.7 D	01.84- 12.87			

STANZA Hatchback (T11) 08.81 - 12.85

1.6	08.81- 12.85	ST		📏 110 151
1.6	01.86- 12.87			
1.8, 65 kW	08.81- 12.85			



NISSAN

SUNNY Traveller (140Y, 150Y) 06.79 - 02.82			
1.4 (HBL310)	06.79- 02.82	ST	->09.1981
			110 957 =

SUNNY I (B11) 03.82 - 12.90			
1.3	03.82- 09.87	ST	110 242
1.5	03.82- 10.86		802 125 (x2)
1.5 Turbo (HB 11)	09.82- 05.86		900 023
1.7 D	03.82- 10.86		

SUNNY I Coupe (B11) 03.82 - 08.90			
1.3	04.82- 09.86	ST	110 242
1.5	03.82- 10.86		802 125 (x2)
			900 023

SUNNY I Traveller (B11) 03.82 - 08.90			
1.3 (B 11)	03.82- 05.86		802 125 (x2)
1.3 Van (B 11)	10.82- 12.91	ST	110 242
1.5 Van (B 11)	10.82- 12.91		900 023
1.3	08.82- 08.90	ST	110 242
1.5	03.82- 10.86		802 125 (x2)
1.7 D	03.82- 10.86		900 023

SUNNY II (N13) 06.86 - 10.91			
1.0 (N13)	06.86- 08.90	ST	290 649
1.4	10.88- 09.90		290 650
1.5	06.86- 10.88		110 793 HD
1.6 i	06.86- 10.90		802 123 (x2)
1.6	06.86- 10.88		900 054
1.6 GTI 16V	02.87- 10.88		
1.7 D	06.86- 05.89		
1.3	07.86- 10.91	ST	290 649
1.4 LX	10.88- 08.91		290 650
1.6 i 12V	10.88- 06.91		110 793 HD
1.8 GTI	10.88- 10.91		802 125 (x2)
			900 027
			12.1990
			802 123 (x2)
			900 054
1.6 i 4x4 (A)	06.86- 10.90		802 125 (x2)
1.6 4x4	07.86- 10.88		802 123 (x2)

SUNNY II Coupe (B12) 06.86 - 06.91			
1.5	06.86- 10.88	ST	290 649
1.6 i	06.86- 05.89		290 650
1.6	06.86- 10.88		110 793 HD
1.6 i 12V	10.88- 06.91		802 123 (x2)
1.6 GTI 16V	05.87- 05.89		900 054
1.8 GTI 16V	01.89- 06.91		

SUNNY II Hatchback (N13) 06.86 - 09.91			
1.0	07.86- 09.90	ST	290 649
1.3	06.86- 10.88		290 650
1.5	06.86- 10.88		110 793 HD
1.6 i, 54 kW	06.86- 10.90		802 123 (x2)
1.6	06.86- 10.88		900 054
1.6 i 12V	06.86- 10.90		
1.6 GTI 16V	06.87- 05.89		
1.4 LX	01.89- 08.91	ST	290 649
1.8 GTI 16V	01.89- 06.91		290 650
1.7 D	06.86- 01.91		110 793 HD
			802 125 (x2)
			900 027
			12.1990
			802 123 (x2)
			900 054
1.6 i, 56 kW	07.87- 09.91	ST	110 793 HD



NISSAN

SUNNY II Traveller (B12) 01.86 - 06.91					
1.5	06.86- 10.88	ST	290 649 ☐	ST	290 511 ☐☐
1.6 i	08.86- 05.89		290 650 ☐		290 653 ☐
1.6	06.86- 10.88		110 793 ☐☐		290 654 ☐
1.6 i 12V	10.88- 06.91		HD		802 123 ☐(x2)
1.7 D	01.86- 06.91		802 125 ☐(x2)		
			900 027		
1.6 i 4x4 (A)	06.86- 05.89		802 125 ☐(x2)		802 123 ☐(x2)
1.6 i 12V 4x4	10.88- 08.90		900 027		
1.6 4x4	08.86- 09.88		802 125 ☐(x2)		802 123 ☐(x2)
1.6 4x4	10.88- 05.90				

SUNNY III (N14) 05.90 - 12.96						
1.4 i	10.90- 05.95	ST	280 906 ☐☐	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 252 ☐
1.4 i 16V	10.90- 06.95		280 907 ☐☐		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	170 253 ☐
2.0 D	10.90- 05.95		01.1991->		802 122 ☐(x2)	280 910 ☐☐
			900 027		280 911 ☐☐	
					01.1991->	802 120 ☐(x2)
					(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	900 044
1.4	10.90- 06.95		01.1991->	802 122 ☐(x2)	01.1991->	802 120 ☐(x2)
1.6 i 16V 4WD	10.90- 05.95					
1.6 SR 4x4	01.92- 06.95					
1.6 4x4	10.92- 06.95					
1.8	05.90- 10.95					
1.6 i	10.90- 05.95	ST	280 906 ☐☐	ST	->10.1993	170 248 ☐
1.6 i 16V	10.92- 05.95		280 907 ☐☐		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	170 249 ☐
			01.1991->		802 122 ☐(x2)	11.1993->
			900 027		280 911 ☐☐	
					(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 252 ☐
					170 253 ☐	
					01.1991->	802 120 ☐(x2)
					(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	900 044
1.6	08.90- 10.94	ST	280 906 ☐☐	ST		280 910 ☐☐
2.0	08.90- 12.96		280 907 ☐☐		280 911 ☐☐	
			01.1991->	802 122 ☐(x2)	01.1991->	802 120 ☐(x2)

SUNNY III Hatchback (N14) 10.90 - 07.95						
1.4 i	10.90- 05.95	ST	280 906 ☐☐	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 252 ☐
1.4 i 16V	10.90- 05.95		280 907 ☐☐		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	170 253 ☐
2.0 D	10.90- 05.95		01.1991->		802 122 ☐(x2)	280 910 ☐☐
			900 027		280 911 ☐☐	
					01.1991->	802 120 ☐(x2)
					(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	900 044
1.4	10.90- 06.95		01.1991->	802 122 ☐(x2)	01.1991->	802 120 ☐(x2)
1.5	10.90- 05.95					
1.6 SR 4x4	01.92- 06.95					
1.6 i 16V 4x4	10.92- 05.95					
2.0 GTI-R 4x4	10.90- 05.95					
1.6 i	10.90- 05.95	ST	280 906 ☐☐	ST	->10.1993	170 248 ☐
1.6 i 16V	10.92- 05.95		280 907 ☐☐		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	170 249 ☐
			01.1991->		802 122 ☐(x2)	11.1993->
			900 027		280 911 ☐☐	
					(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	170 252 ☐
					170 253 ☐	
					01.1991->	802 120 ☐(x2)
					(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	900 044



NISSAN

SUNNY III Hatchback (N14) 10.90 - 07.95									
2.0 GTI 16V	10.90- 05.95	ST	(207): nicht für / not for: GTI-R	🔧	280 906 =🔧	ST	(207): nicht für / not for: GTI-R	🔧	170 252 🔄
					280 907 =🔧				170 253 🔄
					01.1991->				🔧 802 122 🔄(x2)
				🔧	900 027				

SUNNY III Liftback (N14) 10.90 - 10.95									
1.4 i 2.0 D	10.90- 05.95 10.90- 05.95	ST		🔧	280 906 =🔧	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🔧	170 252 🔄
					280 907 =🔧				170 253 🔄
					01.1991->				🔧 802 122 🔄(x2)
				🔧	900 027			01.1991->	🔧 802 120 🔄(x2)
								(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🔧 900 044
1.4 1.4 i 16V 1.6 SR 4x4	10.90- 06.95 10.90- 06.95 01.92- 06.95		01.1991->	🔧	802 122 🔄(x2)		01.1991->	🔧	802 120 🔄(x2)
1.6 i 1.6 i 16V	10.90- 05.95 10.92- 05.95	ST		🔧	280 906 =🔧	ST	->10.1993 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🔧	170 248 🔄
					280 907 =🔧				170 249 🔄
					01.1991->				🔧 802 122 🔄(x2)
				🔧	900 027			(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🔧 170 252 🔄 170 253 🔄
								01.1991->	🔧 802 120 🔄(x2)
								(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🔧 900 044
1.6 2.0 i 16V	10.91- 10.95 10.90- 05.95	ST		🔧	280 906 =🔧 280 907 =🔧	ST		🔧	280 910 =🔧 280 911 =🔧
			01.1991->	🔧	802 122 🔄(x2)		01.1991->	🔧	802 120 🔄(x2)

SUNNY III Traveller (Y10) 11.90 - 03.00									
1.6 i 2.0 D	06.91- 03.00 06.91- 03.00	ST		🔧	280 906 =🔧	ST		🔧	312 075 =HD
					280 907 =🔧				🔧 802 120 🔄(x2)
					🔧 802 122 🔄(x2)				
				🔧	900 027				
1.6 16V 4x4 1.6 i 16V 4x4 1.6 1.7 D	11.90- 05.95 10.92- 03.00 07.95- 03.00 05.92- 04.98			🔧	802 122 🔄(x2)			🔧	802 120 🔄(x2)

TERRANO I (WD21) 07.86 - 02.96									
2.4 i 4WD	08.86- 10.87					ST		🔧	170 272 =
2.4 i 4WD 3.0 i 4WD 2.7 TD 4WD	10.87- 02.93 01.90- 12.95 02.89- 02.96	ST		🔧	290 637	ST		🔧	170 272 =

TERRANO II (R20) 10.92 -									
2.4 4WD, 85 kW 2.4 4WD, 87 kW 2.4 i 12V 4WD 2.7 TD 4WD 2.7 TDi 4WD 3.0 Di 4WD	05.96- 01.02 05.96- 02.93- 06.96 02.93- 01.02 05.96- 05.02-	ST		🔧	290 637	ST		🔧	312 237 =

TIIDA Schrägheck / Hatchback (C11X) 07.07 -									
1.6	09.07-		->11.2009	🔧	802 368 🔄(x2)				
					802 369 🔄(x2)				
					->03.2010				
			(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	🔧	802 527 🔄(x2)				



NISSAN

TIIDA Schrägheck / Hatchback (C11X) 07.07 -

1.8 Flex	05.09-	->09.2009 (76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊕	802 368	Ⓢ(x2)	
				802 369	Ⓢ(x2)	
				802 527	Ⓢ(x2)	
		->03.2010 (71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	LHD	Ⓢ(x2)
				802 369	LHD	Ⓢ(x2)
				802 527	LHD	Ⓢ(x2)
		(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	RHD	Ⓢ(x2)
				802 369	RHD	Ⓢ(x2)
				802 527	RHD	Ⓢ(x2)
1.8	09.07-	->09.2009 (76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊕	802 368	Ⓢ(x2)	
				802 369	Ⓢ(x2)	
				802 526	Ⓢ(x2)	
				802 527	Ⓢ(x2)	
		->03.2010	⊕	802 369	LHD	Ⓢ(x2)
				802 527	LHD	Ⓢ(x2)
		->03.2010 (71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	LHD	Ⓢ(x2)
				802 526	LHD	Ⓢ(x2)
		(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	RHD	Ⓢ(x2)
				802 369	RHD	Ⓢ(x2)
				802 526	RHD	Ⓢ(x2)
				802 527	RHD	Ⓢ(x2)
1.5 dCi	09.07-	->01.2010	⊕	802 368	LHD	
				802 369	LHD	
		(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	Ⓢ(x2)	
				802 369	Ⓢ(x2)	
				802 526	Ⓢ(x2)	
				802 527	Ⓢ(x2)	

TIIDA Stufenheck / Saloon (SC11X) 08.06 -

1.6	09.07-	->09.2009 (76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	⊕	802 368	Ⓢ(x2)	
				802 369	Ⓢ(x2)	
		->11.2009	⊕	802 368	LHD	Ⓢ(x2)
				802 369	LHD	Ⓢ(x2)
		->03.2010 (71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕	802 368	Ⓢ(x2)	
				802 369	Ⓢ(x2)	
				802 527	Ⓢ(x2)	



NISSAN

TIIDA Stufenheck / Saloon (SC11X) 08.06 -					
1.8, 78 kW	01.07- 06.11	-> 03.2010 09.2008-> (71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕ 802 368 LHD ⊕(x2)		
			802 369 LHD ⊕(x2)		
802 526 LHD ⊕(x2)					
802 527 LHD ⊕(x2)					
⊕ 802 368 ⊕(x2)					
802 369 ⊕(x2)					
802 526 ⊕(x2)					
802 527 ⊕(x2)					
1.8, 93 kW 1.8, 95 kW	09.07- 08.06-	-> 03.2010 (71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe	⊕ 802 368 LHD ⊕(x2)		
			802 369 LHD ⊕(x2)		
802 526 LHD ⊕(x2)					
802 527 LHD ⊕(x2)					
1.5 dCi, 76 kW 1.5 dCi, 78 kW	01.07- 09.07-	-> 08.2009	⊕ 802 368 LHD ⊕(x2)		
			802 369 LHD ⊕(x2)		
⊕ 802 368 RHD ⊕(x2)					
802 369 RHD ⊕(x2)					
802 526 RHD ⊕(x2)					
802 527 RHD ⊕(x2)					

TRUCKS				
Clipper (662H, 663H)	01.69- 05.76		ST	⊕ 110 957 =
Clipper (YT, YWT, YHWT 40)	01.74- 12.82			
Homer 1,25 t (T 641, T 20, F 20)	01.68- 12.81			
Homer 1,5 t (T 641, T 642, 20)	01.68- 01.76			

URVAN Bus (E23) 07.80 - 11.88				
2.0 (E23B)	12.82- 11.88	ST	⊕ 290 144	
2.2 D	03.81- 10.86			
2.3 D (E23B)	04.85- 11.88			

URVAN Kasten / Box (E23) 07.80 - 11.98				
2.0	07.81- 11.82	ST	⊕ 290 144	
2.2 D	07.81- 11.82			
2.3 D	11.82- 05.87			

URVAN Pickup (E23) 03.81 - 10.86				
1.6 (VBLE 23)	03.81- 03.82	ST	⊕ 290 144	
1.8 (VNLE 23)	04.82- 10.86			
2.0	03.81- 10.86			
2.2 D	08.81- 10.86			
2.3 D	04.82- 10.86			

VANETTE Bus (KC120) 06.81 - 12.87				
1.5	01.83- 12.87	ST	⊕ 290 609	
2.0 D	01.86- 06.87			

VANETTE Bus (C22) 10.86 - 12.95				
1.5	10.86- 12.95	ST	⊕ 312 624	
2.4 i (SLC22), 74 kW	10.86- 12.95			
2.4 i (SLC22), 77 kW	10.86- 12.95			
2.0 D (ULC22)	10.86- 12.95			



NISSAN

VANETTE Bus (C22)		10.86 - 12.95			
2.0	07.87- 08.94	ST	312 624	ST (144): für Fahrzeuge mit Blattfederung / for leaf-spring suspension vehicles	230 164

VANETTE Kasten / Box (C22)		10.86 - 12.95			
1.5	10.86- 12.95	ST	312 624		230 164
2.0 D	07.91- 01.95				

VANETTE CARGO Bus (HC 23)		09.94 -			
1.6 i	01.96-	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	230 168	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	230 172
2.0 D	01.96-		230 169		
2.3 D	01.96-			(126): Starrachse / Rigid Axle	290 421

VANETTE CARGO Kasten / Box (HC 23)		09.94 -			
1.6 i	10.92- 12.94	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	230 168	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	230 172
1.6 i	01.95-		230 169		
2.0 D	10.92- 08.94			(126): Starrachse / Rigid Axle	290 421
2.3 D	01.95-				

VIOLET Kombi / Estate (A10)					
160 J (WPL)	08.77- 08.81	ST			110 957 =

X-TRAIL (T30)		06.01 - 12.07			
2.0	07.01-	ST	313 634	ST	313 632
2.0 4x4	07.01-		313 635		313 633
2.5 4x4, 121 kW	09.02-				
2.5 4x4, 132 kW	11.02-		900 172		900 160
2.2 Di 4x4	07.01-				
2.2 dCi 4x4	12.03-				
2.2 dCi	12.03-				

X-TRAIL (T31)		03.07 - 11.13			
2.0, 101 kW	06.07- 11.13		802 524		
2.5	09.11- 11.13		802 525		
2.5 4x4, 122 kW	01.12- 11.13				
2.0 dCi 4x4	10.09- 11.13				
2.0, 103 kW	06.08- 11.13	ST	314 042	ST	314 044 =
2.0 FWD, 103 kW	06.08- 11.13		314 043		
2.0, 104 kW	06.07- 11.13		802 524		
2.0 FWD, 104 kW	03.07- 11.13		802 525		
2.5 4x4, 124 kW	06.07- 11.13				
2.0 dCi, 110 kW	06.07- 11.13				
2.0 dCi FWD	06.07- 11.13				
2.0 dCi, 127 kW	06.07- 11.13				

OPEL

ADAM		10.12 -			
1.0, 66 kW	07.14-	ST	900 215		802 451
1.0, 85 kW	07.14-		900 215		802 452
1.2	10.12-				
1.4, 64 kW	10.12-		802 450		
1.4 LPG	07.13-				
1.4, 74 kW	10.12-				

AGILA (A) (H00)		09.00 - 12.07			
1.0 12V	09.00- 12.07	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 862	ST (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	315 864 =
1.0	08.03- 12.07		312 863		
1.2 16V	09.00- 12.07		312 862		315 864 =
1.2 16V Twinport	07.04- 12.07		312 863		
1.3 CDTI	08.03- 12.07		900 218		900 219

AGILA (B) (H08)		04.08 -			
1.0, 48 kW	04.08-	ST	313 659	ST	313 663 =
1.0 LPG	01.10-		313 660		
1.0, 50 kW	07.11-		802 568		
1.2, 63 kW	04.08-				
1.2 LPG	04.08-		900 222		



OPEL

AMPERA 11.11 -

EV 150	11.11-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536 ⊕(x2)	
--------	--------	---	---	----------------------	--

ARENA Kasten / Box (TB, TF) 03.98 - 08.01

1.9 D	03.98- 08.01		ST		⊖	311 372
2.5 D	03.98- 08.01		ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	⊖	311 372

ASCONA B (81_, 86_, 87_, 88_) 09.75 - 08.81

1.6 N	09.75- 08.81	ST		⊖	106 177 =●	
1.6 S	09.75- 08.81					
1.9 N	08.76- 08.81					
1.9 S	09.75- 08.81					
2.0 N	08.77- 08.81					
2.0 S	08.77- 08.81					
2.0 D	08.78- 08.81					

ASCONA C (81_, 86_, 87_, 88_) 09.81 - 10.88

1.3 N	09.81- 08.86	ST	09.1984->	⊖	100 522	ST		⊖	105 724
1.3 S	09.81- 08.88			⊗	801 039 ⊕(x2)				170 785 =●
1.6, 55 kW	09.81- 09.87			⊗	900 003				
1.6 S	09.81- 08.86								
1.8 i	09.82- 08.86								
1.6 D	03.82- 08.88								
1.6 i	09.87- 08.88	ST		⊖	100 522	ST		⊖	105 724
1.6 i KAT	09.86- 08.88			⊗	801 039 ⊕(x2)				170 785 =●
1.6, 60 kW	09.86- 08.88			⊗	900 003				
1.8	09.87- 08.88								
1.8 E	01.85- 08.86								
2.0 i, 74 kW	08.87- 08.88								
2.0 i, 85 kW	09.86- 08.88								
2.0 i KAT	09.86- 08.88								
2.0 i GT	03.87- 08.88								

ASCONA C CC / Hatchback (84_, 89_) 09.81 - 08.88

1.3 N	09.81- 08.86	ST	09.1984->	⊖	100 522	ST		⊖	105 724
1.3 S	09.81- 08.88			⊗	801 039 ⊕(x2)				170 785 =●
1.6, 55 kW	09.81- 08.88			⊗	900 003				
1.6 S	09.81- 08.86								
1.8 i	09.82- 08.86								
1.6 D	03.82- 08.88								
1.6 i	09.87- 08.88	ST		⊖	100 522	ST		⊖	105 724
1.6 i KAT	09.86- 08.88			⊗	801 039 ⊕(x2)				170 785 =●
1.6, 60 kW	09.86- 08.88			⊗	900 003				
1.8	09.87- 08.88								
1.8 E	01.85- 08.86								
2.0 i	09.86- 08.88								
2.0 i KAT	09.86- 08.88								
2.0 i GT	03.87- 08.88								

ASTRA F (56_, 57_) 09.91 - 09.98

1.4 i	09.91- 09.98	ST		⊖	115 259	ST		⊖	105 790
1.4, 55 kW	09.91- 09.93		->Chass. T2677310	⊗	802 239 ⊕(x2)				105 791 =●
1.4 Si	03.92- 09.98			⊗	802 039				
1.4, 60 kW	09.92- 09.98			⊗	801 015				
1.4 i 16V	02.96- 09.98		Chass. T2677311->	⊗	802 319 ⊕(x2)				
1.6 i, 52 kW	05.93- 07.96			⊗	802 039				
1.6 i, 55 kW	03.92- 09.98			⊗	801 033				
1.6	09.95- 09.98								
1.6 Si	05.92- 12.94			⊗	900 008				
1.8 i	03.92- 09.98								
2.0 i	03.92- 09.98								
1.7 D, 42 kW	03.92- 09.92								
1.7 D, 44 kW	07.92- 09.98								
1.7 TD	11.94- 09.98								
1.7 TDS	03.92- 09.98								



OPEL

ASTRA F (56_, 57_) 09.91 - 09.98

1.6 i 1.8 i 16V, 82 kW 1.8 i 16V, 85 kW 1.8 i	08.94- 09.98 09.95- 09.96 09.95- 08.97 01.96- 12.99	->Chass. T2677310 Chass. T2677311->	⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033		
1.6 i 16V	08.94- 09.98	ST ->Chass. T2677310 Chass. T2677311-> ⊕ 900 008	⊕ 115 259 ⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033	ST	⊕ 105 791 =
1.8 i 16V, 85 kW 1.8 i 16V, 92 kW 2.0 i 16V	11.94- 09.98 06.93- 10.94 02.95- 09.98	ST ->Chass. T2677310 Chass. T2677311-> ⊕ 900 008	⊕ 115 259 ⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033	ST	⊕ 105 818 =HD

ASTRA F Caravan / Estate (51_, 52_) 09.91 - 01.98

1.4 i 1.4, 55 kW 1.4 Si 1.4, 60 kW 1.4 i 16V 1.6 i, 52 kW 1.6 i, 55 kW 1.6 1.6 Si 1.6 i 16V 1.8 i, Kombi 1.8 i 16V, 85 kW 1.8 i 16V, 92 kW 2.0 i 2.0 i 16V, 100 kW 2.0 i 16V, 110 kW 1.7 D, 42 kW 1.7 D, 44 kW 1.7 TD 1.7 TDS	09.91- 01.98 09.91- 09.93 03.92- 01.98 09.92- 01.98 02.96- 01.98 05.93- 07.96 09.91- 01.98 09.95- 01.98 03.92- 12.94 08.94- 01.98 09.91- 01.98 07.94- 01.98 06.93- 01.98 09.91- 07.94 02.95- 01.98 03.93- 01.98 12.91- 09.92 07.92- 01.98 11.94- 01.98 12.91- 01.98	ST ->Chass. T2677310 Chass. T2677311-> ⊕ 900 008	⊕ 115 259 ⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033	ST	⊕ 553 259 =
1.8 i, Stufenheck 1.8	01.96- 12.99 11.91- 07.93	->Chass. T2677310 Chass. T2677311->	⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033		

ASTRA F CC / Hatchback (53_, 54_, 58_, 59_) 09.91 - 01.98

1.4 i 1.4, 55 kW 1.4 Si 1.4, 60 kW 1.4 i 16V 1.6 i, 52 kW 1.6 i, 55 kW 1.6 1.8 i, Schrägheck 2.0 i 1.7 D, 42 kW 1.7 D, 44 kW 1.7 TD	03.92- 01.98 09.91- 09.93 03.92- 01.98 09.92- 01.98 01.96- 01.98 05.93- 07.96 09.91- 01.98 09.95- 01.98 09.91- 01.98 09.91- 01.98 12.91- 09.92 07.92- 01.98 11.94- 01.98	ST ->Chass. T2677310 Chass. T2677311-> ⊕ 900 008	⊕ 115 259 ⊕ 802 239 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 015 ⊕ 802 319 ⊕(x2) ⊕ 802 039 ⊗ 801 033	ST	⊕ 105 790 ⊕ 105 791 =●
---	--	---	---	----	---------------------------



OPEL

ASTRA F CC / Hatchback (53_, 54_, 58_, 59_) 09.91 - 01.98

1.6 Si 1.6 i 16V	03.92- 12.94 08.94- 01.98	ST		115 259	ST	105 791 =
			->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
				900 008		
1.8 1.8 i, Stufenheck	11.91- 07.93 01.96- 12.99		->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
1.8 i 16V, 85 kW 1.8 i 16V, 92 kW 2.0 i 16V 2.0 GSI 16V	09.94- 01.98 06.93- 08.94 02.95- 01.98 09.91- 01.98	ST		115 259	ST	105 818 =HD
			->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
				900 008		

ASTRA F Van (55_) 10.91 - 01.99

1.4 i 1.6 i, 55 kW 1.6 i, 52 kW 1.7 D, 42 kW 1.7 D, 44 kW 1.7 TD, 50 kW	10.91- 01.99 10.91- 04.93 02.93- 07.96 12.91- 09.92 07.92- 01.99 08.94- 01.99	ST	(134): für / for: ASTRAMAX	115 259		
			->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
			(134): für / for: ASTRAMAX	900 003		
1.6 i 16V 1.7 TD, 60 kW	08.94- 03.98 03.95- 02.98		->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		

ASTRA F Cabriolet / Convertible (53_B) 03.93 - 03.01

1.4 Si 1.4 i 16V 1.6 i, 52 kW 1.6 i, 55 kW 1.8 i 16V 2.0 i	05.93- 03.01 01.96- 03.01 03.93- 08.96 01.96- 03.01 11.94- 03.01 03.93- 10.94	ST		115 259	ST	105 818 =HD
			->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
				900 008		

ASTRA F CLASSIC Caravan / Estate 01.98 - 01.05

1.4 i 1.6 i 1.6 i 16V	01.98- 01.05 01.98- 01.05 01.98- 01.05	ST		230 574 = 230 575 =	ST	230 586 =
			->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		
1.4 Comfort	09.03- 01.05		->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		



OPEL

ASTRA F CLASSIC Stufenheck / Saloon 01.98 - 08.02

1.4 i	01.98- 08.02	ST		230 574 =	ST	230 586 =
1.6 i	01.98- 08.02			230 575 =		
1.6 i 16V	01.98- 08.02		->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		

ASTRA F CLASSIC CC / Hatchback 01.98 - 08.02

1.4 i	01.98- 08.02	ST		230 574 =	ST	230 586 =
1.6 i	01.98- 08.02			230 575 =		
1.6 i 16V	01.98- 08.02		->Chass. T2677310	802 239 (x2) 802 039 801 015		
			Chass. T2677311->	802 319 (x2) 802 039 801 033		

ASTRA G CC / Hatchback (F48_, F08_) 02.98 - 12.09

1.2 16V, 48 kW	02.98- 09.00	ST		230 574 =	ST	230 586 =
1.2 16V, 55 kW	09.00- 01.05			230 575 =	△	230 586 =
1.7 DTI 16V	02.00- 01.05	△		230 574 =	GHD	230 586 =
1.7 CDTI	04.03- 12.09			230 575 =		
1.7 TD	02.98- 08.00			802 473 (x2) 802 052 801 045		
				900 041		
1.4 16V	02.98- 01.05	ST		230 574 =	ST	230 586 =
1.6, 55 kW	02.98- 09.00			230 575 =	SP	230 586 =
1.6, 62 kW	09.00- 01.05	△		230 574 =	△	230 586 =
1.6 16V	02.98- 01.05			230 575 =	GHD	230 586 =
1.6, 76 kW	12.02- 12.09			802 473 (x2) 802 052 801 045		
1.8 16V, 85 kW	02.98- 09.00			900 041		
1.8 16V, 92 kW	09.00- 01.05			802 473 (x2) 802 052 801 045		
2.2 DTI	09.02- 01.05			900 041		
1.4	09.07- 12.09			802 473 (x2) 802 052 801 045		
1.8	02.03- 01.04			900 041		
2.0 16V	02.98- 01.05	ST		230 574 =	ST	230 586 =
2.2 16V	06.00- 01.05			230 575 =	SP	230 586 =
				802 473 (x2) 802 052 801 045		
				900 041		
2.0 16V OPC	11.99- 09.02	SP		230 574 =	SP	230 586 =
				230 575 =		
				802 473 (x2) 802 052 801 045		
2.0 OPC, 141 kW	09.02- 01.05	SP		230 574 =		
2.0 OPC, 147 kW	11.02- 01.05			230 575 =		
				802 473 (x2) 802 052 801 045		



OPEL

ASTRA G CC / Hatchback (F48_, F08_) 02.98 - 12.09

2.0 DI	02.98- 01.05	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 230 586 =
			📏 230 575 = Ⓟ	SP	📏 230 586 =
		△ ->Chass. W__	📏 230 574 = Ⓟ	△	📏 230 586 =
			📏 230 575 = Ⓟ	OHD	📏 230 586 =
			👁 802 473 Ⓟ(x2)		
			👁 802 052		
			👁 801 045		
			📏 900 041		
2.0 DTI 16V	08.99- 01.05	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 230 586 =
			📏 230 575 = Ⓟ	SP	📏 230 586 =
			👁 802 473 Ⓟ(x2)	△	📏 230 586 =
			👁 802 052	OHD	📏 230 586 =
			👁 801 045		
			📏 900 041		

ASTRA G Caravan / Estate (F35_) 02.98 - 12.09

1.2 16V, 48 kW	02.98- 09.00	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 230 588 =		
			📏 230 575 = Ⓟ	△	📏 230 588 =		
		1.2 16V, 55 kW	09.00- 07.04	△	📏 230 574 = Ⓟ	OHD	📏 230 588 =
		1.7 TD	02.98- 08.00		📏 230 575 = Ⓟ		
1.7 DTI 16V	02.00- 07.04		👁 802 473 Ⓟ(x2)				
			👁 802 052				
			👁 801 045				
			📏 900 041				
1.4	09.07- 12.09	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 230 588 =		
		1.4 16V	06.98- 07.04	SP	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	📏 230 588 =	
		1.6, 55 kW	02.98- 09.00	△	📏 230 574 = Ⓟ	△	📏 230 588 =
		1.6, 62 kW	09.00- 07.04		📏 230 575 = Ⓟ		
		1.6 16V	02.98- 07.04		👁 802 473 Ⓟ(x2)	OHD	📏 230 588 =
		1.6, 76 kW	12.02- 07.09		👁 802 052		
		1.8 16V, 85 kW	02.98- 09.00		👁 801 045		
		1.8 16V, 92 kW	09.00- 07.04		📏 900 041		
		2.0 16V	02.98- 07.04				
		2.2 16V	03.01- 07.04				
		1.7 CDTI	04.03- 07.09				
		2.0 DI	02.98- 07.04				
2.0 DTI 16V	08.99- 07.04						
2.2 DTI, 92 kW	09.02- 07.04						
1.6 CNG	03.03- 07.04	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 280 367 =		
			📏 230 575 = Ⓟ				
			👁 802 473 Ⓟ(x2)				
			👁 802 052				
			👁 801 045				
			📏 900 041				
1.8	02.03- 07.04		👁 802 473 Ⓟ(x2)				
			👁 802 052				
			👁 801 045				
			📏 900 041				
2.0 OPC, 141 kW	09.02- 07.04	SP	📏 230 574 = Ⓟ				
			📏 230 575 = Ⓟ				
			👁 802 473 Ⓟ(x2)				
			👁 802 052				
			👁 801 045				
			📏 900 041				

ASTRA G Stufenheck / Saloon (F69_) 09.98 - 12.09

1.2 16V, 48 kW	09.98- 09.00	ST	📏 230 574 = Ⓟ	ST	📏 230 586 =		
			📏 230 575 = Ⓟ	△	📏 230 586 =		
		1.4	09.07- 12.09	△	📏 230 574 = Ⓟ	OHD	📏 230 586 =
		1.4 16V	09.98- 01.05		📏 230 575 = Ⓟ		
1.6, 55 kW	09.98- 09.00		👁 802 473 Ⓟ(x2)				
			👁 802 052				
			👁 801 045				
			📏 900 041				



OPEL

ASTRA G Stufenheck / Saloon (F69_) 09.98 - 12.09

1.6 LPG	06.02- 01.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
1.8	02.03- 01.05			⊕ 802 052			
2.2 DTI, 86 kW	09.02- 01.05			⊕ 801 045			
2.0 16V	09.98- 01.05	ST		⊕ 230 574 = ⊕	ST	⊕	230 586 =
2.2 16V	03.01- 01.05			⊕ 230 575 = ⊕	OHD	⊕	230 586 =
2.2 DTI, 92 kW	09.02- 01.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			
				⊕ 900 041			
2.0 DI	09.98- 01.05	ST		⊕ 230 574 = ⊕	ST	⊕	230 586 =
				⊕ 230 575 = ⊕	△	⊕	230 586 =
		△	->Chass. W__	⊕ 230 574 = ⊕	OHD	⊕	230 586 =
				⊕ 230 575 = ⊕			
				⊕ 802 473 ⊕(x2)			
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			
				⊕ 900 041			
2.0 DTI 16V	08.99- 01.05	ST		⊕ 230 574 = ⊕	ST	⊕	230 586 =
				⊕ 230 575 = ⊕	△	⊕	230 586 =
				⊕ 802 473 ⊕(x2)	OHD	⊕	230 586 =
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			
				⊕ 900 041			

ASTRA G Kasten / Box (F70) 01.99 - 04.05

1.6, 55 kW	01.99- 09.00	ST		⊕ 230 574 = ⊕	ST	⊕	230 588 =
1.6, 62 kW	09.00- 04.05			⊕ 230 575 = ⊕	△	⊕	230 588 =
1.6, 74 kW	01.01- 04.05	△		⊕ 230 574 = ⊕	OHD	⊕	230 588 =
2.2	01.01- 04.05			⊕ 230 575 = ⊕			
1.7 TD	01.99- 04.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
1.7 DTI	01.99- 04.05			⊕ 802 052			
2.0 DI	01.99- 04.05			⊕ 801 045			
2.0 DTI	01.99- 05.04			⊕ 900 041			
1.6, 76 kW	10.04- 04.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			

ASTRA G Coupe (F07_) 03.00 - 05.05

1.6 16V, 74 kW	03.00- 05.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			
1.6 16V, 76 kW	03.00- 05.05	ST		⊕ 230 574 = ⊕			
1.8 16V, 92 kW	09.00- 05.05			⊕ 230 575 = ⊕			
1.8 16V, 85 kW	03.00- 10.00	SP		⊕ 230 574 = ⊕			
2.0 16V Turbo, 140 kW	09.00- 08.01			⊕ 230 575 = ⊕			
2.0 16V Turbo, 141 kW	08.01- 05.05			⊕ 802 473 ⊕(x2)			
2.0 16V Turbo, 147 kW	11.02- 05.05			⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			
2.2 16V	09.00- 05.05			⊕ 900 041			
2.2 DTI	09.02- 05.05						

ASTRA G Cabriolet / Convertible 03.01 - 10.05

1.6 16V	03.01- 10.05	ST		⊕ 230 574 = ⊕	ST	⊕	230 586 =
1.6	01.03- 10.05			⊕ 230 575 = ⊕			
1.8 16V	03.01- 10.05			⊕ 900 041			
				⊕ 802 473 ⊕(x2)			
				⊕ 802 052			
				⊕ 801 045			



OPEL

ASTRA G Cabriolet / Convertible 03.01 - 10.05

2.0 OPC	03.02- 10.05	ST	⌘ 900 041	
		SP	⌘ 230 574 = ⌘	
			⌘ 230 575 = ⌘	
			⌘ 802 473 ⊕(x2) ⌘ 802 052 ⌘ 801 045	
2.0 16V Turbo	11.02- 10.05	ST	⌘ 900 041	
			⌘ 802 473 ⊕(x2) ⌘ 802 052 ⌘ 801 045	
2.2 16V 2.2 DTI	03.01- 10.05 09.02- 10.05	ST	⌘ 230 574 = ⌘	
			⌘ 230 575 = ⌘	
			⌘ 900 041	
			⌘ 802 473 ⊕(x2) ⌘ 802 052 ⌘ 801 045	

ASTRA H (L48) 03.04 -

1.2	08.05-	ST	⌘ 313 478 = ⌘	ST	⌘ 313 482 =	
			⌘ 313 480 = ⌘	OHD	⌘ 313 482 =	
			⌘ 802 384 ⊕(x2) ⌘ 802 269 ⌘ 801 036			
		⌘ 900 088				
		SP	⌘ 900 215 ⊕			
		OHD	⌘ 313 478 = ⌘			
			⌘ 313 480 = ⌘			
1.4, 59 kW 1.4, 66 kW	04.04- 10.04 03.04-	ST	⌘ 313 478 = ⌘	ST	⌘ 313 482 =	
			⌘ 313 480 = ⌘	SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 312 017 CDC = ⌘
			⌘ 802 384 ⊕(x2) ⌘ 802 269 ⌘ 801 036		⌘ 312 018 CDC = ⌘	
		⌘ 900 088		⌘ 313 482 =		
		SP	⌘ 313 478 = ⌘	OHD	⌘ 313 482 =	
			⌘ 313 480 = ⌘			
1.6, 77 kW 1.6, 85 kW 1.8, 92 kW 1.8, 103 kW	03.04- 12.06- 03.04- 01.06-	ST	⌘ 313 478 = ⌘	ST	⌘ 313 482 =	
			⌘ 313 480 = ⌘	SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 312 017 CDC = ⌘
			⌘ 802 384 ⊕(x2) ⌘ 802 269 ⌘ 801 036		⌘ 312 018 CDC = ⌘	
		⌘ 900 088		⌘ 313 482 =		
		SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⌘ 312 013 CDC = ⌘	OHD	⌘ 313 482 =
			⌘ 312 014 CDC = ⌘			
			⌘ 313 478 = ⌘			
			⌘ 313 480 = ⌘			
			⌘ 900 215 ⊕			
		OHD	⌘ 313 478 = ⌘			
			⌘ 313 480 = ⌘			



OPEL

ASTRA H (L48) 03.04 -

1.6 CNG	11.05-	ST	313 478 =	ST	313 482 =		
			313 480 =			SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 CDC
			900 088				312 018 CDC
		SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 CDC	OHD	313 482 =		
			312 014 CDC				
			313 478 =				
			313 480 =				
		OHD	313 478 =				
			313 480 =				
1.6 Turbo 2.0 Turbo, 125 kW 2.0 Turbo, 147 kW	02.07- 03.04- 09.04-	ST	313 478 =	ST	313 482 =		
			313 480 =			SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 CDC
			802 384 (x2)				312 018 CDC
				OHD	313 482 =		
			802 269				
			801 036				
			900 088				
		SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 CDC				
			312 014 CDC				
			313 478 =				
			313 480 =				
			802 384 (x2)				
			802 269				
			801 036				
			900 215 (x)				
2.0 Turbo, 177 kW	03.05-	ST	802 384 (x2)	ST	313 482 =		
			802 269			SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 CDC
			801 036				312 018 CDC
				OHD	313 482 =		
			900 088				
		SP	802 384 (x2)				
			802 269				
			801 036				
			900 215 (x)				
1.3 CDTI 1.7 CDTI, 59 kW 1.7 CDTI, 74 kW 1.7 CDTI, 81 kW 1.7 CDTI, 92 kW 1.9 CDTI, 74 kW 1.9 CDTI 16V 1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI, 110 kW	08.05- 03.04- 03.04- 02.07- 02.07- 09.05- 04.04- 06.04- 09.04-	ST	313 478 =	ST	313 482 =		
			313 480 =			SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 CDC
			802 384 (x2)				312 018 CDC
				OHD	313 482 =		
					802 269		
					801 036		
					900 088		
				SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 CDC		
					312 014 CDC		
					313 478 =		
			313 480 =				
			802 384 (x2)				
			802 269				
			801 036				
			900 215 (x)				
		OHD	313 478 =				
			313 480 =				

ASTRA H Caravan / Estate 08.04 -

1.4, 55 kW	08.04-	ST	802 384 (x2)	ST	313 482 =
			802 269		
			801 036		
			900 088		
		SP	900 215 (x)		



OPEL

ASTRA H Caravan / Estate 08.04 -

1.4, 66 kW 1.4 LPG	08.04- 08.09-	ST	313 478 =P	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD	
			313 480 =P			313 484 =
			802 384 =P(x2) 802 269 801 036			313 482 =
		SP	900 088	SP (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD	
			313 478 =P			313 484 =
			313 480 =P			313 482 =
OHD	313 478 =P	OHD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD			
	313 480 =P			313 484 =		
1.6 CNG	11.05-	ST	313 478 =P	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD	
			313 480 =P			313 484 =
			900 088			312 019 =P(CBC)
		SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 =P(CBC)	SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 019 =P(CBC)	
			312 014 =P(CBC)			312 020 =P(CBC)
			313 478 =P			313 482 =
OHD	313 480 =P	OHD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD			
	900 215 =P			313 484 =		
	313 478 =P					
1.6, 77 kW 1.6, 85 kW 1.8, 92 kW 1.8, 103 kW	08.04- 12.06- 08.04- 08.05-	ST	313 478 =P	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD	
			313 480 =P			313 484 =
			802 384 =P(x2) 802 269 801 036			312 019 =P(CBC)
		SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 =P(CBC)	SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 019 =P(CBC)	
			312 014 =P(CBC)			312 020 =P(CBC)
			313 478 =P			313 482 =
OHD	313 480 =P	OHD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD			
	900 215 =P			313 484 =		
	313 478 =P					
1.6 LPG	08.09-	ST	313 478 =P	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD	
			313 480 =P			313 484 =
			802 384 =P(x2) 802 269 801 036			312 019 =P(CBC)
		SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 =P(CBC)	SP (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 019 =P(CBC)	
			312 014 =P(CBC)			312 020 =P(CBC)
			313 478 =P			313 482 =
OHD	313 480 =P	OHD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098 =HD			
	900 215 =P			313 484 =		
	313 478 =P					



OPEL

ASTRA H Caravan / Estate 08.04 -

1.6 Turbo 2.0 Turbo, 125 kW 2.0 Turbo, 147 kW	02.07- 08.04- 09.04-	ST	🔧	313 478 =P	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	⊖	400 098 =HD				
			🔧	313 480 =P			⊖	313 484 =				
			⊕	802 384 ⊕(x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036			SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 019 CDC =P		
			🔧	900 088					⊖	312 020 CDC =P		
			SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					🔧	312 013 CDC =P	⊖	313 482 =
									🔧	312 014 CDC =P		
									🔧	313 478 =P 313 480 =P		
⊕	802 384 ⊕(x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036	🔧	900 215 ⊕									

ASTRA H GTC (L08) 03.05 -

1.2	08.05-	ST	🔧	313 478 =P	ST		⊖	313 482 =		
			🔧	313 480 =P			⊖	313 482 =		
			⊕	802 384 ⊕(x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036			SP			
			🔧	900 088						
			🔧	900 215 ⊕						
			OHD						🔧	313 478 =P
									🔧	313 480 =P
🔧	313 478 =P 313 480 =P									
1.4	03.05-	ST	🔧	313 478 =P	ST		⊖	313 482 =		
			🔧	313 480 =P			⊖	313 482 =		
			⊕	802 384 ⊕(x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036			SP			
			🔧	900 088						
			🔧	313 478 =P						
			🔧	313 480 =P						
			🔧	900 215 ⊕						
OHD		🔧	313 478 =P							
		🔧	313 480 =P							
		🔧	313 478 =P 313 480 =P							
1.6 CNG	11.05-	ST	🔧	900 088						
		SP	🔧	900 215 ⊕						



OPEL

ASTRA H GTC (L08) 03.05 -

1.6, 77 kW	03.05-	ST		313 478 = P	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 482 =			
1.6, 85 kW	12.06-			313 480 = P			312 017 CDC			
1.8, 92 kW	03.05-			802 384 = (x2)			= P			
1.8, 103 kW	01.06-			802 269			312 018 CDC			
1.3 CDTi	04.05-			801 036			= P			
1.7 CDTi, 59 kW	03.05-			900 088			OHD	313 482 =		
1.7 CDTi	03.05-			312 013 CDC						
1.7 CDTi, 81 kW	02.07-		SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			312 014 CDC			
1.7 CDTi, 92 kW	02.07-									313 478 = P
1.9 CDTi, 74 kW	01.06-									313 480 = P
1.9 CDTi 16V	03.05-				802 384 = (x2)					
1.9 CDTi, 88 kW	09.05-				802 269					
1.9 CDTi	03.05-				801 036					
					900 215 =					
		OHD			313 478 = P	313 480 = P				
1.6 Turbo	02.07-	ST		313 478 = P	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 482 =			
2.0 Turbo, 125 kW	03.05-			313 480 = P			312 017 CDC			
2.0 Turbo, 147 kW	03.05-			802 384 = (x2)			= P			
				802 269			312 018 CDC			
				801 036			= P			
				900 088			OHD	313 482 =		
				312 013 CDC						
			SP	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			312 014 CDC			
										313 478 = P
										313 480 = P
					802 384 = (x2)					
					802 269					
					801 036					
					900 215 =					
		OHD			313 478 = P	313 480 = P				
2.0 Turbo, 177 kW	08.05-	ST		802 384 = (x2)						
				802 269						
				801 036						
				900 088						
		SP		802 384 = (x2)						
							802 269			
							801 036			
				900 215 =						

ASTRA H TwinTop (L67) 09.05 -

1.6, 77 kW	09.05-	ST		313 478 = P	ST	(58): IDS+ / IDS+	313 482 =			
1.6, 85 kW	12.06-			313 480 = P			312 021 CDC			
1.6 Turbo	02.07-			900 215 =			= P			
1.8, 92 kW	09.05-		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (58): IDS+ / IDS+			312 015 CDC			
1.8, 103 kW	09.05-									312 016 CDC
										313 478 = P
										313 480 = P
										802 384 = (x2)
										802 269
										801 036
					900 215 =					



OPEL

ASTRA H TwinTop (L67) 09.05 -

2.0 Turbo, 125 kW 2.0 Turbo, 147 kW 1.9 CDTi	09.05- 09.05- 09.05-	ST	->Chass. 85999999	313 478 =	ST		313 482 =	
				313 480 =	SP	(58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC	
				900 215 =				=
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (58): IDS+ / IDS+	312 015 CDC			312 022 CDC	=
				312 016 CDC				=
			802 384 (x2) 802 269 801 036					

ASTRA H Stufenheck / Saloon 02.07 -

1.6 1.8 1.3 CDTi 1.7 CDTi	02.07- 02.07- 02.07- 02.07-	ST		313 478 =	ST		313 482 =	
				313 480 =				
		SP		313 478 =				
				313 480 =				
		OHd		313 478 =				
			802 384 (x2) 802 269 801 036					

ASTRA H Kasten / Box (L70) 02.04 -

1.6 1.3 CDTi 1.7 CDTi, 74 kW 1.7 CDTi, 81 kW 1.7 CDTi, 92 kW 1.9 CDTi, 88 kW 1.9 CDTi 16V 1.9 CDTi, 110 kW	02.04- 11.04 08.05- 03.04- 02.07- 02.07- 09.05- 08.04- 09.04-			802 384 (x2) 802 269 801 036			
---	--	--	--	------------------------------------	--	--	--

ASTRA J 12.09 -

1.4, 64 kW 1.4, 74 kW 1.4 LPG	12.09- 12.09- 01.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 = 315 474 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =	
			->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000	900 351				
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				
1.4 Turbo, 88 kW 1.4 Turbo, 103 kW 1.6 1.3 CDTi	10.10- 12.09- 12.09- 12.09-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 = 315 474 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =	
			->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000	900 351				
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
		OI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 = 315 472 =				
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)					
1.6 SIDI 1.6 Turbo 1.6 CDTi, 81 kW 1.6 CDTi, 100 kW 1.7 CDTi, 81 kW 1.7 CDTi, 92 kW 1.7 CDTi, 96 kW 2.0 CDTi, 118 kW 2.0 CDTi, 121 kW	12.12- 12.09- 02.14- 01.14- 12.09- 12.09- 12.09- 12.09- 06.11-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 = 315 472 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =	
			->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000	900 351				
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				



OPEL

ASTRA J 12.09 -

2.0 BiTurbo CDTI	12.12-		ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 482 =
------------------	--------	--	----	--	-----	-----------

ASTRA GTC J 10.11 -

1.4, 74 kW	10.11-	ST	->Chass. B30000000	≙	900 351	
1.4, 88 kW	10.11-		->Chass. B80000000			
1.4, 103 kW	10.11-		->Chass. BG00000000			
1.6 SIDI, 125 kW	12.12-		Chass. B30000001->	≙	900 385	
1.6	10.11-		Chass. B80000001->			
1.6 SIDI, 147 kW	07.13-		Chass. BG00000001->			
1.8	10.11-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)
1.7 CDTI, 81 kW	10.11-					
1.7 CDTI, 96 kW	10.11-					
2.0 CDTI	10.11-					
1.6 CDTI, 81 kW	07.14-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)
1.6 CDTI, 100 kW	07.14-					

ASTRA J Sports Tourer 10.10 -

1.4	10.10-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	≙	315 473 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 483 =
			->Chass. B30000000	≙	900 351				
			->Chass. B80000000						
			->Chass. BG00000000						
			Chass. B30000001->	≙	900 385				
			Chass. B80000001->						
			Chass. BG00000001->						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)			
1.4 Turbo, 88 kW	10.10-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	≙	315 473 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 483 =
1.4 Turbo, 103 kW	10.10-				315 474 =				
1.4 LPG	01.12-		->Chass. B30000000	≙	900 351				
1.6	10.10-		->Chass. B80000000						
1.3 CDTI	10.10-		->Chass. BG00000000						
			Chass. B30000001->	≙	900 385				
			Chass. B80000001->						
			Chass. BG00000001->						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)			
1.6 SIDI	12.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	≙	315 471 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 483 =
1.6 Turbo	10.10-				315 472 =				
1.6 CDTI, 81 kW	02.14-		->Chass. B30000000	≙	900 351				
1.6 CDTI, 100 kW	01.14-		->Chass. B80000000						
1.7 CDTI, 74 kW	10.10-		->Chass. BG00000000						
1.7 CDTI, 81 kW	10.10-		Chass. B30000001->	≙	900 385				
1.7 CDTI, 92 kW	10.10-		Chass. B80000001->						
1.7 CDTI, 96 kW	10.10-		Chass. BG00000001->						
2.0 CDTI, 118 kW	10.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)			
2.0 CDTI, 121 kW	08.11-								
2.0 BiTurbo CDTI	12.12-					ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 483 =

ASTRA J Stufenheck / Saloon 06.12 -

1.4	06.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	≙	315 473 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 482 =
			->Chass. B30000000	≙	900 351				
			->Chass. B80000000						
			->Chass. BG00000000						
			Chass. B30000001->	≙	900 385				
			Chass. B80000001->						
			Chass. BG00000001->						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 536	⊕(x2)			



OPEL

ASTRA J Stufenheck / Saloon 06.12 -

1.4 Turbo, 88 kW 1.4 Turbo, 103 kW 1.6 1.3 CDTi	06.12- 06.12- 06.12- 06.12-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 =	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =
		->Chass. B30000000	900 351		
		->Chass. B80000000			
		->Chass. BG0000000			
		Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385		
		oi (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 =		
			315 472 =		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)		
1.6 SIDI 1.6 Turbo 1.6 CDTi, 81 kW 1.6 CDTi, 100 kW 1.7 CDTi, 81 kW 1.7 CDTi, 96 kW	12.12- 06.12- 04.14- 01.14- 06.12- 06.12-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 =	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =
		->Chass. B30000000	900 351		
		->Chass. B80000000			
		->Chass. BG0000000			
		Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)		

ASTRA K 06.15 -

1.0 1.4 1.4 Turbo, 92 kW 1.4 Turbo, 110 kW 1.6 CDTi, 70 kW 1.6 CDTi, 77 kW 1.6 CDTi, 81 kW 1.6 CDTi, 100 kW	06.15- 06.15- 06.15- 06.15- 06.15- 06.15- 06.15- 06.15-		803 103 (x2)		
--	--	--	--------------	--	--

CALIBRA A (85) 06.90 -07.97

2.0 i 2.0 i 4x4 2.5 i V6	06.90- 07.97 06.90- 07.97 04.93- 07.97	ST	115 009 =	ST	105 804 =
		02.1994->	802 238 (x2)		
			802 160 801 014		
			900 003		
2.0 i 16V, 100 kW 2.0 i 16V 4x4, 100 kW 2.0 i 16V, 110 kW 2.0 i 16V 4x4, 110 kW 2.0 i Turbo 4x4	02.94- 07.97 02.94- 07.97 06.90- 02.94 06.90- 02.94 03.92- 07.97	ST	115 009 =	ST	105 804 =
			802 238 (x2)		
			802 160 801 014		
			900 003		

CAMPO (TF) 08.87 -

2.3 (TFR16), 69 kW 2.3 (TFR16), 72 kW 2.2 D (TFR52), 39 kW 2.2 D (TFR52), 45 kW 2.5 D (TFR54) 2.5 TD (TFR54) 2.5 DTI 3.1 TD (TFR69)	08.91- 08.94 08.94- 09.96 08.91- 09.96 08.87- 08.90 08.91- 06.94 07.94- 12.01- 12.92-	ST	280 665 =	ST	312 237 =
2.3 4x4 (TFS16), 69 kW 2.3 4x4 (TFS16), 72 kW 2.2 D 4x4 (TFS52), 39 kW 2.2 D 4x4 (TFS52), 45 kW 2.5 D 4x4 (TFS54) 2.5 TD 4x4 (TFS54) 2.5 DTI 4x4 3.1 TD 4x4 (TFS69)	08.91- 08.94 08.94- 09.96 08.91- 09.96 08.87- 08.90 08.91- 06.94 07.94- 12.01- 12.92-	ST	290 611	ST	312 237 =



OPEL

CASCADA (W13)		03.13 -	
1.4	03.13-	ST	900 385
1.4 Turbo	03.13-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 ⊕(x2)
1.6 SIDI	03.13-		
1.6	11.13-		
2.0 CDTI, 121 kW	03.13-		
2.0 CDTI, 143 kW	03.13-		

COMBO (71_)		07.94 - 10.01	
1.2	07.94- 10.01	ST	->12.1994
1.4, 44 kW	07.94- 10.01		110 256
1.4, 60 kW	07.94- 10.01		110 459 =HD
1.7 D	07.94- 10.01		802 366 ⊕(x2)
			802 072
			801 034
			900 003
1.4 16V	08.99- 10.01	ST	110 459 =HD
			802 366 ⊕(x2)
			802 072
			801 034
			900 003

COMBO Kasten/Kombi / Box Body/Estate 10.01 -							
1.4 16V	08.05- 10.01-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	290 385 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 628 =
1.6	10.01-			290 386 =⊕			314 628 =
1.6 CNG 16V, 69 kW	06.06-			290 385 =⊕			
1.6 CNG 16V, 71 kW	04.05-			290 386 =⊕			
1.3 CDTI 16V, 51 kW	08.05-			900 116			
1.3 CDTI 16V, 55 kW	10.05-			802 473 ⊕(x2)			
1.7 DI 16V	10.01-			802 052			
1.7 DTI 16V	10.01-			801 045			
1.7 CDTI 16V	12.04-						

COMBO Kasten/Kombi / Box Body/Estate (X12) 02.12 -							
1.4, 70 kW	02.12-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 372 =⊕	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 463 =
1.4, 88 kW	02.12-			315 373 =⊕			
1.3 CDTI	02.12-		(65): Kombi / Estate	315 372 =⊕		(59): Kasten / Box	315 374 =
1.6 CDTI, 66 kW	02.12-			315 373 =⊕		(65): Kombi / Estate	315 463 =
1.6 CDTI, 74 kW	02.12-						
1.6 CDTI, 77 kW	02.12-						
2.0 CDTI	02.12-						
1.4 CNG	02.12-	ST	(59): Kasten / Box	315 372 =⊕	ST	(65): Kombi / Estate	315 463 =
				315 373 =⊕		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 463 =
			(65): Kombi / Estate	315 372 =⊕		(65): Kombi / Estate	
				315 373 =⊕		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	315 463 =
			(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 372 =⊕		(191): langer Radstand / Long Wheelbase	315 463 =
			(65): Kombi / Estate	315 373 =⊕			

COMBO Tour		10.01 -					
1.4	10.04-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	290 385 =⊕	ST	->Chass. 53062313	280 367 =
1.6, 62 kW	10.01-			290 386 =⊕		Chass. 53062314->	314 628 =
1.6, 64 kW	10.01-			290 385 =⊕		Chass. 74000001->	
1.3 CDTI 16V, 51 kW	10.04-			290 386 =⊕		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	314 628 =
1.3 CDTI 16V, 55 kW	10.05-			900 116			
1.7 DI 16V	10.01-			802 473 ⊕(x2)			
1.7 DTI 16V	10.01-			802 052			
1.7 CDTI 16V	12.04-			801 045			
1.6 CNG, 69 kW	06.06-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	290 385 =⊕	ST		314 628 =
1.6 CNG, 71 kW	04.05-			290 386 =⊕			
				290 385 =⊕			
				290 386 =⊕			
				900 116			
				802 473 ⊕(x2)			
				802 052			
				801 045			



OPEL

COMBO Tour (X12) 02.12 -

1.4, 70 kW	02.12-	ST	⚙️	315 372 =⊕	ST	⊖	315 463 =
1.4, 88 kW	02.12-			315 373 =⊕	OHD	⊖	315 463 =
1.6 CDTI, 66 kW	02.12-			315 372 =⊕			
1.6 CDTI, 74 kW	02.12-			315 373 =⊕			
1.6 CDTI, 77 kW	02.12-						
2.0 CDTI	02.12-						
1.4 CNG	02.12-	ST	⚙️	315 372 =⊕	ST	⊖	315 463 =
				315 373 =⊕			

COMMODORE C (14_, 19_) 08.78 - 12.82

2.5 S	08.78- 12.82	ST	⚙️	100 321			
2.5 E	05.81- 12.82			900 008			

COMMODORE C Caravan / Estate (61) 12.80 - 12.82

2.5 S	12.80- 12.82	ST	⚙️	100 321	ST	⊖	290 627
2.5 E	12.80- 12.82			900 008			

CORSA A CC / Hatchback (93_, 94_, 98_, 99_) 09.82 - 03.93

1.0	09.82- 03.93	ST	⚙️	110 256	ST	⊖	105 746
1.2, 33 kW	09.82- 08.90			110 459 =HD			
1.2 i	09.89- 03.93			900 003			
1.2 N	01.90- 03.93						
1.2 S	09.82- 02.90						
1.2, 44 kW	09.82- 08.90						
1.3	09.85- 10.89						
1.3 i	09.86- 09.90						
1.3 S	09.82- 10.89						
1.4 i, 40 kW	01.85- 03.93						
1.4 i, 44 kW	01.90- 03.93						
1.4 S	01.90- 03.93						
1.4 Si	09.91- 03.93						
1.5 D	09.87- 03.93						
1.5 TD	03.88- 03.93						
1.6 GSI, 55 kW	08.88- 09.92	ST	⚙️	110 459 =HD	ST	⊖	105 746
1.6 GSI, 72 kW	09.89- 03.93			900 003			
1.6 GSI, 74 kW	05.88- 03.92						
1.6 GSI KAT	02.92- 03.93						

CORSA A TR (91_, 92_, 96_, 97_) 09.82 - 03.93

1.0	09.82- 09.92	ST	⚙️	110 256	ST	⊖	105 746
1.2 N	01.85- 10.87			110 459 =HD			
1.2 i	09.89- 03.93			900 003			
1.2 S, 40 kW	09.82- 03.93						
1.2 S, 43 kW	09.82- 10.87						
1.3	09.85- 10.87						
1.3 S	09.82- 10.87						
1.4 i	10.89- 03.93						
1.4 S	09.89- 03.93						
1.5 D	10.87- 11.92						
1.5 TD	10.87- 03.93						

CORSA A Kasten / Box 02.86 - 09.94

1.0	02.86- 04.89	ST	⚙️	110 256	ST	⊖	105 746
1.2, 33 kW	02.86- 04.89			110 459 =HD			
1.2, 40 kW	02.86- 04.89			900 003			
1.2, 44 kW	02.86- 07.90						
1.3, 44 kW	02.86- 04.89						
1.3, 51 kW	02.86- 04.89						
1.5 D	06.87- 04.89						

CORSA B (73_, 78_, 79_) 03.93 - 12.02

1.0 i	03.93- 12.94	ST	⚙️	110 256	ST	⊖	310 165
				110 459 =HD			310 166 =HD
			⊕	802 366 ⊕(x2)			
			⊕	802 072			
			⊕	801 034			
			⚙️	900 003			



OPEL

CORSA B (73_, 78_, 79_) 03.93 - 12.02

1.0 i 12V	11.96- 09.00	ST		110 459 =HD	ST		310 166 =HD
1.2 i 16V	03.98- 09.00			802 366 ⊕(x2)			
1.4 i 16V, 63 kW	08.97- 09.00			802 072			
1.6 i 16V, 74 kW	08.97- 09.00			801 034			
1.6 i 16V, 78 kW	09.94- 09.00						
1.7 D	02.96- 09.00			900 003			
1.2 i, ohne Katalysator	03.93- 09.00	ST	->12.1994	110 256	ST	->12.1994	310 165
				110 459 =HD			310 166 =HD
				802 366 ⊕(x2)			
				802 072			
				900 003			
1.2 i, mit geregeltm (3-Wege) Katalysator	03.93- 09.00	ST	->12.1994	110 256	ST	->12.1994	310 165
1.4 i	03.93- 09.00			110 459 =HD			310 166 =HD
1.4 Si	03.93- 09.00			802 366 ⊕(x2)			
1.4 i 16V, 66 kW	09.94- 09.00			802 072			
1.5 D	03.93- 09.00			801 034			
1.5 TD	03.93- 09.00			900 003			
1.4	04.93- 08.94			802 366 ⊕(x2)			
				802 072			
				801 034			
1.6 GSI 16V	03.93- 09.00	ST		110 459 =HD	ST		310 166 =HD
			09.1994->	802 366 ⊕(x2)			
				802 072			
				801 034			
				900 003			

CORSA B Kasten / Box (73_) 08.99 - 09.00

1.4 i	08.99- 09.00	ST		110 459 =HD	ST		170 073
1.5 D	12.95-			802 366 ⊕(x2)			
1.7 D	08.99- 09.00			802 072			
				801 034			
				900 003			

CORSA C (F08, F68) 09.00 - 12.09

1.0, 43 kW	09.00- 06.03	ST	(134): für / for: ECO	290 385 =⊕	ST		290 393 =
1.0, 44 kW	06.03- 12.09			290 386 =⊕	△		290 395 =
			(207): nicht für / not for: ECO	290 381 =⊕			
				290 383 =⊕			
		△		290 381 =⊕			
				290 383 =⊕			
				802 473 ⊕(x2)			
				802 052			
				801 045			
				900 116			
1.2	09.00- 12.09	ST		290 381 =⊕	ST		290 393 =
1.2 Twinport	07.04- 12.09			290 383 =⊕	△		290 395 =
		△		290 381 =⊕			
				290 383 =⊕			
				802 473 ⊕(x2)			
				802 052			
				801 045			
				900 116			
1.4	09.00- 12.09	ST		290 381 =⊕	ST		290 395 =
1.4 Twinport	06.03- 12.09			290 383 =⊕			
		SP		290 385 =⊕			
				290 386 =⊕			
		△		290 381 =⊕			
				290 383 =⊕			
				802 473 ⊕(x2)			
				802 052			
				801 045			
				900 116			



OPEL

CORSA C (F08, F68) 09.00 - 12.09

1.8 1.7 DTI	09.00- 12.09 09.00- 12.09	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	ST	⏏ 290 395 =
			🔧 290 383 = Ⓟ		
		SP	🔧 290 385 = Ⓟ		
			🔧 290 386 = Ⓟ		
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.3 CDTI	06.03- 12.09	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	ST	⏏ 290 393 =
			🔧 290 383 = Ⓟ	△	⏏ 290 395 =
		Ⓜ	🔧 290 381 = Ⓟ		
			🔧 290 383 = Ⓟ		
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.7 DI	09.00- 12.09	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	ST	⏏ 290 393 =
			🔧 290 383 = Ⓟ	△	⏏ 290 395 =
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.7 CDTI	06.03- 12.09		Ⓢ 802 473 ⊕(x2)	ST	⏏ 290 395 =
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		

CORSA C Kasten / Box (F08, W5L) 09.00 -

1.2 16V 1.2	09.00- 07.05-	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	ST	⏏ 290 393 =
			🔧 290 383 = Ⓟ	△	⏏ 290 395 =
		△	🔧 290 381 = Ⓟ		
			🔧 290 383 = Ⓟ		
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.4 1.6 1.7 CDTi	08.03- 08.05- 08.03-		Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.3 CDTI 16V	08.05-	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	△	⏏ 290 395 =
			🔧 290 383 = Ⓟ		
		Ⓜ	🔧 290 381 = Ⓟ		
			🔧 290 383 = Ⓟ		
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		
1.7 DI 16V	09.00-	ST	🔧 290 381 = Ⓟ	ST	⏏ 290 393 =
			🔧 290 383 = Ⓟ	△	⏏ 290 395 =
		SP	🔧 290 385 = Ⓟ		
			🔧 290 386 = Ⓟ		
			Ⓢ 802 473 ⊕(x2)		
			Ⓢ 802 052		
			Ⓢ 801 045		
			🔧 900 116		



OPEL

CORSA C Kasten / Box (F08, W5L) 09.00 -

1.7 DTI 16V	09.00-	ST	🔧	290 381 = 🌀	ST	📏	290 395 =
			🔧	290 383 = 🌀			
		SP	🔧	290 385 = 🌀			
			🔧	290 386 = 🌀			
			🌀	802 473 🌀(x2) 🌀 802 052 🌀 801 045			
🔧	900 116						

CORSA D 07.06 -

1.0, 44 kW 1.0, 48 kW	07.06- 01.10-	ST	🔧	313 566 = 🌀	ST	📏	313 571 =	
			🔧	313 568 = 🌀				
			🔧	900 087 🌀				
			🌀	802 450 🌀(x2)		📏	802 451 🌀 802 452 🌀	
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								
1.2, 51 kW 1.2 LPG, 59 kW 1.2, 59 kW 1.2, 63 kW 1.4, 64 kW 1.4 LPG, 64 kW 1.4, 66 kW 1.4 LPG, 66 kW 1.4, 74 kW 1.3 CDTI, 55 kW 1.3 CDTI, 66 kW 1.3 CDTI, 70 kW 1.7 CDTI, 92 kW 1.7 CDTI, 96 kW	06.10- 09.09- 07.06- 06.10- 09.09- 09.09- 07.06- 07.06- 06.10- 07.06- 07.06- 06.10- 07.06- 06.10- 07.06- 06.10-	ST	🔧	313 566 = 🌀	ST	📏	313 571 =	
			🔧	313 568 = 🌀				
			🔧	900 087 🌀				
		SP	🔧	313 566 = 🌀	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 573 =
			🔧	313 568 = 🌀				
			🔧	900 215 🌀				
			🌀	802 450 🌀(x2)				
			🔧	900 019 🌀				
			🌀	802 451 🌀				
			🌀	802 452 🌀				
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								
1.2 LPG, 61 kW 1.2 LPG, 63 kW	06.11- 08.11-	ST	🔧	313 566 = 🌀	ST	📏	313 571 =	
			🔧	313 568 = 🌀				
			🔧	900 019 🌀				
SP	🔧	313 566 = 🌀	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 573 =		
	🔧	313 568 = 🌀						
🔧	900 215 🌀	🔧	900 019 🌀					
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								
1.4, 88 kW 1.6 T	07.12- 02.07-		🌀	802 450 🌀(x2)				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing					
1.6 Turbo, 110 kW 1.6 Turbo, 141 kW	02.07- 02.07-		🌀	802 450 🌀(x2)		🌀	802 451 🌀	
			🔧	900 215 🌀		🌀	802 452 🌀	
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								
1.6 Turbo, 155 kW	06.11-		🌀	802 450 🌀(x2)		🔧	900 019 🌀	
			🔧	900 215 🌀				
(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing								

FRONTERA A (5_MWL4) 03.92 - 10.98

2.2 i (54MWL4)	03.95- 10.98	ST	📏	123 724 =	ST	📏	280 327 =
2.5 TDS	09.96- 10.98						
2.8 TD (5BMW4)	03.95- 10.98						
2.4 i (53MWL4)	03.92- 10.98	ST	->03.1995	📏	123 724 =	ST	->03.1995
2.3 TD (5JM4)	03.92- 10.98					📏	123 725 =

FRONTERA A Sport (5_SUD2) 03.92 - 10.98

2.0 i (52SUD2, 55SUD2)	03.92- 10.98	ST	📏	123 724 =	ST	->03.1995	📏	123 725 =
						04.1995->	📏	280 327 =
2.5 TDS	09.96- 10.98	ST	📏	123 724 =	ST		📏	280 327 =
2.8 TD (53SUD2)	03.95- 08.96							



OPEL

INSIGNIA 07.08 -

1.4 1.4 LPG 1.6 1.8	04.11- 07.12- 07.08- 07.08-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	900 227 802 652 (x2)	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
		△		802 653 (x2)	△	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
		ST	->Chass. C1082931 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				900 227	ST	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
					△	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
1.6 SIDI	03.13-	ST		900 227	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 (x2)	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
		△		900 227	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
					△	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
					ST	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
1.6 Turbo 2.0 Turbo, 162 kW 2.0 E85 Turbo	07.08- 07.08- 09.10-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	900 227 802 652 (x2)	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
		△		802 653 (x2)	△	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
		ST		900 227	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
					ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
					△	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
					ST	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
					ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
					ST	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =



OPEL

INSIGNIA 07.08 -

2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.0 Turbo 4x4, 184 kW 2.8 V6 Turbo 4x4 2.8 V6 Turbo OPC 4x4 2.0 CDTI 4x4, 118 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 143 kW	07.08-	ST		⌚	900 227	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
	09.11-	ST	->Chass. D1999999	⊙	802 652	Ⓜ(x2)	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚	900 333		
	07.08-	⊙	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension				⊙	802 684	Ⓜ		
	07.09-	⊙		⊙	802 653	Ⓜ(x2)	⊙	802 684	Ⓜ		
	06.10-	⊙					⊙	802 684	Ⓜ		
	05.09-	⊙			⌚	900 227	⊙	802 684	Ⓜ		
2.0 Turbo, 184 kW 2.0 CDTI, 120 kW 2.0 CDTI 4x4, 120 kW 2.0 CDTI, 125 kW 2.0 CDTI 4x4, 125 kW	04.14-					ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
	07.13-					⊙	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
	07.13-					⊙	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
	11.14-					⊙	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
2.0 CDTI, 81 kW 2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	07.08-	ST	->Chass. D1999999	⌚	315 437	⊙	ST	->Chass. D1999999	⊙	315 440	=
	07.08-		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		315 438	Ⓜ	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension				
	07.08-			⌚	900 227		(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ	
		ST	->Chass. D1999999	⊙	802 652	Ⓜ(x2)	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚	900 332		
		⊙	(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension				⊙	802 684	Ⓜ		
		⊙		⊙	802 653	Ⓜ(x2)	⊙	802 684	Ⓜ		
		⊙	->Chass. A1999999	⌚	315 437	⊙	⊙	->Chass. A1999999	⊙	315 439	=
			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		315 438	Ⓜ	(134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension				
			⌚	900 227		(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ		
						(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚	900 332			
						(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊙	802 684	Ⓜ		



OPEL

INSIGNIA		07.08 -			
2.0 CDTI, 88 kW	03.12-	ST -> Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 = 900 227	ST -> Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 = 802 684 = 900 332
		ST -> Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 (x2)	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
		QI -> Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 = 900 227	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A QI -> Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 315 439 = 802 684 = 900 332
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
				(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
2.0 CDTI, 103 kW	07.13-	ST -> Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 = 900 227	ST -> Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 = 802 684 = 900 332
		QI -> Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 = 900 227	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A QI -> Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 315 439 = 802 684 = 900 332
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	802 684 = 900 332
				(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =



OPEL

INSIGNIA		07.08 -			
2.0 Biturbo CDTI, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI, 143 kW	07.08- 01.12-	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
			900 227	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
		ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 = (x2)	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
			802 653 = (x2)	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
			900 227	ST ->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
				(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	

INSIGNIA Stufenheck / Saloon 07.08 -					
1.4 1.4 LPG 1.6 1.6 Turbo 1.8	04.11- 07.12- 07.08- 01.09- 07.08-	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
			900 227	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
		ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 = (x2)	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
			802 653 = (x2)	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				ST ->Chass. C1082931 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =
					900 227
				(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
				(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	
1.6 SIDI	03.13-		900 227	ST (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
		ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 = (x2)	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
			900 227	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
				(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
				(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
				(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	



OPEL

INSIGNIA Stufenheck / Saloon 07.08 -

2.0 Turbo, 162 kW 2.0 Turbo E85	07.08- 07.08-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚ 315 437 = Ⓞ ⌚ 315 438 = Ⓞ	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚ 315 440 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	⌚ 900 227 Ⓞ 802 652 ⊕(x2)	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	Ⓞ 802 684 Ⓞ ⌚ 900 332
		△		Ⓞ 802 653 ⊕(x2)	△	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚ 315 439 =
		Ⓞ		⌚ 900 227	Ⓞ	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.0 Turbo 4x4, 184 kW 2.8 V6 Turbo 4x4 2.8 V6 Turbo OPC 4x4 2.0 CDTI 4x4, 118 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 143 kW	07.08- 09.11- 07.08- 07.09- 06.10- 07.08- 01.12-	ST		⌚ 900 227	ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	Ⓞ 802 652 ⊕(x2)	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⌚ 900 333
		△		Ⓞ 802 653 ⊕(x2)	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
		Ⓞ		⌚ 900 227	Ⓞ	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	Ⓞ 802 684 Ⓞ ⌚ 900 333
2.0 Turbo, 184 kW 2.0 CDTI, 120 kW 2.0 CDTI 4x4, 120 kW 2.0 CDTI, 125 kW 2.0 CDTI 4x4, 125 kW	04.14- 07.13- 07.13- 11.14- 11.14-				ST	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
					△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
					Ⓞ	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ
						(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	Ⓞ 802 684 Ⓞ



OPEL

INSIGNIA Stufenheck / Saloon 07.08 -

2.0 CDTI, 81 kW 2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	07.08- 07.08- 07.08-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				900 227		(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
		ST Q1	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 (x2)		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
		△ Q1		802 653 (x2)	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
		Q1	->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	Q1	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
				900 227		(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
						(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
						(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684
						(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	
2.0 CDTI, 88 kW	03.12-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				900 227		(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
		ST Q1	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 (x2)		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
		Q1	->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
				900 227	Q1	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
						(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684
						(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
						(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684
						(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	



OPEL

INSIGNIA Stufenheck / Saloon 07.08 -

2.0 CDTI, 103 kW	07.13-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 = 802 684 =
		Q1	->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 227 315 437 = 315 438 =	Q1	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332 802 684 =
2.0 Biturbo CDTI, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI, 143 kW	07.08- 01.12-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 = 802 684 =
		Q1	->Chass. A1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	900 227 802 652 = (x2)	Q1	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332 802 684 =
		△		802 653 = (x2)	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
		Q1		900 227	Q1	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
						(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
						(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =
						(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	



OPEL

INSIGNIA Caravan / Estate 07.08 -

1.4 1.4 LPG 1.6 1.6 Turbo 1.8 2.0 CDTI, 81 kW 2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	09.11- 07.12- 07.08- 01.09- 07.08- 07.08- 07.08- 07.08-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⚙️ 315 437 =⊕ 315 438 =⊕	ST	->Chass. C1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⊖ 315 439 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	⚙️ 802 652 ⊕(x2)	⊕	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕
		△		⊕ 802 653 ⊕(x2)	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕
		⊕	->Chass. C1082931 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⚙️ 315 437 =⊕ 315 438 =⊕	⊕	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⚙️ 900 332
				⚙️ 900 227		(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕
1.6 SIDI	03.13-	ST		⚙️ 900 227	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⊖ 315 439 =
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	⊕ 802 652 ⊕(x2)	⊕	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕
		⊕		⚙️ 900 227	⊕	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⚙️ 900 332
		△			△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕
		⊕			⊕	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	⚙️ 900 332
					(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	⊕ 802 684 ⊕	



OPEL

INSIGNIA Caravan / Estate 07.08 -

2.0 Turbo, 162 kW 2.0 E85 Turbo	07.08- 09.10-	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =	ST ->Chass. C1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	315 439 = 802 684 900 332 802 684 802 684 900 332 802 684 802 684
		ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	900 227 802 652 (x2)		
		802 653 (x2)	900 227		
		802 684 802 684 900 332 802 684 802 684	802 684 802 684 900 332 802 684 802 684		
2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.0 Turbo 4x4, 184 kW 2.8 V6 Turbo 4x4 2.8 V6 Turbo OPC 4x4 2.0 CDTI 4x4, 118 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4, 143 kW	07.08- 09.11- 10.08- 07.09- 06.10- 07.08- 01.12-	ST	900 227	ST (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 900 333 802 684 802 684 900 333 802 684 802 684
		ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 (x2)		
		802 653 (x2)	900 227		
		802 684 802 684 900 333 802 684 802 684	802 684 802 684 900 333 802 684 802 684		
2.0 Turbo, 184 kW 2.0 CDTI, 120 kW 2.0 CDTI 4x4, 120 kW 2.0 CDTI, 125 kW 2.0 CDTI 4x4, 125 kW	04.14- 07.13- 07.13- 11.14- 11.14-	ST		ST (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 802 684 802 684 802 684 802 684



OPEL

INSIGNIA Caravan / Estate 07.08 -

2.0 CDTI, 88 kW	03.12-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	->Chass. C1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =		
				315 438 =			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =	
				900 227			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332	
		ST	->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 652 = (x2)	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =		
			ST	->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		315 437 =	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =
						315 438 =		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
	900 227		(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =					
			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =					
			(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	802 684 =					
			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =					
2.0 CDTI, 103 kW	07.13-	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =		
				315 438 =			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =	
				900 227			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332	
		ST	->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =		
				315 438 =		△	(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =	
				900 227			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332	
			(146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	802 684 =					
			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =					
			(154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension	802 684 =					
			(253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	802 684 =					



OPEL

INSIGNIA Caravan / Estate 07.08 -																		
2.0 Biturbo CDTI, 140 kW 2.0 Biturbo CDTI, 143 kW	07.08- 01.12-	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>315 437 =</td></tr> <tr><td>315 438 =</td></tr> <tr><td>900 227</td></tr> </table>	315 437 =	315 438 =	900 227	ST ->Chass. D1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A (154): für Fahrzeuge mit höhenverstellbarem Fahrwerk / for vehicles with height-adjustable suspension (253): paarige Artikelnummer / Paired article numbers: 84-131-A	<table border="1"> <tr><td>315 439 =</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> <tr><td>900 332</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> <tr><td>900 332</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> <tr><td>900 332</td></tr> <tr><td>802 684 =</td></tr> </table>	315 439 =	802 684 =	900 332	802 684 =	802 684 =	900 332	802 684 =	802 684 =	900 332	802 684 =
		315 437 =																
		315 438 =																
		900 227																
315 439 =																		
802 684 =																		
900 332																		
802 684 =																		
802 684 =																		
900 332																		
802 684 =																		
802 684 =																		
900 332																		
802 684 =																		
ST ->Chass. D1999999 (146): für Fahrzeuge mit FlexRide-Fahrwerk / for vehicles with FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>802 652 (x2)</td></tr> </table>	802 652 (x2)																
802 652 (x2)																		
△ O O	<table border="1"> <tr><td>802 653 (x2)</td></tr> </table>	802 653 (x2)																
802 653 (x2)																		
O	<table border="1"> <tr><td>900 227</td></tr> </table>	900 227																
900 227																		

KADETT D (31_34_41_44_) 08.79 - 08.84									
1.2, 39 kW	08.79- 07.82	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	900 003	ST	<table border="1"> <tr><td>105 724</td></tr> <tr><td>170 785 =●</td></tr> </table>	105 724	170 785 =●
100 338									
900 003									
105 724									
170 785 =●									
1.2, 40 kW	08.82- 08.84								
1.2 S	08.79- 08.84								
1.3 N	08.79- 08.84								
1.3 S	08.79- 08.84								
1.6 S	09.81- 08.84								
1.6 D	03.82- 08.84								
1.8 GT/E	02.83- 08.84	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	900 003	ST	<table border="1"> <tr><td>170 785 =</td></tr> </table>	170 785 =	
100 338									
900 003									
170 785 =									

KADETT D (32_37_39_42) 08.79 - 08.84									
1.2 S	08.79- 08.84	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	900 003	ST	<table border="1"> <tr><td>105 724</td></tr> <tr><td>170 785 =●</td></tr> </table>	105 724	170 785 =●
100 338									
900 003									
105 724									
170 785 =●									
1.3 N	08.79- 08.84								
1.3 S	08.79- 08.84								
1.6 D	03.82- 08.84								

KADETT D Caravan / Estate (35_36_45_46_) 08.79 - 08.84										
1.2	08.79- 07.82	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	900 003	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	<table border="1"> <tr><td>170 444 =HD</td></tr> <tr><td>105 719</td></tr> </table>	170 444 =HD	105 719
100 338										
900 003										
170 444 =HD										
105 719										
1.2 S	08.79- 08.84									
1.3 N	08.79- 08.84									
1.3 S	08.79- 08.84									
1.6 S	09.81- 08.84									
1.6 D	03.82- 08.84									

KADETT E CC / Hatchback (33_34_43_44_) 09.84 - 08.91												
1.2	09.84- 07.86	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>802 420 (x2)</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	802 420 (x2)	900 003	ST ->Chass. J2791967 ->Chass. J5273427	<table border="1"> <tr><td>105 724</td></tr> <tr><td>170 785 =●</td></tr> <tr><td>105 790</td></tr> <tr><td>105 791 =●</td></tr> </table>	105 724	170 785 =●	105 790	105 791 =●
100 338												
802 420 (x2)												
900 003												
105 724												
170 785 =●												
105 790												
105 791 =●												
1.3 N	09.84- 08.91											
1.3 i KAT	09.85- 08.91											
1.3 S	09.84- 08.87											
1.4 i	01.90- 08.91											
1.4 S, 55 kW	01.90- 08.91											
1.4 S, 60 kW	09.89- 08.91											
1.6 i	09.86- 08.91											
1.6 i KAT	09.86- 08.91											
1.6 S, 60 kW	09.86- 08.91	ST	<table border="1"> <tr><td>100 338</td></tr> <tr><td>802 037 (x2)</td></tr> <tr><td>900 003</td></tr> </table>	100 338	802 037 (x2)	900 003	ST ->Chass. J2791967 ->Chass. J5273427	<table border="1"> <tr><td>105 724</td></tr> <tr><td>170 785 =●</td></tr> <tr><td>105 790</td></tr> <tr><td>105 791 =●</td></tr> </table>	105 724	170 785 =●	105 790	105 791 =●
100 338												
802 037 (x2)												
900 003												
105 724												
170 785 =●												
105 790												
105 791 =●												
1.6 S, 66 kW	09.84- 08.86											
1.8 S	09.87- 08.91											
1.8 i	06.85- 08.91											
1.6 D	09.84- 01.89											
1.7 D	02.89- 08.91											



OPEL

KADETT E CC / Hatchback (33_, 34_, 43_, 44_) 09.84 - 08.91

1.8 E	10.85- 08.86	ST		100 338	ST	->Chass. J2791967	170 785 =
1.8 GSI	09.84- 08.86		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)		->Chass. J5273427	
1.8 E, GSI	08.88- 12.91					Chass. J2791968->	105 818 =HD
2.0 GSI, 85 kW	09.86- 08.91			900 003		Chass. J5273428->	
2.0 GSI KAT	09.86- 08.91						
2.0 GSI, 95 kW	09.86- 08.91						
2.0 GSI 16V, 110 kW	03.88- 08.91						
2.0 GSI 16V KAT	03.88- 08.91						
2.0 GSI 16V, 115 kW	12.87- 08.91						
1.5 TD	07.88- 08.91	ST	02.1989->	100 338	ST	02.1989->	105 790
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)			105 791 =●
				900 003			

KADETT E (39_, 49_) 09.84 - 12.93

1.2	09.84- 07.86	ST		100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.3 N	09.84- 08.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 ⊕(x2)		->Chass. J5273427	170 785 =●
1.3 i KAT	09.85- 08.91					Chass. J2791968->	105 790
1.3 S	09.84- 08.87			900 003		Chass. J5273428->	105 791 =●
1.4 i	01.90- 08.91						
1.4 S	01.90- 08.91						
1.6 i	09.86- 08.91						
1.6 i KAT	09.86- 08.91						
1.6 S, 60 kW	09.86- 08.91	ST		100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.6 S, 66 kW	09.84- 08.86		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)		->Chass. J5273427	170 785 =●
1.8 S	09.87- 08.91					Chass. J2791968->	105 790
1.8 i, 66 kW	09.90- 08.91			900 003		Chass. J5273428->	105 791 =●
1.8 i, 74 kW	10.85- 08.86						
1.8	09.87- 08.90						
1.8 i, 85 kW	09.84- 08.86						
1.6 D	09.84- 01.89						
1.7 D	02.89- 08.91						
2.0 i	03.87- 08.91	ST		100 338	ST	->Chass. J2791967	170 785 =
2.0 i KAT	03.87- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)		->Chass. J5273427	
				900 003		Chass. J2791968->	105 818 =HD
						Chass. J5273428->	
1.5 TD	07.88- 08.91	ST	02.1989->	100 338	ST	02.1989->	105 790
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)			105 791 =●
				900 003			

KADETT E Caravan / Estate (35_, 36_, 45_, 46_) 09.84 - 08.91

1.2	09.84- 07.86	ST		100 338	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.3 N	09.84- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 ⊕(x2)			105 719
1.3 i KAT	09.85- 08.91						
1.3 S	09.84- 08.87			900 003			
1.4 i	01.90- 08.91						
1.4 S	01.90- 08.91						
1.6 i	09.86- 08.91						
1.6 i KAT	09.86- 08.91						
1.6	09.86- 08.91						
1.6 S	09.84- 08.86	ST		100 338	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.8 S	09.87- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)			105 719
1.8 i, 66 kW	06.85- 08.91						
1.8 E	10.85- 08.86			900 003			
1.8 i, 85 kW	09.84- 08.86						
2.0 i	09.87- 08.91						
2.0 i KAT	09.87- 08.91						
1.5 TD	07.88- 08.91						
1.6 D	09.84- 01.89						
1.7 D	02.89- 08.91						

KADETT E Kasten / Box (37_, 47_) 08.84 - 09.93

1.2	09.84- 07.86	ST		100 338	ST		170 073
1.3 N	09.84- 07.89			900 003			
1.4 i	01.90- 08.91						
1.6 i	08.89- 09.93						



OPEL

KADETT E Cabriolet / Convertible (43B_) 10.86 - 02.93

1.3 S	03.87- 02.93	ST		100 338	ST	105 790
1.4 i	01.90- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 (x2)		105 791 ●
1.4 S	08.90- 02.93					
1.6 i, 55 kW	10.86- 02.93			900 003		
1.6 i KAT	10.87- 02.93					
1.6 i, 60 kW	07.89- 02.93					
2.0 i	10.86- 02.93					
2.0 i KAT	10.86- 02.93					

KADETT E Combo (38_, 48_) 01.86 - 07.94

1.2	09.85- 12.91	ST		100 338	ST	170 073
1.7 D, 44 kW	07.92- 07.94			900 003		
1.3 N	01.86- 12.89	ST		100 338	ST	170 073
1.3 S	01.86- 12.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 (x2)		
1.4 i	08.91- 07.94					
1.4 S	07.89- 08.91			900 003		
1.6 i	08.91- 07.94					
1.6	09.86- 12.91					
1.6 D	01.86- 12.89	ST		100 338	ST	170 073
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 (x2)		
				900 003		
1.7 D, 42 kW	01.89- 07.94	ST		100 338	ST	170 073
			->08.1991 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 (x2)		
				900 003		

MANTA B (58_, 59_) 09.75 - 08.88

1.2 N	08.76- 07.83	ST		106 177 ●		
1.2 S	09.75- 02.79					
1.3 N	03.79- 12.80					
1.3 S	08.81- 08.86					
1.6 N	09.75- 12.80					
1.6 S	09.75- 12.81					
1.8 S	07.82- 08.87					
1.9 N	08.76- 12.81					
1.9 S	09.75- 12.80					
1.9 E	09.75- 08.77					

MANTA B CC (53_, 55_) 09.75 - 08.88

1.3 N	03.79- 12.80	ST		106 177 ●		
1.3 S	08.79- 08.86					
1.6 N	09.75- 12.80					
1.8 S	07.82- 08.87					
1.9 N	08.76- 12.81					

MERIVA 05.03 - 05.10

1.4 16V Twinport	07.04- 05.10	ST		290 385 ●	ST	->Chass. 54348159	280 367 =
1.4 16V Twinport LPG	07.04- 05.10			290 386 ●		Chass. 54348160->	314 628 =
1.6, 64 kW	05.03- 05.10						
1.6 16V	05.03- 01.06			802 473 (x2)			
1.6, 77 kW	01.06- 05.10			802 052			
1.8	05.03- 05.10			801 045			
1.3 CDTI, 51 kW	04.05- 05.10			900 116			
1.3 CDTI, 55 kW	09.03- 05.10						
1.7 DTI	09.03- 05.10						
1.7 CDTI, 74 kW	09.03- 05.10						
1.7 CDTI, 92 kW	09.06- 05.10						
1.6 Turbo	09.05- 05.10			802 473 (x2)			
				802 052			
				801 045			
				900 116			



OPEL

MERIVA B 06.10 -

1.4, 74 kW 1.4, 88 kW 1.4, 103 kW 1.3 CDTI, 55 kW 1.3 CDTI, 70 kW 1.7 CDTI, 74 kW 1.7 CDTI, 81 kW 1.7 CDTI, 96 kW	06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10- 06.10-	ST	(143): für Fahrzeuge mit Berganfahrhilfe / for vehicles with hill start assist (158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist	315 838 = 315 839 = 315 836 = 315 837 = 900 215 = 315 836 = 315 837 = 900 088 = 802 562 (x2) =	ST	315 840 = 315 840 =
1.4 LPG 1.6 CDTI, 70 kW 1.6 CDTI	06.11- 01.14- 08.13-	ST	(143): für Fahrzeuge mit Berganfahrhilfe / for vehicles with hill start assist (158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist	315 838 = 315 839 = 315 836 = 315 837 = 900 215 = 315 836 = 315 837 = 900 088 =	ST	315 840 = 315 840 =
1.6 CDTI, 81 kW	03.14-	ST	->Chass. E4999999 (158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist Chass. F4000001-> (158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist (143): für Fahrzeuge mit Berganfahrhilfe / for vehicles with hill start assist	315 836 = 315 837 = 315 838 = 315 839 = 315 838 = 315 839 = 900 215 = 315 836 = 315 837 = 900 088 =	ST	315 840 = 315 840 =

MOKKA 06.12 -

1.4 4x4 1.6 1.8 1.7 CDTI 1.7 CDTI 4x4	06.12- 06.12- 01.13- 06.12- 06.12-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2) = 803 008 (x2) =
---	--	--	---	----------------------------------

MONTEREY A (UBS_) 09.91 - 07.98

3.2 (UBS25_) 3.1 TD (UBS69_)	06.92- 07.98 09.91- 07.98	ST		123 726 =
---------------------------------	------------------------------	----	--	-----------

MONZA A (22_) 02.78 - 08.86

2.0 E 2.2 E 2.5 E, 100 kW 2.5 E, 103 kW 2.8 3.0 3.0 GSE	03.83- 10.84 11.84- 08.86 05.81- 08.86 06.84- 08.86 02.78- 04.81 04.78- 07.82 09.85- 08.86	ST		100 321 = 900 008 =
---	--	----	--	------------------------

MOVANO Combi (J9) 07.98 -

1.9 DTI, 59 kW 2.5 D 2.8 DTI	09.00- 10.01 07.98- 09.00 07.98- 10.01	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	313 393 = 313 387 =	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 OHD (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	313 394 = 313 390 = 313 391 = 313 388 = 313 388 =
------------------------------------	--	----	--	------------------------	----	---	---



OPEL

MOVANO Combi (J9) 07.98 -

1.9 DTI, 60 kW 2.2 DTI 2.5 DTI 3.0 DTI	10.01-09.00- 10.01-10.03-	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 393 =	ST	(91): Modelljahr ab: 2007 / from modelyear: 2007 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘	313 391 =
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 387 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 394 =
							(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 390 =≠
							(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 391 =
							(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 388 =
					OHD		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 388 =
2.5 CDTI, 74 kW 2.5 CDTI, 88 kW 2.5 CDTI, 107 kW	09.07-08.06-08.06-					ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘	313 391 =

MOVANO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (U9, E9) 07.98 -

2.2 DTI 2.5 DTi 2.5 DTI 3.0 DTI	09.00-10.03-10.01-10.03-	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 393 =	ST	(134): für / for: ED (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 394 =				
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 387 =		(134): für / for: ED (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 388 =				
							(134): für / for: UD (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 390 =≠				
							(134): für / for: UD (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 389 =				
											(134): für / for: ED (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	⊘	313 394 =
							(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 387 =	(134): für / for: ED (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 388 =	
2.5 D 2.8 DTI	07.98-09.00 07.98-10.01						(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 390 =≠				
							(134): für / for: UD (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 389 =				

MOVANO Kasten / Box (F9) 01.99 -

1.9 DTI, 59 kW 2.5 D 2.8 DTI	09.00-10.01 01.99-09.00 01.99-10.01	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	⊘	313 393 =	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	⊘	313 394 =				
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 387 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 390 =≠				
							(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 391 =				
							(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 388 =				
											(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 388 =
					OHD						(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊘	313 388 =



OPEL

MOVANO Kasten / Box (F9) 01.99 -

1.9 DTI, 60 kW 2.2 DTI 2.5 DTi 2.5 DTI 3.0 DTI	10.01-09.00- 10.03- 10.01- 10.03-	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 393 =	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 394 =
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 387 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 390 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 391 =		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 388 =
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 388 =				

MOVANO Kipper / Dumptruck (H9) 01.99 -

2.2 DTI 2.5 DTI, 73 kW 2.5 DTI, 84 kW 3.0 DTI	09.00-10.03- 10.01-10.03-	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 393 =	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 389 =
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊗	313 387 =				
2.5 D 2.8 DTI	01.99-09.00 01.99-10.01	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	⊗	313 393 =	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊗	313 389 =
			(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊗	313 387 =				

MOVANO B Bus 12.10 -

2.3 CDTI, 74 kW 2.3 CDTI, 81 kW 2.3 CDTI, 92 kW 2.3 CDTI, 100 kW 2.3 CDTI, 107 kW 2.3 CDTI, 110 kW 2.3 CDTI, 120 kW	12.10-05.14- 12.10-05.14- 12.10-01.13- 05.14-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 517 ⊕(x2)
---	--	---	---	---------------

MOVANO B Kasten / Box 05.10 -

2.3 CDTI FWD, 74 kW 2.3 CDTI [RWD], 74 kW 2.3 CDTI FWD, 81 kW 2.3 CDTI FWD, 92 kW 2.3 CDTI [RWD], 92 kW 2.3 CDTI FWD, 100 kW 2.3 CDTI [RWD], 100 kW 2.3 CDTI FWD, 107 kW 2.3 CDTI [RWD], 107 kW 2.3 CDTI FWD, 110 kW 2.3 CDTI [RWD], 110 kW 2.3 CDTI FWD, 120 kW 2.3 CDTI [RWD], 120 kW	05.10-05.10- 02.12-05.10- 05.10-05.10- 05.14-05.14- 05.10-05.10- 05.14-05.14- 05.10-05.10- 05.10-05.10- 01.13-01.13- 05.14-05.14-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 517 ⊕(x2)
---	--	---	---	---------------



OPEL

MOVANO B Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 05.10 -

2.3 CDTI FWD, 74 kW	05.10-	(200); mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 517 ⊕(x2)	
2.3 CDTI [RWD], 74 kW	05.10-				
2.3 CDTI FWD, 81 kW	05.14-				
2.3 CDTI FWD, 92 kW	05.10-				
2.3 CDTI [RWD], 92 kW	05.10-				
2.3 CDTI FWD, 100 kW	05.14-				
2.3 CDTI [RWD], 100 kW	05.14-				
2.3 CDTI FWD, 107 kW	05.10-				
2.3 CDTI [RWD], 107 kW	05.10-				
2.3 CDTI FWD, 110 kW	01.13-				
2.3 CDTI [RWD], 110 kW	01.13-				
2.3 CDTI FWD, 120 kW	05.14-				
2.3 CDTI [RWD], 120 kW	05.14-				

OMEGA A (16_, 17_, 19_) 09.86 - 05.94

1.8 N, 60 kW	09.86- 08.87	ST	⊕	312 282 ⊕	ST	⊖	105 805
1.8, 65 kW	09.87- 03.94		⊕	802 234 ⊕(x2)			
1.8 S	09.86- 03.94			⊕ 802 034			
1.8, 85 kW	09.86- 03.94			⊕ 801 039			
2.0, 73 kW	09.90- 03.94		⊕	900 039			
2.0, 74 kW	09.90- 03.94						
2.0 i	09.86- 03.94						
2.0, 90 kW	09.86- 03.94						
2.4 i	09.88- 03.94						
2.3 D	10.86- 03.94						
2.3 TD	10.86- 08.88						
2.3 TD Interc.	08.88- 03.94						
1.8 N, 63 kW	11.86- 09.88		⊕	802 234 ⊕(x2)			
2.0, 85 kW	09.87- 04.94			⊕ 802 034			
3.6 24V Lotus	08.90- 09.92			⊕ 801 039			
2.6 i	09.90- 03.94	ST	⊕	312 919			
3.0 (3000), 115 kW	03.87- 12.87		⊕	802 234 ⊕(x2)			
3.0 (3000), 130 kW	03.87- 09.90			⊕ 802 034			
3.0 (3000) KAT	03.88- 03.94			⊕ 801 039			
3.0 24V (3000), 147 kW	09.89- 03.94		⊕	900 039			
3.0 24V (3000), 150 kW	09.89- 03.94						
3.0 24V Evolution500	03.91- 07.92						

OMEGA A Caravan / Estate (66_, 67_) 09.86 - 05.94

1.8 N, 60 kW	09.86- 08.87	ST	⊕	312 282 ⊕	ST	⊖	105 774
1.8, 65 kW	09.87- 03.94		⊕	802 234 ⊕(x2)			553 395 HD
1.8 S	09.86- 03.94			⊕ 802 034			*
1.8, 85 kW	09.86- 03.94			⊕ 801 039			112 058 ●
2.0 i, 73 kW	09.90- 03.94		⊕	900 039			
2.0, 74 kW	09.90- 03.94						
2.0 i, 85 kW	09.86- 03.94						
2.0, 90 kW	09.86- 03.94						
2.4 i	09.88- 03.94						
2.3 D	09.86- 03.94						
2.3 TD	09.86- 08.88						
2.3 TD Interc.	09.88- 03.94						
1.8 N, 63 kW	11.86- 09.88		⊕	802 234 ⊕(x2)			
2.0, 85 kW	09.87- 04.94			⊕ 802 034			
2.6	09.87- 04.94			⊕ 801 039			
3.0 24V Omega 3000	09.88- 04.94						



OPEL

OMEGA A Caravan / Estate (66_, 67_) 09.86 - 05.94

2.6 i	09.90- 03.94	ST	312 919	ST	112 058
3.0, 115 kW	03.87- 03.94		802 234 (x2)		553 395 HD
3.0, 130 kW	03.87- 09.90		802 034		*
3.0 KAT	03.87- 03.94		801 039		
3.0 24V	09.89- 03.94		900 039		

OMEGA B (25_, 26_, 27_) 03.94 - 07.03

2.0, 85 kW, ohne Katalysator	03.94- 12.00	ST	312 294 =	ST	105 842 =
2.0, 85 kW, mit geregelterem (3-Wege) Katalysator	03.94- 09.99		802 234 (x2)		
2.0 16V	03.94- 09.99		802 034		
2.2 16V	09.99- 07.03		801 039		
2.5 V6	03.94- 09.00				
2.6 V6	09.00- 07.03				
3.0 V6	04.94- 02.01				
3.2 V6	02.01- 07.03				
2.0 DTI 16V	09.97- 09.00				
2.2 DTI 16V, 88 kW	09.00- 07.03				
2.5 TD	04.94- 07.03				
2.5 DTI	09.01- 07.03				
2.0, 90 kW	05.94- 05.99		802 234 (x2)		
2.2 DTI 16V, 81 kW	09.00- 07.03		802 034		
2.2 DTI 16V, 86 kW	01.01-		801 039		
2.5 D	05.94- 05.99				

OMEGA B Caravan / Estate (21_, 22_, 23_) 03.94 - 07.03

2.0, 85 kW	03.94- 09.99	ST	312 294 =	ST	105 841 =
2.0 16V	03.94- 09.99		802 234 (x2)		553 082 HD
2.2 16V	09.99- 07.03		802 034		*
2.5 V6	03.94- 09.00		801 039		
2.6 V6	09.00- 07.03				
3.0 V6	04.94- 02.01				
3.2 V6	02.01- 07.03				
2.0 DTI 16V	09.97- 09.00				
2.2 DTI 16V, 88 kW	09.00- 07.03				
2.5 TD	04.94- 07.01				
2.5 DTI	09.01- 07.03				
2.0, 90 kW	05.94- 05.99		802 234 (x2)		
2.6	05.94- 05.99		802 034		
2.2 DTI 16V, 81 kW	09.00- 07.03		801 039		

REKORD P2 Caravan / Estate 08.60 - 01.63

1.5	08.60- 01.63			ST	290 627
1.7	08.60- 01.63				

REKORD B Caravan / Estate 08.65 - 03.67

1.5	08.65- 08.66			ST	290 627
1.7	08.65- 12.66				

REKORD D Caravan / Estate 01.72 - 08.77

1.7, 44 kW	03.75- 08.77			ST	290 627
1.7, 49 kW	01.72- 02.75				
1.7 S	01.72- 02.75				
1.9, 55 kW	03.75- 08.77				
1.9, 66 kW	03.75- 08.77				
1.9 S	01.72- 02.75				
2.0 S	09.75- 08.77				
2.0 D	08.74- 08.77				
2.1 D	09.72- 08.77				

REKORD E (17_-19_, 11_, 14_, 16_) 08.77 - 08.86

1.7	09.77- 10.82	ST	100 321		
1.8	11.82- 08.86		900 008		
1.8 S	11.82- 08.86				
1.8 E	05.85- 08.86				
1.9	09.77- 10.82				



OPEL

REKORD E Caravan / Estate (61_, 66_, 67_) 08.77 - 08.86

1.7	09.77- 10.82	ST		100 321	ST		290 627
1.8	11.82- 08.86			900 008			
1.8 S	11.82- 08.86						
1.8 E	05.85- 08.86						
1.9	09.77- 10.82						
2.0	09.77- 10.82						
2.0 S	08.77- 08.86						
2.0 E	09.77- 10.84						
2.2 E	11.84- 08.86						
2.0 D	09.77- 10.82						
2.1 D	09.77- 07.78						
2.2 D	08.78- 08.83						
2.2 TD	06.84- 08.86						
2.3 D	11.82- 08.86						

SENATOR A (29_) 02.78 - 08.87

2.0 E	03.83- 10.84	ST		100 321			
2.2 E	11.84- 08.87			802 234 (x2)			
2.5	05.78- 12.80			802 034			
2.5 E, 100 kW	01.83- 08.84			801 039			
2.5 E, 103 kW	09.84- 08.87			900 008			
2.8	02.78- 04.81						
3.0, 110 kW	04.78- 07.82						
3.0, 115 kW	09.85- 08.87						
3.0 E	02.78- 12.86						
2.2 TD	11.84- 08.87						

SENATOR B (29_) 09.87 - 09.93

2.5 i	09.90- 09.93	ST		312 282 (x2)	ST		105 805
2.6 i	09.90- 09.93			802 234 (x2)			
3.0, 115 kW	09.87- 09.93			802 034			
3.0, 130 kW	01.88- 09.90			801 039			
3.0 i KAT	01.88- 09.93			900 039			
3.0 24V	09.89- 09.93	ST		312 919			
				802 234 (x2)			
				802 034			
				801 039			
				900 039			
3.6	09.91- 08.93			802 234 (x2)			
				802 034			
				801 039			

SIGNUM 05.03 -

1.8, 90 kW	05.03-	ST	->Chass. 41999999	312 601 (x2)	ST	->Chass. 51999999	300 064
				312 602 (x2)	SP	->Chass. 51999999	300 065
			Chass. 51000001->	312 611 (x2)	SP	->Chass. 51999999	300 067
				312 612 (x2)			
				802 422 (x2)			
				802 286			
				801 036			
			SP	->Chass. 41999999	312 603 (x2)		
					312 604 (x2)		
				Chass. 71012523->	312 609 (x2)		
					312 610 (x2)		
				△ ->Chass. 41999999	312 603 (x2)		
					312 604 (x2)		
				Chass. 71012523->	312 609 (x2)		
			312 610 (x2)				
			900 088				



OPEL

SIGNUM		05.03 -						
1.8, 103 kW	09.05-	ST	312 611 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 065 =			
			312 612 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 067 =			
			⑨ 802 422 ⊕(x2) ⑨ 802 286 ⊗ 801 036	⑨ ->Chass. 51999999	300 065 =			
		SP Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
		△ Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
			900 088					
2.0 Turbo 2.2 direct 1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI, 110 kW	05.03- 05.03- 04.04- 04.04-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = ⑨	ST ->Chass. 51999999	300 064 =		
			Chass. 51000001->	312 602 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 065 =		
				312 611 = ⑨ 312 612 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 067 =		
			⑨ 802 422 ⊕(x2) ⑨ 802 286 ⊗ 801 036	⑨ ->Chass. 51999999	300 065 =			
		SP ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨					
		Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
		△ ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨					
		Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
			900 088					
		2.8 V6 Turbo, 169 kW 2.8 V6 Turbo, 184 kW	09.05- 01.06-	ST	Chass. 71012523->	312 609 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 065 =
						312 610 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 067 =
						⑨ 802 422 ⊕(x2) ⑨ 802 286 ⊗ 801 036	⑨ ->Chass. 51999999	300 065 =
SP Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨							
△ Chass. 71012523->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨							
	900 088							
3.2 V6 2.0 DTI 2.2 DTI	05.03- 05.03- 05.03-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = ⑨	ST ->Chass. 51999999	300 064 =		
			Chass. 51000001->	312 602 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 065 =		
				312 611 = ⑨ 312 612 = ⑨	SP ->Chass. 51999999	300 067 =		
			⑨ 802 422 ⊕(x2) ⑨ 802 286 ⊗ 801 036	⑨ ->Chass. 51999999	300 065 =			
		SP ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨					
		Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
		△ ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨					
		Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
			900 088					



OPEL

SIGNUM 05.03 -

1.9 CDTI, 74 kW	08.05-	ST		312 611 =	ST ->Chass. 51999999	300 064 =		
				312 612 =	SP ->Chass. 51999999	300 065 =		
				802 422 = (x2)	SP ->Chass. 51999999	300 067 =		
				802 286	QI			
				801 036	Δ ->Chass. 51999999	300 065 =		
		SP Chass. 71012523->	312 609 =					
			312 610 =					
		Δ Chass. 71012523->	312 609 =					
			312 610 =					
			900 088					
3.0 V6 CDTI, 130 kW	05.03-	ST	Chass. 51000001->	312 611 =	ST ->Chass. 51999999	300 064 =		
				312 612 =	SP ->Chass. 51999999	300 065 =		
				802 422 = (x2)	SP ->Chass. 51999999	300 067 =		
				802 286	QI			
				801 036	Δ ->Chass. 51999999	300 065 =		
				SP ->Chass. 41999999	312 603 =			
					312 604 =			
				Chass. 51000001->	312 609 =			
					312 610 =			
				Δ ->Chass. 41999999	312 603 =			
			312 604 =					
		Chass. 51000001->	312 609 =					
			312 610 =					
			900 088					
3.0 V6 CDTI, 135 kW	09.05-	ST	Chass. 71012523->	312 611 =	ST ->Chass. 51999999	300 064 =		
				312 612 =	SP ->Chass. 51999999	300 065 =		
				802 422 = (x2)	SP ->Chass. 51999999	300 067 =		
				802 286	QI			
				801 036	Δ ->Chass. 51999999	300 065 =		
				SP Chass. 71012523->	312 609 =			
					312 610 =			
				Δ Chass. 71012523->	312 609 =			
					312 610 =			
					900 088			

TIGRA (95_) 07.94 - 12.00

1.4 16V, 63 kW	08.97 - 12.00	ST		110 459 =HD	ST	310 166 =HD
1.4 16V, 66 kW	07.94 - 12.00			802 366 = (x2)		
1.6 16V, 74 kW	08.97 - 08.98			802 072		
1.6 16V, 78 kW	07.94 - 08.98			801 034		
				900 003		

TIGRA TwinTop 06.04 -

1.4	06.04-	ST		290 385 =		
1.8	06.04-			290 386 =		
1.3 CDTI	06.04-			802 473 = (x2)		
				802 052		
				801 045		

VECTRA A (86_, 87_) 08.88 - 11.95

1.4 S	09.88 - 06.92	ST		115 007	ST	105 790
1.6 i, 55 kW, 1587 ccm	09.88 - 11.95			115 009 =		105 791 =
1.6, 60 kW	09.88 - 05.93			802 238 = (x2)		
1.8 S, 65 kW	09.88 - 07.89			802 160		
1.8 S, 66 kW	09.89 - 10.90			801 014		
2.0	09.88 - 09.89			900 003		
2.0 i, 85 kW	09.88 - 10.90					
2.0 i, 95 kW	09.88 - 09.92					
1.7 D, 42 kW	10.88 - 09.92					
1.6, 51 kW	08.92 - 07.93			802 238 = (x2)		
2.0 i 16V 4x4	02.90 - 11.95			802 160		
2.5 CD 4x4	08.92 - 08.95			801 014		



OPEL

VECTRA A (86_, 87_) 08.88 - 11.95

1.6 i, 52 kW	09.93- 11.95	ST	->08.1994	115 007	ST	->08.1994	105 790
1.6 i, 55 kW, 1598 ccm	09.93- 11.95			115 009 =			105 791 =●
1.8 i KAT	03.90- 11.95			802 238 ⊕(x2)			
2.0 i KAT	09.88- 11.95			⊕ 802 160			
2.0 i 16V	06.94- 11.95			⊗ 801 014			
2.5 V6	02.93- 11.95			900 003			
1.7 D, 44 kW	07.92- 11.95						
1.7 TD	03.90- 11.95						
1.8 S 4x4	01.89- 07.89	ST		115 009 =			
2.0 i 4x4, 85 kW	01.89- 10.90			802 238 ⊕(x2)			
2.0 i 4x4 KAT	01.89- 11.95			⊕ 802 160			
2.0 i 4x4, 95 kW	01.89- 09.92			⊗ 801 014			
2.0 i 16V 4x4	06.94- 11.95			900 003			
2000 16V 4x4	01.89- 10.90						
2000/GT 16V 4x4 KAT	02.90- 11.95						
2.0 i Turbo 4x4	06.94- 11.95						
2000/GT 16V	01.89- 06.94	ST		115 009 =	ST	01.1993->	105 791 =
2000/GT 16V KAT	02.90- 11.95			802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊗ 801 014			
				900 003			

VECTRA A CC / Hatchback (88_, 89_) 04.88 - 11.95

1.4 S	04.88- 06.92	ST		115 007	ST		105 790
1.6 S	09.88- 05.93			115 009 =●			105 791 =●
1.8 S	09.88- 07.89			802 238 ⊕(x2)			
1.8 i	09.88- 10.90			⊕ 802 160			
2.0 i	09.88- 10.90			⊗ 801 014			
1.7 D, 42 kW	09.88- 09.92			900 003			
1.6 i, 52 kW	09.93- 11.95	ST	->08.1994	115 007	ST	->08.1994	105 790
1.6 i, 55 kW	09.93- 11.95			115 009 =●			105 791 =●
1.6 i KAT	09.88- 11.95			802 238 ⊕(x2)			
1.8 i KAT	03.90- 11.95			⊕ 802 160			
2.0 i KAT	09.88- 11.95			⊗ 801 014			
2.0 i GT	09.88- 11.95			900 003			
2.0 i 16V, 100 kW	06.94- 11.95						
2.5 V6	02.93- 11.95						
1.7 D, 44 kW	07.92- 11.95						
1.7 TD	03.90- 11.95						
1.6 i	09.88- 11.95			802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊗ 801 014			
2.0	04.88- 09.89	ST		115 007	ST		105 790
				115 009 =●			105 791 =●
			09.1988->	802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊗ 801 014			
				900 003			
2.0 i 16V, 110 kW	02.89- 10.90	ST		115 009 =			
				802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊗ 801 014			
				900 003			
2.0 i 16V KAT	02.90- 11.95	ST		115 009 =	ST	01.1993->	105 791 =
				802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊗ 801 014			
				900 003			



OPEL

VECTRA B (36_) 09.95 - 04.02

1.6 i, ohne Katalysator	10.95- 04.02	ST		312 317 =	ST	105 299 =
1.6 i, mit geregelttem (3-Wege) Katalysator	10.95- 04.02			312 320 =		900 086
1.6 i 16V	10.95- 04.02	SP		312 335 =		
1.8 i 16V, 85 kW	10.95- 09.00			312 336 =		
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 04.02			802 473 (x2)		
2.0 i, 82 kW	10.95- 04.02			802 052		
2.0 i 16V	10.95- 09.00			801 045		
2.2 i 16V	09.00- 04.02			900 041		
1.7 TD	10.95- 12.98					
2.0 DI 16V	11.96- 04.02					
2.0 DTI 16V	06.97- 04.02					
1.6 GL	09.95- 08.96			802 473 (x2)		
2.0 i, 85 kW	10.95- 04.02			802 052		
i 500 2.5	05.98- 09.00			801 045		
2.2 DTI 16V, 88 kW	09.00- 04.02					
2.5 i V6	10.95- 09.00	ST		312 297 =	ST	105 299 =
2.6 i V6	09.00- 04.02			312 298 =		900 086
2.2 DTI 16V, 92 kW	09.00- 04.02	SP		312 337 =		
				312 338 =		
				802 473 (x2)		
				802 052		
				801 045		
				900 041		

VECTRA B CC / Hatchback (38_) 10.95 - 07.03

1.6 i, ohne Katalysator	10.95- 07.03	ST		312 317 =	ST	105 299 =
1.6 i, mit geregelttem (3-Wege) Katalysator	10.95- 07.03			312 320 =		900 086
1.6 i 16V	10.95- 07.02	SP		312 335 =		
1.8 i 16V, 85 kW	10.95- 09.00			312 336 =		
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 07.03			802 473 (x2)		
2.0 i	10.95- 02.02			802 052		
2.0 i 16V	10.95- 09.00			801 045		
2.2 i 16V	09.00- 07.03			900 041		
1.7 TD	10.95- 12.98					
2.0 DI 16V	11.96- 06.00					
2.0 DTI 16V	06.97- 07.03					
1.8 i 16V, 85 kW	10.95- 09.00			802 473 (x2)		
2.5	10.99- 06.00			802 052		
2.2 DTI 16V, 88 kW	09.00- 04.02			801 045		
2.5 i V6	10.95- 09.00	ST		312 297 =	ST	105 299 =
2.6 i V6	09.00- 07.03			312 298 =		900 086
2.2 DTI 16V, 92 kW	09.00- 07.03	SP		312 337 =		
				312 338 =		
				802 473 (x2)		
				802 052		
				801 045		
				900 041		

VECTRA B Caravan / Estate (31_) 11.96 - 07.03

1.6 i, ohne Katalysator	11.96- 06.00	ST		312 317 =	ST	105 299 =
1.6 i, mit geregelttem (3-Wege) Katalysator	11.96- 06.00			312 320 =		900 086
1.6 i 16V	11.96- 07.02	SP		312 335 =		
1.8 i 16V, 85 kW	11.96- 09.00			312 336 =		
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 07.03	ST		312 317 =		
2.0 i	11.96- 02.02			312 320 =		
2.0 i 16V	11.96- 09.00			802 473 (x2)		
2.2 i 16V	09.00- 07.03			802 052		
1.7 TD	11.96- 12.97			801 045		
2.0 DI 16V	11.96- 06.00			900 041		
2.0 DTI 16V	06.97- 07.03					



OPEL

VECTRA B Caravan / Estate (31_) 11.96 - 07.03

2.5 i V6 2.6 i V6 2.2 DTI 16V, 88 kW 2.2 DTI 16V, 92 kW	11.96- 09.00 09.00- 07.03 09.00- 04.02 09.00- 07.03	ST		312 297 =	ST		105 299 =	
				312 298 =			900 086	
		SP		312 337 =				
				312 338 =				
				312 297 =				
				312 298 =				
				802 473 (x2)				
				802 052				
				801 045				
				900 041				
i 500 2.5	05.98- 09.00			802 473 (x2)				
				802 052				
				801 045				

VECTRA C 04.02 -

1.6 16V	06.04-	ST	->Chass. 41999999	312 601 =	ST		300 064 =	
			->Chass. 48999999	312 602 =	SP	->Chass. 41118006	300 067 =	
			Chass. 51000001->	312 611 =		->Chass. 48091178		
				312 612 =	△	->Chass. 41118006	300 067 =	
				802 422 (x2)		->Chass. 48091178		
				802 286				
				801 036				
				900 087				
				900 088				
				->Chass. 11999999				
				->Chass. 18999999				
				Chass. 21000001->				
				Chass. 28000001->				
				SP	->Chass. 41999999	312 603 =		
					->Chass. 48999999	312 604 =		
			Chass. 51000001->	312 609 =				
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
		△	->Chass. 41999999	312 603 =				
			->Chass. 48999999	312 604 =				
			Chass. 51000001->	312 609 =				
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
1.6 1.8, 103 kW 1.9 CDTI, 74 kW	01.06- 01.06- 10.05-	ST		312 611 =	ST		300 064 =	
				312 612 =				
				802 422 (x2)				
				802 286				
				801 036				
				->Chass. 11999999		900 087		
				->Chass. 18999999				
				Chass. 21000001->		900 088		
				Chass. 28000001->				
				SP		312 609 =		
						312 610 =		
					->Chass. 11999999	900 087		
					->Chass. 18999999			
					Chass. 21000001->	900 088		
					Chass. 28000001->			
		△		312 609 =				
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					



OPEL

VECTRA C 04.02 -

1.8, 81 kW 1.8 16V	04.02- 04.02-	ST	->Chass. 41999999	312 601	ST		300 064	
			->Chass. 48999999	312 602	SP	->Chass. 4118006 ->Chass. 48091178	300 067	
			Chass. 51000001->	312 611	SP	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178	300 065	
				312 612		Δ	->Chass. 4118006 ->Chass. 48091178	300 067
				802 422 (x2) 802 286 801 036				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088				
			->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603				
				312 604				
			Chass. 51000001->	312 609				
				312 610				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088				
Δ ->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603							
	312 604							
Chass. 51000001->	312 609							
	312 610							
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087							
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088							

2.0 16V Turbo 2.2 16V 2.2 direct	03.03- 04.02- 10.03-	ST	->Chass. 41999999	312 601	ST		300 064	
			->Chass. 48999999	312 602	SP	->Chass. 41026274	300 067	
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999 Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 601	SP	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178	300 065	
				312 602				
			Chass. 51000001->	312 611				
				312 612				
				802 422 (x2) 802 286 801 036				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088				
			->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603				
				312 604				
			Chass. 51000001->	312 609				
				312 610				
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087							
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088							
Δ ->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603							
	312 604							
Chass. 51000001->	312 609							
	312 610							
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087							
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088							



OPEL

VECTRA C 04.02 -

2.8 V6 Turbo, 169 kW 2.8 V6 Turbo, 184 kW 2.8 V6 Turbo, 188 kW	08.05- 08.06- 08.05-	ST	Chass. 71012523->	312 609 =				
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087 =				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
			SP	Chass. 71012523->		312 609 =		
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087 =				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
	△	Chass. 71012523->	312 609 =					
			312 610 =					
		->Chass. 11999999	900 087 =					
		->Chass. 18999999						
		Chass. 21000001->	900 088					
		Chass. 28000001->						
			801 036 = (x2)					
3.2 V6 2.0 DTI 16V 2.2 DTI 16V	08.02- 04.02- 04.02-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST	300 064 =		
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 =		SP	->Chass. 41026274	300 067 =
			Chass. 51000001->	312 611 =				
				312 612 =				
				802 422 = (x2)				
				802 286				
				801 036				
			->Chass. 11999999	900 087 =				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
			SP	->Chass. 41999999		312 603 =		
			->Chass. 48999999	312 604 =				
			Chass. 51000001->	312 609 =				
				312 610 =				
			->Chass. 11999999	900 087 =				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088				
			Chass. 28000001->					
			△	->Chass. 41999999	312 603 =			
				->Chass. 48999999	312 604 =			
				Chass. 51000001->	312 609 =			
					312 610 =			
				->Chass. 11999999	900 087 =			
		->Chass. 18999999						
		Chass. 21000001->	900 088					
		Chass. 28000001->						



OPEL

VECTRA C 04.02 -

1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI, 110 kW	04.04- 04.04-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = ⑨	ST		300 064 =
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 611 = ⑨ 312 612 = ⑨			
				802 422 = ⑨(x2) 802 286 801 036			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		SP	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		△	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
3.0 CDTI	06.03-	ST	Chass. 51000001->	312 611 = ⑨ 312 612 = ⑨	ST		300 064 =
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨	SP	->Chass. 41026274	300 067 =
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		SP	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		△	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
				801 036 = ⑨(x2)			



OPEL

VECTRA C 04.02 -

3.0 CDTi	08.05-	ST	Chass. 71012523->	312 611 =	ST	->Chass. 41026274	300 064 =		
				312 612 =				SP	300 067 =
			->Chass. 11999999	900 087 =					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
		SP	Chass. 71012523->	312 609 =	SP	->Chass. 41026274	300 064 =		
				312 610 =				SP	300 067 =
			->Chass. 11999999	900 087 =					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
△	Chass. 71012523->	312 609 =	SP	->Chass. 41026274	300 064 =				
		312 610 =				SP	300 067 =		
	->Chass. 11999999	900 087 =							
	->Chass. 18999999								
	Chass. 21000001->	900 088							
	Chass. 28000001->								
		801 036 = (x2)							

VECTRA C GTS 08.02 -

1.6, 74 kW	08.05-	ST	->Chass. 41999999	312 601 =	ST	->Chass. 41118006	300 064 =			
			->Chass. 48999999	312 602 =				SP	->Chass. 41118006	300 067 =
			Chass. 51000001->	312 611 =						
				312 612 =						
				802 422 = (x2)						
				802 286						
				801 036						
			->Chass. 11999999	900 087 =						
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
			SP	->Chass. 41999999				312 603 =	SP	->Chass. 41118006
		->Chass. 48999999		312 604 =	SP	->Chass. 48091178	300 067 =			
		Chass. 51000001->		312 609 =						
				312 610 =						
		->Chass. 11999999		900 087 =						
		->Chass. 18999999								
		Chass. 21000001->	900 088							
		Chass. 28000001->								
		△	->Chass. 41999999	312 603 =	SP	->Chass. 41118006	300 064 =			
			->Chass. 48999999	312 604 =				SP	->Chass. 48091178	300 067 =
			Chass. 51000001->	312 609 =						
				312 610 =						
			->Chass. 11999999	900 087 =						
->Chass. 18999999										
Chass. 21000001->	900 088									
Chass. 28000001->										



OPEL

VECTRA C GTS 08.02 -

1.6, 77 kW 1.8 1.9 CDTI, 74 kW	01.06- 01.06- 10.05-	ST		312 611 = ⑨	ST		300 064 =
				312 612 = ⑨			
				802 422 = ⑨(x2) 802 286 801 036			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		SP		312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
				312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
△		312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨					
	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					
		312 601 = ⑨ 312 602 = ⑨	ST	300 064 =			
	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 601 = ⑨ 312 602 = ⑨	SP	->Chass. 41118006 ->Chass. 48091178 300 067 =			
1.8 16V	08.02-	ST	Chass. 51000001->	312 611 = ⑨ 312 612 = ⑨	SP	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178 300 065 =	
				802 422 = ⑨(x2) 802 286 801 036		△	->Chass. 41118006 ->Chass. 48091178 300 067 =
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
		SP	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨			
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088			
△	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	312 603 = ⑨ 312 604 = ⑨					
	Chass. 51000001->	312 609 = ⑨ 312 610 = ⑨					
	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 = ⑨					
	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					



OPEL

VECTRA C GTS 08.02 -

2.0 16V Turbo 2.2 16V 2.2 direct	03.03- 08.02- 10.03-	ST	->Chass. 41999999	312 601 = M	ST	300 064				
			->Chass. 48999999	312 602 = M			SP	->Chass. 41026274	300 067	
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = A			Q	->Chass. 41115179	300 065	
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 = A				->Chass. 48091178		
			Chass. 51000001->	312 611 = M						
				312 612 = M						
				802 422 = (x2)						
				802 286						
				801 036						
			->Chass. 11999999	900 087						
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
			SP	->Chass. 41999999			312 603 = M			
			->Chass. 48999999	312 604 = P						
Chass. 51000001->	312 609 = M									
	312 610 = P									
->Chass. 11999999	900 087									
->Chass. 18999999										
Chass. 21000001->	900 088									
Chass. 28000001->										
△	->Chass. 41999999	312 603 = M								
->Chass. 48999999	312 604 = P									
Chass. 51000001->	312 609 = M									
	312 610 = P									
->Chass. 11999999	900 087									
->Chass. 18999999										
Chass. 21000001->	900 088									
Chass. 28000001->										
2.8 V6 Turbo, 169 kW 2.8 V6 Turbo, 184 kW 2.8 V6 Turbo, 188 kW 2.8 V6 Turbo, 206 kW	08.05- 08.06- 08.05- 08.06-	ST	Chass. 71012523->	312 609 = M	ST					
				312 610 = P						
			->Chass. 11999999	900 087						
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
			SP	Chass. 71012523->			312 609 = M			
				312 610 = P						
			->Chass. 11999999	900 087						
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
			△	Chass. 71012523->			312 609 = M			
				312 610 = P						
			->Chass. 11999999	900 087						
->Chass. 18999999										
Chass. 21000001->	900 088									
Chass. 28000001->										
	801 036 = (x2)									



OPEL

VECTRA C GTS 08.02 -

3.2 V6 2.0 DTI 16V 2.2 DTI 16V	08.02- 08.02- 08.02-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = ⑨	ST	->Chass. 41026274	300 064 =		
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 = ⑨				SP	300 067 =
			Chass. 51000001->	312 611 = ⑨					
				312 612 = ⑨					
				802 422 = ⑨(x2)					
				802 286					
				801 036					
			->Chass. 11999999	900 087 = ⑨					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
			->Chass. 41999999	312 603 = ⑨					
			->Chass. 48999999	312 604 = ⑨					
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨					
				312 610 = ⑨					
->Chass. 11999999	900 087 = ⑨								
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->	900 088								
Chass. 28000001->									
△ ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨								
->Chass. 48999999	312 604 = ⑨								
Chass. 51000001->	312 609 = ⑨								
	312 610 = ⑨								
->Chass. 11999999	900 087 = ⑨								
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->	900 088								
Chass. 28000001->									
1.9 CDTI, 88 kW	04.04- 04.04-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = ⑨	ST		300 064 =		
1.9 CDTI, 110 kW			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 = ⑨					
			Chass. 51000001->	312 611 = ⑨					
				312 612 = ⑨					
				802 422 = ⑨(x2)					
				802 286					
				801 036					
			->Chass. 11999999	900 087 = ⑨					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
			->Chass. 41999999	312 603 = ⑨					
			->Chass. 48999999	312 604 = ⑨					
			Chass. 51000001->	312 609 = ⑨					
				312 610 = ⑨					
	->Chass. 11999999	900 087 = ⑨							
	->Chass. 18999999								
	Chass. 21000001->	900 088							
	Chass. 28000001->								
	△ ->Chass. 41999999	312 603 = ⑨							
	->Chass. 48999999	312 604 = ⑨							
	Chass. 51000001->	312 609 = ⑨							
		312 610 = ⑨							
	->Chass. 11999999	900 087 = ⑨							
	->Chass. 18999999								
	Chass. 21000001->	900 088							
	Chass. 28000001->								



OPEL

VECTRA C GTS 08.02 -

3.0 CDTi	06.03-	ST	Chass. 51000001->	312 611 =	ST	->Chass. 41026274	300 064 =								
			->Chass. 11999999	312 612 =			300 067 =								
			->Chass. 18999999	900 087 =											
		SP	Chass. 21000001->	900 088 =	SP										
			Chass. 28000001->												
			->Chass. 41999999	312 603 =											
			->Chass. 48999999	312 604 =											
			Chass. 51000001->	312 609 =											
				312 610 =											
			->Chass. 11999999	900 087 =											
			->Chass. 18999999												
			Chass. 21000001->	900 088 =											
			Chass. 28000001->												
			△	->Chass. 41999999						312 603 =	△				
				->Chass. 48999999						312 604 =					
Chass. 51000001->	312 609 =														
	312 610 =														
->Chass. 11999999	900 087 =														
->Chass. 18999999															
Chass. 21000001->	900 088 =	801 036 = (x2)													
Chass. 28000001->															
3.0 CDTi	08.05-	ST	Chass. 71012523->	312 611 =	ST		300 064 =								
				312 612 =											
			->Chass. 11999999	900 087 =											
			->Chass. 18999999												
		SP	Chass. 21000001->	900 088 =	SP										
			Chass. 28000001->												
			Chass. 71012523->	312 609 =											
				312 610 =											
			->Chass. 11999999	900 087 =											
			->Chass. 18999999												
			Chass. 21000001->	900 088 =											
			Chass. 28000001->												
			△	Chass. 71012523->						312 609 =	△				
										312 610 =					
				->Chass. 11999999						900 087 =					
->Chass. 18999999															
Chass. 21000001->	900 088 =														
Chass. 28000001->															
801 036 = (x2)		801 036 = (x2)													

VECTRA C Caravan / Estate 10.03 -

1.6 16V	06.04-	ST		802 422 = (x2)	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065 =	
				802 286 =			300 064 =	
				801 036 =				
			->Chass. 11999999	900 087 =			300 065 =	
			->Chass. 18999999				300 067 =	
		SP	Chass. 21000001->	900 088 =	SP			
			Chass. 28000001->					
			->Chass. 11999999	900 087 =				
			->Chass. 18999999					
			Chass. 21000001->	900 088 =				
△	Chass. 28000001->		△					
	->Chass. 11999999	900 087 =						
	->Chass. 18999999							
	Chass. 21000001->	900 088 =						
Chass. 28000001->		801 036 = (x2)						
1.6	01.06-							
2.8 V6 Turbo, 184 kW	01.07-							
2.8 V6 Turbo, 206 kW	01.07-							



OPEL

VECTRA C Caravan / Estate 10.03 -

1.8, 90 kW 2.0 Turbo 2.2 direct	10.03- 10.03- 10.03-	ST	->Chass. 41999999	312 601 = M	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065
				312 602 = M		300 064
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = A		300 065
				312 602 = A		300 067
			Chass. 51000001->	312 611 = M		300 065
				312 612 = M		
				802 422 (x2)		
				802 286		
				801 036		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		
			SP ->Chass. 41999999	312 603 = M		
				312 604 = P		
			Chass. 51000001->	312 609 = M		
				312 610 = P		
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087					
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					
△ ->Chass. 41999999	312 603 = M					
	312 604 = P					
Chass. 51000001->	312 609 = M					
	312 610 = P					
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087					
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					
1.8, 103 kW 1.9 CDTI, 74 kW	01.06- 10.05-	ST		312 611 = M	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065
				312 612 = P		300 064
				802 422 (x2)		300 065
				802 286		300 067
				801 036		300 065
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		
			SP	312 609 = M		
				312 610 = P		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		
			△	312 609 = M		
				312 610 = P		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		



OPEL

VECTRA C Caravan / Estate 10.03 -

2.8 V6 Turbo, 169 kW 2.8 V6 Turbo, 188 kW	08.05- 08.05-	ST	Chass. 71012523->	312 609 =		
				312 610 =		
			->Chass. 11999999	900 087 =		
			->Chass. 18999999			
			Chass. 21000001->	900 088		
			Chass. 28000001->			
		SP	Chass. 71012523->	312 609 =		
				312 610 =		
			->Chass. 11999999	900 087 =		
			->Chass. 18999999			
			Chass. 21000001->	900 088		
			Chass. 28000001->			
△	Chass. 71012523->	312 609 =				
		312 610 =				
	->Chass. 11999999	900 087 =				
	->Chass. 18999999					
	Chass. 21000001->	900 088				
	Chass. 28000001->					
		801 036 = (x2)				
3.2 V6 1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI, 110 kW 2.0 DTI 2.2 DTI	10.03- 04.04- 04.04- 10.03- 10.03-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065 =
				312 602 =		300 064 =
			Chass. 51000001->	312 611 =		300 065 =
				312 612 =		300 067 =
				802 422 = (x2)		
				802 286		
				801 036		
			->Chass. 11999999	900 087 =		
			->Chass. 18999999			
			Chass. 21000001->	900 088		
			Chass. 28000001->			
			SP	->Chass. 41999999		312 603 =
				312 604 =		
		Chass. 51000001->		312 609 =		
				312 610 =		
		->Chass. 11999999		900 087 =		
		->Chass. 18999999				
		Chass. 21000001->	900 088			
		Chass. 28000001->				
		△	->Chass. 41999999	312 603 =		
				312 604 =		
			Chass. 51000001->	312 609 =		
				312 610 =		
			->Chass. 11999999	900 087 =		
->Chass. 18999999						
Chass. 21000001->	900 088					
Chass. 28000001->						



OPEL

VECTRA C Caravan / Estate 10.03 -

3.0 V6 CDTI, 130 kW	10.03-	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065 =		
			Chass. 51000001->	312 602 =		300 064 =			
				312 611 =		300 065 =			
				312 612 =		300 067 =			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 =		300 065 =			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		300 065 =			
		SP	->Chass. 41999999	312 603 =	SP				
				312 604 =					
			Chass. 51000001->	312 609 =					
				312 610 =					
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 =					
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					
		△	->Chass. 41999999	312 603 =	△				
				312 604 =					
Chass. 51000001->	312 609 =								
	312 610 =								
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 =								
Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088								
	802 422 = (x2) 802 286 801 036								
3.0 V6 CDTI, 135 kW	08.05-	ST	Chass. 71012523->	312 611 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065 =		
				312 612 =		300 064 =			
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 =		300 065 =			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088		300 067 =			
			SP	Chass. 71012523->		312 609 =	SP		
						312 610 =			
		->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999		900 087 =					
		Chass. 21000001-> Chass. 28000001->		900 088					
		△		Chass. 71012523->	312 609 =	△			
					312 610 =				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	900 087 =					
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	900 088					
				801 036 = (x2)					

VIVARO Combi (J7) 08.01 -

2.0 ECOTEC 2.0 16V 1.9 DI 1.9 DTI 2.0 CDTI, 66 kW 2.0 CDTI, 84 kW 2.5 CDTI, 84 kW 2.5 DTI 2.5 CDTI, 107 kW	08.06- 08.01- 08.01- 08.01- 08.06- 08.06- 08.06- 05.03- 08.06-	ST		312 655 =	ST		315 865 =	
				802 316 = (x2)		315 865 =		
				900 184				

VIVARO Kasten / Box (F7) 08.01 -

2.0 ECOTEC 2.0 16V 1.9 DI 1.9 DTI 2.0 CDTI, 66 kW	08.06- 08.01- 08.01- 08.01- 08.06- 08.06-	ST		312 655 =	ST		315 865 =	
				802 316 = (x2)		315 865 =		
				900 184				



OPEL

VIVARO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (E7) 01.06 -

2.0 ECOTEC	08.06-	ST	⚙️	312 655 =	ST	⊙	315 865 =
2.0 16V	08.06-		⊙	802 316 ⊕(x2)	△	⊙	315 865 =
1.9 Di	08.06-		⚙️	900 184			
1.9 DTI	08.06-						
2.0 CDTI, 66 kW	01.06-						
2.0 CDTI, 84 kW	08.06-						
2.5 CDTI, 84 kW	08.06-						
2.5 CDTI, 107 kW	08.06-						
2.5 DTi	08.06-						

VIVARO Combi 06.14 -

1.6 CDTI, 66 kW	06.14-	ST	⚙️	900 184	ST	10.2014->	⊙	315 865 =
1.6 CDTI, 85 kW	06.14-							
1.6 CDTI, 88 kW	06.14-							
1.6 CDTI, 103 kW	06.14-							

VIVARO Kasten 06.14 -

1.6 CDTI, 66 kW	06.14-	ST	⚙️	900 184				
1.6 CDTI, 85 kW	06.14-							
1.6 CDTI, 88 kW	06.14-							
1.6 CDTI, 103 kW	06.14-							

VIVARO Pritsche/Fahrgestell 06.14 -

1.6 CDTI, 66 kW	06.14-	ST	⚙️	900 184				
1.6 CDTI, 85 kW	06.14-							
1.6 CDTI, 88 kW	08.15-							
1.6 CDTI, 103 kW	08.15-							

ZAFIRA A (F75_) 04.99 - 06.05

1.6	09.02- 06.05		⊙	802 473 ⊕(x2)				
1.8	02.03- 06.05			⊙ 802 052				
2.0 16V Turbo	01.01-			⚙️ 801 045				
2.0 OPC, 141 kW	09.01- 06.05							
2.0 OPC, 147 kW	11.02- 06.05							
1.6 CNG	09.01- 06.05	ST	⚙️	280 359 =⊕	ST		⊙	280 367 =
1.6 16V	04.99- 06.05			280 360 =⊕				
1.8 16V, 85 kW	04.99- 09.00		⊙	802 473 ⊕(x2)				
1.8 16V, 92 kW	09.00- 06.05			⊙ 802 052				
2.2 16V	09.00- 06.05			⚙️ 801 045				
2.0 DI 16V	07.99- 06.05							
2.0 DTI 16V	09.00- 06.05		⚙️	900 041				
2.2 DTI 16V	01.02- 06.05							

ZAFIRA B (A05) 07.05 -

1.6 CNG	01.06-	ST	->Chass. 82999999	⚙️	313 478 =⊕	ST	⊙	313 482 =	
			->Chass. 8G999999		313 480 =⊕	SP	⊙	313 482 =	
			⚙️	900 215 ⊕	⊗/	(58): IDS+ / IDS+	⊙	312 021	CBC
		△	⚙️	900 088			⊙	312 022	CBC
			⊙	802 384 ⊕(x2)	△		⊙	313 482 =	
			⊙	802 269					
			⚙️	801 036					
1.6, 77 kW 1.6, 85 kW	07.05- 01.08-	ST		⚙️	313 478 =⊕	ST	⊙	313 482 =	
					313 480 =⊕	SP	⊙	313 482 =	
			⚙️	900 215 ⊕	⊗/	(58): IDS+ / IDS+	⊙	312 021	CBC
		△	⚙️	313 478 =⊕			⊙	312 022	CBC
				313 480 =⊕			⊙		
		⚙️	900 088		△		313 482 =		
			⊙	802 384 ⊕(x2)					
				⊙ 802 269					
			⚙️	801 036					



OPEL

ZAFIRA B (A05) 07.05 -

1.6 CNG Turbo	02.09-	ST		313 478 = ①	ST		313 482 =
				313 480 = ②	SP		313 482 =
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 384 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	③ 802 269 ④	⑤ (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = ⑥	
				⑦ 801 036 ⑧(x2)	⑨	312 022 CDC = ⑩	
1.8	07.05-	ST		313 478 = ①	ST		313 482 =
				313 480 = ②	SP		313 482 =
		SP	->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999 (58): IDS+ / IDS+	312 015 CDC = ③	⑤ (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = ⑥	
				312 016 CDC = ⑦		312 022 CDC = ⑧	
		△		313 478 = ①		313 482 =	
				313 480 = ②			
				900 215 ④			
				900 088			
				③ 802 384 ④(x2) ③ 802 269 ③ 801 036			
2.0, 147 kW 2.0, 177 kW	07.05- 01.06-	ST		900 215 ④	ST		313 482 =
			SP	->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999	313 478 = ①	SP	
		->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999 (58): IDS+ / IDS+		313 480 = ②	⑤ (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = ⑥	
				312 015 CDC = ③		312 022 CDC = ④	
				312 016 CDC = ⑦			
		△		900 215 ④		313 482 =	
	900 088						
		③ 802 384 ④(x2) ③ 802 269 ③ 801 036					
2.2	07.05-	ST		313 478 = ①	ST		313 482 =
				313 480 = ②	SP		313 482 =
		SP	->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999	900 215 ④	⑤ (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = ⑥	
			->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999 (58): IDS+ / IDS+	313 478 = ①		312 022 CDC = ⑦	
				313 480 = ②			
				312 015 CDC = ③			
		△		312 016 CDC = ⑧		313 482 =	
			->Chass. 92057443 ->Chass. 9G040438	900 215 ④			
				313 478 = ①			
				313 480 = ②			
		900 088					
		③ 802 384 ④(x2) ③ 802 269 ③ 801 036					



OPEL

ZAFIRA B (A05)		07.05 -				
1.7 CDTi, 81 kW	01.08-	ST	->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715	313 478 = 313 480 =	ST	313 482 =
1.7 CDTi, 92 kW	01.08-			313 480 =	SP	313 482 =
1.9 CDTi, 74 kW	07.05-			900 215 =	SP	312 021 CDC
1.9 CDTi, 88 kW	07.05-			313 478 =		312 022 CDC
1.9 CDTi, 110 kW	07.05-	SP	->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715 ->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715 (58): IDS+ / IDS+	313 478 = 313 480 = 312 015 CDC 312 016 CDC		313 482 =
				900 215 =		
		△	->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715	313 478 = 313 480 =		
				900 088		
				802 384 (x2) 802 269 801 036		

ZAFIRA TOURER C (P12)		10.11 -		
1.4, 88 kW	10.11-	ST	900 385	
1.4, 103 kW	10.11-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)
1.4 LPG	10.11-			
1.6 CNG	10.11-			
1.8, 85 kW	10.11-			
1.8, 88 kW	10.11-			
1.8, 103 kW	10.11-			
2.0 CDTi, 81 kW	10.11-			
2.0 CDTi, 96 kW	10.11-			
2.0 CDTi, 118 kW	10.11-			
2.0 CDTi, 121 kW	10.11-			
1.6 SIDI, 125 kW	12.12-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)
1.6 SIDI, 147 kW	07.13-			
1.8 LPG	10.11-			
1.6 CDTi, 88 kW	07.14-			
1.6 CDTi, 100 kW	02.13-			
2.0 BiTurbo CDTi	01.13-			

PEUGEOT

104		10.72 - 06.88		
0.9, 34 kW	10.72- 10.79	900 009	ST 09.1976 - Chass. 5675804	230 601
0.9, 33 kW	10.79- 10.83	900 009	ST	230 601
1.0	09.83- 06.88			
1.1, 37 kW	08.80- 06.88			
1.1, 42 kW	07.76- 08.82			
1.1, 48 kW	09.78- 09.79			
1.2	08.79- 06.83			
1.4	08.79- 06.83			
104 Coupe		09.73 - 06.88		
0.9	09.73- 10.83	900 009		
1.1, 37 kW	08.79- 06.88			
1.1, 42 kW	08.79- 06.83			
1.1, 48 kW	09.73- 09.79			
1.1, 49 kW	08.75- 06.80			
1.4	08.79- 06.84			



PEUGEOT

106 I (1A, 1C) 08.91 - 04.96

1.0, 33 kW	09.91 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 460
			⊙ 802 276 ⊕(x2) ⊙ 802 076 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.0, 37 kW	09.91 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 460
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 276 ⊕(x2) ⊙ 802 076 ⊙ 801 010		
1.1	09.91 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 460 (134): für / for: i ⊙ 170 462 (134): für / for: XT, iXT
			⊙ 802 276 ⊕(x2) ⊙ 802 076 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.3	10.93 - 04.96		⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 076 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.4, 55 kW 1.4, 69 kW	09.91 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 462 (207): nicht für / not for: Enterprise
			⊙ 802 276 ⊕(x2) ⊙ 802 076 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.6, 65 kW 1.6, 76 kW	06.93 - 04.96 01.94 - 04.96		⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010	ST	⊙ 170 462 01.1996->
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.4 D	09.92 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 460
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
1.5 D, 40 kW 1.5 D, 43 kW	06.94 - 04.96 06.94 - 04.96	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 460
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		

106 II (1) 04.96 -

1.0 i, 33 kW 1.0 i, 37 kW 1.1 i, 40 kW 1.1 i, 44 kW	05.96- 01.97- 01.97- 05.96-	ST	↓ 312 009	ST	⊙ 170 462 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS ⊙ 170 460 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		
		OHD	⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010	OHD	⊙ 170 462
			⊙ 802 218 ⊕(x2) ⊙ 802 217 ⊙ 801 010		



PEUGEOT

106 II (1) 04.96 -

1.1 i Enterprise	04.96-	ST	802 218 (x2) 802 217 801 010		
		OHD	802 218 (x2) 802 217 801 010 900 032		
1.4 i 1.6 i, 65 kW 1.5 D, 40 kW 1.5 D, 42 kW	05.96- 05.96- 05.96- 04.98-	ST	312 009 802 218 (x2) 802 217 801 010	ST	170 462
		OHD	802 218 (x2) 802 217 801 010 900 032	OHD	170 462
1.6 i, 74 kW 1.6 S16	05.96- 05.96-	ST	802 218 (x2) 802 217 801 010	ST	170 462
		OHD	802 218 (x2) 802 217 801 010	OHD	170 462

107 06.05 -

1.0 1.4 HDi	06.05- 06.05-	ST	314 630 314 631 803 112 (x2) 801 042 (x2) 803 115 (x2) 900 213	ST	314 632 900 242
----------------	------------------	----	---	----	----------------------------------

108 05.14 -

1.0 VTi	05.14-		803 115 (x2)	
1.2	05.14-			

205 Kasten / Box 03.94 -

1.7 Diesel	03.94-	ST	(134): für / for: XA, XAD	110 623 801 010 (x2) 802 308 (x2) 900 009	ST	(134): für / for: XA, XAD	200 904
------------	--------	----	---------------------------	--	----	---------------------------	----------------

205 I (741A/C) 02.83 - 10.87

1.0	02.83- 10.87	ST	110 623	ST	200 904
1.1, 36 kW	02.83- 10.87		801 010 (x2)		
1.1, 37 kW	02.83- 10.87		802 308 (x2)		
1.3	02.84- 10.87		900 009		
1.4, 44 kW	02.83- 10.87				
1.4, 53 kW	02.83- 10.87				
1.4, 58 kW	10.85- 10.87				
1.4, 59 kW	02.83- 10.87				
1.5	02.84- 10.87				
1.6, 53 kW	03.87- 10.87				
1.6, 55 kW, 1569 ccm	08.86- 10.87				
1.6, 55 kW, 1580 ccm	08.86- 10.87				
1.7 Diesel	08.83- 10.87				
1.6 GTI	12.84- 10.87		801 010 (x2)		
1.9 GTI, 75 kW	03.87- 10.87		802 308 (x2)		
1.9 GTI, 94 kW	10.86- 10.87		900 009		

205 I Cabriolet / Convertible (741B, 20D) 04.86 - 12.94

1.0	01.88- 09.98	ST	110 623	ST	200 904
1.1 CJ	10.89- 12.94		801 010 (x2)		
1.4 CJ, 44 kW	03.88- 05.89		802 308 (x2)		
1.4 CJ KAT	01.89- 09.93		900 009		
1.4 CJ, 49 kW	03.89- 12.94				
1.4 CJ, 55 kW	05.91- 12.94				



PEUGEOT

205 I Cabriolet / Convertible (741B, 20D) 04.86 - 12.94

1.9 CTi	08.87- 07.90		🌀	801 010 ⊕(x2)	
			⊖	802 308 ⊕(x2)	

205 II (20A/C) 01.87 - 09.98

1.0	10.87- 09.98	ST		📏	110 623	ST		⊖	200 904
1.1, 36 kW	10.87- 10.90			🌀	801 010 ⊕(x2)				
1.1, 40 kW	10.87- 10.90			⊖	802 308 ⊕(x2)				
1.1, 44 kW	07.89- 09.98				900 009				
1.2	01.87- 12.90								
1.4, 44 kW	10.87- 05.89								
1.4, 49 kW	10.87- 10.90								
1.4, 53 kW	01.87- 07.88								
1.4, 55 kW	07.88- 09.98								
1.4, 58 kW	07.88- 05.89								
1.4, 62 kW	06.87- 12.89								
1.4, 63 kW	06.87- 12.89								
1.6, 53 kW	10.87- 09.98								
1.6, 55 kW	10.87- 09.98								
1.6 Aut., 58 kW	10.87- 09.98								
1.7 Diesel	07.87- 09.98								
1.9 Diesel	10.87- 09.98								
1.4 KAT	08.87- 09.93	ST		📏	110 623	ST		⊖	200 904
				🌀	801 010 ⊕(x2)				
				⊖	802 308 ⊕(x2)				
					900 009				
1.6 Aut., 65 kW	05.90- 09.98			🌀	801 010 ⊕(x2)				
1.9 GTI, 75 kW	10.87- 05.89			⊖	802 308 ⊕(x2)				
1.6 GTI, 76 kW	10.87- 12.89			🌀	801 010 ⊕(x2)				
1.6 GTI, 85 kW	10.87- 12.89			⊖	802 308 ⊕(x2)				
					900 009				
1.9 GTI KAT	10.87- 07.94			🌀	801 010 ⊕(x2)				
1.9 GTI, 88 kW	10.87- 10.94			⊖	802 308 ⊕(x2)				
1.9 GTI, 94 kW	10.87- 09.98				900 009				
1.8 TD	01.90- 09.98				900 009	ST	01.1991->	⊖	200 904

206 CC (2D) 09.00 -

1.6 16V	09.00-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 043	📏	400 072 =🌀	ST		⊖	313 051
2.0 S16	09.00-								
1.6 HDi 110	04.05-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 044	📏	400 073 =🌀				
					313 043 =🌀				
					313 044 =🌀				
				⊖	802 213 🌀				
					802 214 🌀				
					900 153 ⊕				

206 Kasten (2S) 09.98 -

1.1i	09.98-	ST		📏	313 033 =🌀	ST		⊖	313 051
1.4 i	09.98-				313 034 =🌀				
1.4 HDi eco 70	09.01-				900 153 ⊕				
1.6 i	09.98-								
1.9 D	09.98- 11.01								
2.0 HDi 90	09.98-	ST		📏	313 033 =🌀	ST		⊖	230 375
					313 034 =🌀				
					900 153 ⊕				

206 SW (2E/K) 07.02 -

1.1	07.02-	ST		📏	313 033 =🌀	ST		⊖	313 051
1.4	07.02-				313 034 =🌀				
1.4 16V	10.03-			⊖	802 213 🌀				
1.6 16V	07.02-				802 214 🌀				
1.4 HDi	07.02-				900 153				
2.0 HDi	07.02-								



PEUGEOT

206 SW (2E/K) 07.02 -

2.0 16V	07.02-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 039	400 070 = HD	ST	313 051
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 040	400 071 = HD		
				313 039 =		
				313 040 =		
				802 213		
				802 214		
1.6 HDi 110	05.04-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 039	400 070 = HD	ST	313 051
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 040	400 071 = HD		
				313 039 =		
				313 040 =		
				802 215		
				802 216		
		900 069				

206 Schrägheck / Hatchback (2A/C) 08.98 -

1.1 1.4 HDi	08.98- 07.00 09.02- 02.07	0-~		802 213 =			
				802 214 =			
			(171): für Fahrzeuge ohne Stabilisator / for vehicles without stabilizer	802 215 =			
				802 216 =			
1.1 i	09.98-	ST	(134): für / for: XR,XR Presence	230 343 = HD	ST	->Orga 09275	
				230 344 = HD		Orga 09276->	
				313 033 =		230 375	
		0-~		313 034 =			
				802 213 =			
				802 214 =			
			(171): für Fahrzeuge ohne Stabilisator / for vehicles without stabilizer	802 215 =			
				802 216 =			
				900 153 =			
1.4 i	09.98-	ST		313 033 =	ST	->Orga 09275	
				313 034 =		Orga 09276->	
				802 213 =		230 375	
				802 214 =		313 051	
				900 153 =			
1.4 16V 1.6 i 1.6 16V 2.0 S16, 99 kW	10.03- 09.98- 12.00 12.00- 04.99- 10.00	ST		313 033 =	ST	313 051	
				313 034 =			
				802 213 =			
				802 214 =			
				900 153 =			
2.0 S16, 100 kW	06.99-	ST	->Chass. 09127	313 033 =	ST	313 051	
				313 034 =			
			Chass. 09128->	313 039 =			
				313 040 =			
			Chass. 09128-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 039	400 070 = HD			
			Chass. 09128-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 040	400 071 = HD			
			->Chass. 09127	900 153 =			
			Chass. 09128->	900 069 =			
			OHD	900 153 =			
				802 213 =			
	802 214 =						
2.0 RC	07.03-			802 213 =	ST	313 051	
				802 214 =			



PEUGEOT

206 Schrägheck / Hatchback (2A/C) 08.98 -

1.4 HDi eco 70	09.01-	ST		313 033 =	ST		230 375
				313 034 =			
			(130): Türenanzahl / Number of Doors: 3	802 215			
				802 216			
			(130): Türenanzahl / Number of Doors: 5	802 213			
			802 214				
			900 153				
1.6 HDi 110	05.04-	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15	313 034 =	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15	230 375
				313 033 =			
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16	313 039 =		(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16	313 051
				313 040 =			
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 039	400 070 =			
				HD			
			(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 16 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 040	400 071 =			
				HD			
			900 153				
			900 069				
			802 215				
			802 216				
1.9 D	09.98- 11.01	ST		313 033 =	ST	->Orga 09275	230 375
				313 034 =		Orga 09276->	313 051
				802 213			
				802 214			
				802 215			
			802 216				
			900 153				
2.0 HDi 90	12.99-	ST		313 033 =	ST		230 375
				313 034 =			
				802 213			
				802 214			
			900 153				

206+ (T3E) 01.09 -

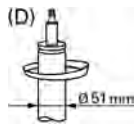
1.1 1.4 i, 54 kW 1.4 i, 55 kW	01.09- 09.10- 01.09-	ST		313 033 =	ST		313 051
				313 034 =			
				313 033 =		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 051
				313 034 =			
			(38): Fahrzeugproduktionsland: Frankreich / Vehicle Production Country: France	803 113			
	803 114						
			801 010				
			802 215				
			802 216				
1.6 16V	07.10-	ST	(41): Fahrzeugproduktionsland: Malaysia / Vehicle Production Country: Malaysia	803 113			
				803 114			
				801 010			
1.4 HDi eco 70	01.09-	ST		313 033 =	ST		313 051
				313 034 =			
				313 033 =		OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 051
				313 034 =			
				803 113			
			803 114				
			801 010				



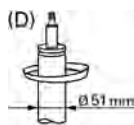
PEUGEOT

207 (WA_, WC_) 02.06 -

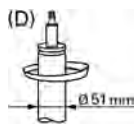
1.4, 53 kW 1.4, 54 kW 1.4, 55 kW 1.4 16V, 65 kW 1.4 16V, 70 kW	02.06- 12.07- 08.08- 02.06- 06.07-	ST (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 671 = 313 673 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
		OHD (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 671 = 313 673 =	OHD (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
		OI ->Chass. 11500 (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 671 = 313 673 =	OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
			801 010 (x2) 802 523 (x2) 900 217		



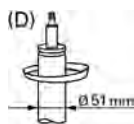
1.4 16V, 72 kW	10.09-	ST (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 671 = 313 673 =	ST	313 683 =
		OHD (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 671 = 313 673 =	OHD	313 683 =
			801 010 (x2) 802 523 (x2) 900 217		



1.6 16V 1.6 16V VTi 1.6 HDi, 66 kW	02.06- 02.07- 02.06-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = 313 681 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
		OI (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = 313 681 =	OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
			801 010 (x2) 802 523 (x2) 900 217		



1.6 16V Turbo, 110 kW	02.06-	ST ->Chass. 11325 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = 313 681 =	ST ->Chass. 11325 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
			801 010 (x2) 802 523 (x2) 900 217		

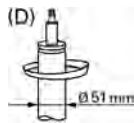




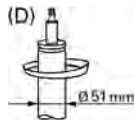
PEUGEOT

207 (WA_, WC_) 02.06 -

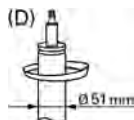
1.6 16V Turbo, 115 kW 1.6 16V RC	10.09- 02.07-		801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2)		
1.4 HDi	02.06-	ST -> Chass. 10933 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 683 =	
			313 671 = ⊕ 313 673 = ⊕		ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 683 =
			Chass. 10934 - Chass. 11500 (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕	
				Chass. 10934 - Chass. 11500 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 671 = ⊕ 313 673 = ⊕
			Chass. 11501-> (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕
				ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2) 900 217



1.6 HDi, 68 kW 1.6 HDi 110	11.09- 08.09-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕	ST 313 683 =
			313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕	
		ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2) 900 217	



1.6 HDi, 80 kW	02.06-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 = ⊕ 313 681 = ⊕	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 683 =
			801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2) 900 217	

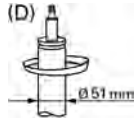




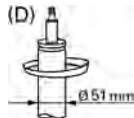
PEUGEOT

207 CC (WD_) 02.07 -

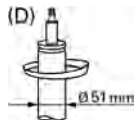
1.6 16V 1.6 HDi, 80 kW	02.07- 02.07-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
				313 681 =			
				801 010 (x2)			
				802 523 (x2)			
				900 217			



1.6 16V Turbo, 110 kW 1.6 16V Turbo, 115 kW	02.07- 10.09-	ST	->Orga 11787 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =	
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 681 =				
					801 010 (x2)			
					802 523 (x2)			
				900 217				

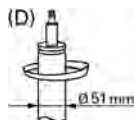


1.6 HDi, 82 kW	08.09-	ST	->Orga 13628 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 679 =	ST	->Orga 13628 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 683 =
				313 681 =			
				801 010 (x2)			
				802 523 (x2)			
				900 217			



207 SW (WK_) 02.07 -

1.4	06.07-	ST	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47	313 671 =	ST		313 683 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	313 673 =			
				801 010 (x2)			
				802 523 (x2)			
				900 217			

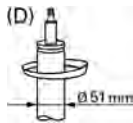




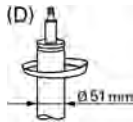
PEUGEOT

207 SW (WK_) 02.07 -

1.4 16V, 70 kW 06.07-	ST	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 671 = Ⓢ 313 673 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 683 =	
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 679 = Ⓢ 313 681 = Ⓢ		⊖	313 683 =		
		⊖	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	🔧	313 679 = Ⓢ 313 681 = Ⓢ				
				⊕	801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2) 900 217				



1.4 16V, 72 kW 1.6 16V 1.6 HDi, 66 kW 1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 68 kW 1.6 HDi, 82 kW	11.09-06.07-06.07-06.07-11.09-08.09-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 679 = Ⓢ 313 681 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 683 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 679 = Ⓢ 313 681 = Ⓢ		⊖	313 683 =	
		⊖	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 679 = Ⓢ 313 681 = Ⓢ				
				⊕	801 010 ⊕(x2) 802 523 ⊕(x2) 900 217				



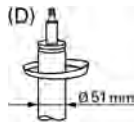
1.6 16V RC	02.07-		⊕	801 010 ⊕(x2)				
			⊖	802 523 ⊕(x2)				
			🔧	900 217				



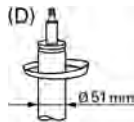
PEUGEOT

207 Van 04.07 -

1.4 HDi	04.07-	ST	->Chass. 10933 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	📏 313 679 =🌀	ST	🌀 313 683 =	
				📏 313 681 =🌀			🌀 313 683 =
				Chass. 10934 - Chass. 11500 (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			📏 313 671 =🌀
							📏 313 673 =🌀
				Chass. 10934 - Chass. 11500 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			📏 313 679 =🌀
							📏 313 681 =🌀
Chass. 11501-> (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 47 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	📏 313 671 =🌀						
📏 313 673 =🌀							
🌀 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	📏 313 679 =🌀						
	📏 313 681 =🌀						
	🌀 801 010 🌀(x2)						
	🌀 802 523 🌀(x2)						
	📏 900 217						



1.6 HDi	04.07-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)	📏 313 679 =🌀	ST	🌀 313 683 =	
				📏 313 681 =🌀			🌀 313 683 =
				🌀 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51 (D)			📏 313 679 =🌀
							📏 313 681 =🌀
							🌀 801 010 🌀(x2)
							🌀 802 523 🌀(x2)
	📏 900 217						



208 03.12 -

1.0 1.2 1.2 THP 1.4 VTi 1.6, 88 kW 1.4 HDi 1.6 HDi / BlueHDi 75	03.12- 03.12- 01.13- 03.12- 03.12- 03.12- 01.13-	ST		📏 315 874 =🌀	ST	🌀 315 878 =
				📏 315 875 =🌀		
				🌀 803 071 🌀(x2)		
				🌀 801 010 🌀(x2)		
				🌀 803 023 🌀(x2)		
1.6, 115 kW 1.6 THP 165 1.6 GTi, 147 kW 1.6 GTi, 153 kW	03.12- 03.15- 08.12- 10.14-			🌀 803 071 🌀(x2)		
				🌀 801 010 🌀(x2)		
1.6 HDi, 68 kW	03.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 874 =🌀	ST	🌀 315 878 =
				📏 315 875 =🌀		
				📏 315 876 =🌀		
				📏 315 877 =🌀		
				🌀 803 071 🌀(x2)		
				🌀 801 010 🌀(x2)		
1.6 BlueHDi 100	01.15-			🌀 803 071 🌀(x2)		
				🌀 801 010 🌀(x2)		
				🌀 803 023 🌀(x2)		
				🌀 803 023 🌀(x2)		



PEUGEOT

208 03.12 -

1.6 HDi, 84 kW 1.6 BlueHDi 120	03.12- 11.13-	ST		🔧 315 876 =HD	ST	🔧 315 878 =
				🔧 315 877 =HD		
				🔧 803 071 ⊕(x2)		
				🔧 801 010 ⊕(x2)		
				🔧 803 023 ⊕(x2)		

301 11.12 -

1.2 VTi 72 1.6 VTi 115 1.6 HDi 90 1.6 BlueHDi 100	11.12- 11.12- 11.12- 04.14-			🔧 803 071 ⊕(x2)		
				🔧 801 010 ⊕(x2)		
				🔧 803 023 ⊕(x2)		

305 I (581A) 11.77 - 09.82

1.1	09.80- 12.88	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	🔧 110 806 =HD		
				🔧 110 897		
				🔧 900 009		

305 I Break (581D) 08.80 - 09.82

1.1 1.3 1.5 1.5 Diesel	09.80- 08.82 08.80- 09.82 08.80- 09.82 08.80- 09.82				ST	🔧 315 743 =
---------------------------------	--	--	--	--	----	-------------

305 II (581M) 10.82 - 07.90

1.1 1.3 1.5, 54 kW 1.6, 54 kW 1.6, 55 kW 1.6, 66 kW 1.6, 69 kW 1.6, 71 kW 1.9, 72 kW 1.9, 75 kW 1.9 D, 47 kW 1.9 D, 48 kW	10.82- 02.88 10.82- 08.85 10.82- 08.85 11.86- 12.88 10.82- 07.88 07.84- 08.87 10.82- 06.88 10.82- 06.84 11.86- 12.88 10.82- 08.85 10.82- 07.88 10.82- 07.88	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	🔧 110 806 =HD 🔧 110 897 🔧 801 010 ⊕(x2) 🔧 802 308 ⊕(x2) 🔧 900 009		
1.5, 50 kW	09.85- 07.90	ST	->12.1988 ->12.1988 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	🔧 110 897 🔧 110 806 =HD 🔧 801 010 ⊕(x2) 🔧 802 308 ⊕(x2) 🔧 900 009		
1.9, 55 kW	09.84- 02.88			🔧 801 010 ⊕(x2) 🔧 802 308 ⊕(x2)		

305 II Break (581E) 10.82 - 07.90

1.3 1.5, 50 kW 1.5, 54 kW 1.6, 54 kW 1.6, 55 kW 1.6, 66 kW 1.6, 71 kW 1.9, 72 kW 1.9, 75 kW 1.9 Diesel, 47 kW 1.9 Diesel, 48 kW	10.82- 08.86 09.85- 10.86 10.82- 08.86 11.86- 12.88 02.86- 12.88 07.84- 12.87 09.83- 06.84 11.86- 12.88 09.84- 10.87 10.82- 12.88 10.82- 12.88	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	🔧 110 806 =HD 🔧 110 897 🔧 801 010 ⊕(x2) 🔧 802 308 ⊕(x2) 🔧 900 009	ST	🔧 315 743 =
---	--	----	--	---	----	-------------



PEUGEOT

306 Schrägheck / Hatchback (7A, 7C, N3, N5) 01.93 - 10.03

1.1	05.93- 05.01	ST	->03.1997	315 459 =	ST	->03.1997		200 904		
				315 460 =				OHD	->03.1997	200 900
				900 009					->03.1997	200 898 =HD
				801 010 (x2)					(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	
				802 222 (x2)						
			802 228 (x2)							
1.4	05.93- 05.01	ST		315 459 =	ST	(134): für / for: Entreprise		200 904		
				315 460 =				(207): nicht für / not for: Entreprise	200 904	
				900 009				OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
				801 010 (x2)						200 900
				802 222 (x2)						
			802 228 (x2)							
1.6, 65 kW 1.8 16V 1.8 D 1.9 D, 51 kW 1.9 D, 55 kW	05.93- 10.00 03.97- 05.01 05.93- 05.01 09.98- 05.01 03.98- 05.01	ST		315 459 =	ST			200 904		
				315 460 =				SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
				900 009						200 900
				801 010 (x2)				OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
				802 222 (x2)						200 900
			802 228 (x2)							
1.6, 66 kW 1.6, 72 kW 1.8 2.0 XSi 2.0 16V	07.00- 05.01 10.00- 05.01 05.97- 04.99 05.93- 05.01 03.97- 05.01			801 010 (x2)						
				802 222 (x2)						
				802 228 (x2)						
1.8	05.93- 05.01	ST	->03.1997	315 459 =	ST	->03.1997		200 904		
				315 460 =				SP	->03.1997	200 900
				900 009					->03.1997	200 898 =HD
				801 010 (x2)					(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	
				802 222 (x2)				OHD	->03.1997	200 900
			802 228 (x2)				200 898 =HD			
2.0 S16, 110 kW 2.0 S16, 112 kW 2.0 S16, 120 kW	06.94- 05.01 05.93- 05.01 03.96- 05.01	ST		900 009	ST			200 904		
				801 010 (x2)				SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
				802 222 (x2)						200 900
				802 228 (x2)				OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
							200 900			
1.9 D, 47 kW 1.9 D, 50 kW 1.9 DT	05.93- 05.01 06.94- 05.01 05.93- 05.01	ST		315 459 =	ST			200 904		
				315 460 =				SP	04.1997->	200 900
				900 009					04.1997->	200 898 =HD
				801 010 (x2)					(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	
				802 222 (x2)				OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898 =HD
			802 228 (x2)				200 900			
2.0 HDI 90	06.99- 05.01	ST		315 459 =	ST			200 904		
				315 460 =						
				801 010 (x2)						
				802 222 (x2)						
			802 228 (x2)							



PEUGEOT

306 Cabriolet / Convertible (7D, N3, N5) 03.94 - 04.02

1.4 i	04.96-	ST		315 459	≡	ST		200 904
1.6, 65 kW	04.96- 10.00			315 460	≡			
1.8	03.94- 04.02			900 009				
1.8 16V	07.00- 04.02			801 010	⊕(x2)			
2.0	03.94- 04.02			802 222	≡			
2.0 16V	03.97- 04.02							
					(x2)			
				802 228	⊗			
					(x2)			
1.6, 72 kW	10.00- 04.02	ST		900 009				
1.8	05.97- 04.99			801 010	⊕(x2)			
				802 222	≡			
					(x2)			
				802 228	⊗			
					(x2)			

306 (7B, N3, N5) 04.93 - 10.03

1.1	06.94- 05.01	ST		315 459	≡	ST		200 904	
1.4 SL	06.94- 05.01			315 460	≡		OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898
2.0 HDI 90	06.99- 05.01			900 009					200 900
				801 010	⊕(x2)				
				802 222	≡				
					(x2)				
				802 228	⊗				
					(x2)				
1.6 SR	06.94- 10.00	ST		315 459	≡	ST		200 904	
1.8 ST	06.94- 05.01			315 460	≡		SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898
1.8 16V	03.97- 05.01			900 009				200 900	
1.9 D, 51 kW	09.98- 05.01			801 010	⊕(x2)	OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898	
1.9 SLD, 47 kW	06.94- 05.01			802 222	≡			200 900	
1.9 SLD, 50 kW	06.94- 05.01								
1.9 D, 55 kW	03.98- 05.01			802 228	⊗			200 900	
1.9 SRDT	06.94- 05.01								
					(x2)				
1.6, 66 kW	07.00- 05.01			801 010	⊕(x2)				
2.0	03.97- 05.01			802 222	≡				
					(x2)				
				802 228	⊗				
					(x2)				
1.6, 72 kW	10.00- 05.01	ST		900 009					
				801 010	⊕(x2)				
				802 222	≡				
					(x2)				
				802 228	⊗				
					(x2)				
2.0 ST	07.94- 05.01	ST	->03.1997	315 459	≡	ST	->03.1997	200 904	
					315 460		≡	SP	->03.1997
					900 009				200 900
					801 010	⊕(x2)	OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898
					802 222	≡			200 900
						(x2)			
				802 228	⊗			200 898	
					(x2)				
2.0 XSi	01.94- 12.97	ST		315 459	≡	ST		200 904	
					315 460		≡		
					900 009				
2.0 S16, 110 kW	06.94- 05.01	ST		315 459	≡	ST		170 159	
2.0 S16, 112 kW	06.94- 05.01				315 460		≡	SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900
					900 009				200 900
					801 010	⊕(x2)	OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	200 898
					802 222	≡			200 900
					(x2)				
				802 228	⊗				
					(x2)				



PEUGEOT

306 Break (7E, N3, N5) 06.94 - 04.02

1.4 1.6, 72 kW 1.9 D, 50 kW 1.9 D, 51 kW 1.9 D, 55 kW	03.97- 04.02 10.00- 04.02 03.97- 04.02 09.98- 04.02 03.98- 04.02	ST		315 459 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	=HD	200 898 =HD
				315 460 =				
				900 009				
				801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				
1.6, 65 kW	03.97- 10.00	ST		315 459 =	ST	(207): nicht für / not for: XT (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900 (134): für / for: XT (207): nicht für / not for: XT	=HD	200 898 =HD
				315 460 =				
				900 009				
				801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				
1.8 1.8 16V 1.9 TD	03.97- 04.02 03.97- 04.02 02.97- 04.02	ST		315 459 =	ST	(207): nicht für / not for: XT, Cashmere (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900 (134): für / for: XT, Cashmere (207): nicht für / not for: XT, Cashmere	=HD	200 898 =HD
				315 460 =				
				900 009				
				801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				
2.0	03.97- 04.02	ST		315 459 =	OHD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	=HD	200 898 =HD
				315 460 =				
				900 009				
				801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				
1.8 D	05.97- 06.00			801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				
				802 228 (x2)				
2.0 HDi 90	06.99- 04.02	ST		315 459 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 900	=HD	200 898 =HD
				315 460 =				
				900 009				
				801 010 (x2)				
				802 222 (x2)				

307 (3A/C) 08.00 -

1.4 2.0 16V, 100 kW 1.4 HDi 2.0 HDi 90 2.0 HDi 110	08.00- 08.00- 10.01- 08.00- 08.00-	ST		290 959 =	ST	(59): Kasten / Box	=	290 965 =
				290 960 =				
				312 686 =				
				312 687 =				
				801 010 (x2)				
		OHD		802 395 (x2)	OHD		=	312 688 =
				802 395 (x2)				
				900 081				
				801 010 (x2)				802 370 (x2)
				900 248				



PEUGEOT

307 (3A/C) 08.00 -

1.4 16V 1.6 16V 2.0 16V, 103 kW	11.03- 08.00- 03.05-	ST	🔧 290 959 =🔧	ST (59): Kasten / Box	⊕ 290 965 =
			🔧 290 960 =🔧		⊕ 290 963 =
		OHD	🔧 312 686 =🔧	OHD	⊕ 312 688 =
			🔧 312 687 =🔧	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
			🔧 801 010 ⊕(x2)	->Orga 10891	🔧 900 248
		🔧 802 395 ⊕(x2)			
		🔧 900 081			
1.6 BioFlex	09.07-		🔧 801 010 ⊕(x2)	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
			🔧 802 395 ⊕(x2)	->Orga 10891	🔧 900 248
2.0 16V, 130 kW	06.05-	ST ->Chass. 10727	🔧 290 959 =🔧	ST (59): Kasten / Box	⊕ 290 965 =
			🔧 290 960 =🔧		⊕ 290 963 =
		Chass. 10728->	🔧 310 102 =🔧	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
		Chass. 10728-> (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	🔧 310 103 =🔧	->Orga 10891	🔧 900 248
			🔧 310 105 =🔧 HD		
		🔧 801 010 ⊕(x2)			
		🔧 802 395 ⊕(x2)			
		🔧 900 081			
1.6 HDi	04.05-	ST	🔧 290 959 =🔧	ST (59): Kasten / Box Mot. 9HV	⊕ 315 167 =
			🔧 290 960 =🔧	(59): Kasten / Box Mot. 9HX	⊕ 290 965 =
		OHD	🔧 312 686 =🔧		⊕ 290 963 =
			🔧 312 687 =🔧	OHD	⊕ 312 688 =
			🔧 801 010 ⊕(x2)	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
		🔧 802 395 ⊕(x2)	->Orga 10891	🔧 900 248	
		🔧 900 081			
1.6 HDi 110	02.04-	ST	🔧 290 959 =🔧	ST (59): Kasten / Box Mot. 9HY	⊕ 290 965 =
			🔧 290 960 =🔧	(59): Kasten / Box Mot. 9HZ	⊕ 315 167 =
		OHD	🔧 312 686 =🔧		⊕ 290 963 =
			🔧 312 687 =🔧	OHD	⊕ 312 688 =
			🔧 801 010 ⊕(x2)	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
		🔧 802 395 ⊕(x2)	->Orga 10891	🔧 900 248	
		🔧 900 081			
2.0 HDi 135	10.03-	ST ->06.2005	🔧 310 102 =🔧	OHD	⊕ 312 688 =
			🔧 310 103 =🔧	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
		->06.2005 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	🔧 310 105 =🔧 HD	->Orga 10891	🔧 900 248
		06.2005->	🔧 290 959 =🔧		
			🔧 290 960 =🔧		
		🔧 312 686 =🔧			
		🔧 312 687 =🔧			
		🔧 801 010 ⊕(x2)			
		🔧 802 395 ⊕(x2)			
		🔧 900 081			

307 Break (3E) 03.02 -

1.4	04.02- 09.03		🔧 801 010 ⊕(x2)		⊕ 802 370 ⊕(x2)
			🔧 802 395 ⊕(x2)		🔧 900 248
1.4 16V 1.6 16V	11.03- 03.02-	ST	🔧 290 959 =🔧	ST	⊕ 315 167 =
			🔧 290 960 =🔧	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
		OHD	🔧 312 686 =🔧	->Orga 10891	🔧 900 248
			🔧 312 687 =🔧		
			🔧 801 010 ⊕(x2)		
		🔧 802 395 ⊕(x2)			
		🔧 900 081			
1.6 BioFlex	09.07-		🔧 801 010 ⊕(x2)	->Orga 10891	⊕ 802 370 ⊕(x2)
			🔧 802 395 ⊕(x2)	->Orga 10891	🔧 900 248



PEUGEOT

307 Break (3E) 03.02 -

2.0 1.4 HDi 2.0 HDi 90 2.0 HDi 110	03.02- 03.02- 03.02- 03.02-	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	310 105 =	ST	315 167 =	
			HD		802 370 ⊕(x2)	
			310 102 =		->Orga 10891	900 248
			310 103 =			
			801 010 ⊕(x2)			
			802 395 ⊕(x2)			
			900 081			
2.0 16V, 103 kW 2.0 16V, 130 kW 1.6 HDi 1.6 HDi 110 2.0 HDi 135	03.05- 06.05- 04.05- 02.04- 02.04-	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	310 105 =	ST	315 167 =	
			HD		802 370 ⊕(x2)	
			310 102 =		->Orga 10891	900 248
			310 103 =		->Orga 10891	
			801 010 ⊕(x2)			
			802 395 ⊕(x2)			
			900 081			

307 SW (3H) 03.02 -

1.4	04.02- 09.03		801 010 ⊕(x2)		802 370 ⊕(x2)		
			802 395 ⊕(x2)		900 248		
			900 081				
1.4 16V 1.6 16V	11.03- 03.02-	ST	290 959 =	ST	315 167 =		
			290 960 =		->Orga 10891	802 370 ⊕(x2)	
			OHD		312 686 =	->Orga 10891	900 248
			312 687 =				
			801 010 ⊕(x2)				
			802 395 ⊕(x2)				
			900 081				
1.6 BioFlex 1.6 HDi 90	09.07- 12.06-		801 010 ⊕(x2)		802 370 ⊕(x2)		
			802 395 ⊕(x2)		->Orga 10891	900 248	
2.0 16V, 100 kW 2.0 HDi 90 2.0 HDi 110	03.02- 03.02- 03.02-	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	310 105 =	ST	315 167 =		
			HD		802 370 ⊕(x2)		
			310 102 =		->Orga 10891	900 248	
			310 103 =				
			801 010 ⊕(x2)				
			802 395 ⊕(x2)				
			900 081				
2.0 16V, 103 kW 1.6 HDi 110 2.0 HDi 135	03.05- 02.04- 02.04-	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	310 105 =	ST	315 167 =		
			HD		802 370 ⊕(x2)		
			310 102 =		->Orga 10891	900 248	
			310 103 =		->Orga 10891		
			801 010 ⊕(x2)				
			802 395 ⊕(x2)				
			900 081				

307 CC (3B) 10.03 -

1.6 16V 2.0 16V, 100 kW 2.0 16V, 103 kW 2.0 16V, 130 kW 2.0 HDi 135	02.05- 10.03- 03.05- 10.03- 06.05-	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 103	310 105 =		802 370 ⊕(x2)	
			HD		900 248	
			310 102 =			
			310 103 =			
			900 081			
			801 010 ⊕(x2)			
			802 395 ⊕(x2)			

308 (4A_, 4C_) 09.07 -

1.4 16V, 70 kW 1.4 16V, 72 kW 1.6 16V, 88 kW 1.6 16V, 110 kW 1.6 HDi, 66 kW 1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 82 kW	09.07- 12.09- 09.07- 09.07- 09.07- 09.07- 12.09-	ST	315 133 =	ST	315 141 =	
			315 134 =		900 248	
			900 081			
			801 010 ⊕(x2)			



PEUGEOT

308 (4A_, 4C_) 09.07 -								
1.6 BioFlex, 80 kW 1.6 16V, 103 kW 1.6 16V, 115 kW	04.08-09.07-10.09-	ST	315 133 =	ST	315 141 =			
			315 134 =		900 248			
			801 010 (x2)					
			900 081					
1.6, 85 kW 1.6 BioFlex, 90 kW 1.6, 120 kW 2.0 Bioflex 1.6 HDi, 84 kW	02.12-01.12-01.12-01.12-03.13-	ST	315 133 =	ST	315 141 =			
			315 134 =					
			801 010 (x2)					
			900 081					
1.6 16V, 128 kW	03.08-	ST	315 137 =	ST	315 139 =			
			315 138 =		900 248			
			900 081					
			801 010 (x2)					
1.6 GTi	07.10-		801 010 (x2)	ST	315 139 =			
			900 081		900 248			
1.6 HDi, 68 kW	11.09-	ST	315 133 =	ST	315 141 =			
			315 134 =		315 141 =			
		QI	315 133 =		900 248			
			315 134 =					
					801 010 (x2)			
					900 081			
2.0 HDi, 120 kW 2.0 HDi, 110 kW	04.12-10.11-	ST	315 135 =	ST	315 141 =			
			315 136 =					
			801 010 (x2)					
			900 081					
2.0 HDi, 100 kW	09.07-	ST	315 135 =	ST	315 141 =			
			315 136 =		900 248			
			900 081					
			801 010 (x2)					
2.0 HDi, 103 kW	07.10-	ST	315 135 =	ST	315 141 =			
			315 136 =		900 248			
			801 010 (x2)					
			900 081					

308 SW 09.07 -							
1.4 16V, 70 kW 1.4 16V, 72 kW 1.6 Bioflex 1.6 16V, 88 kW 1.6 16V, 103 kW 1.6 16V, 110 kW 1.6 16V, 115 kW 2.0 Bioflex 1.6 HDi, 66 kW 1.6 HDi, 68 kW 1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 82 kW	09.07-12.09-03.09-09.07-09.07-09.07-10.09-01.08-09.07-11.09-09.07-12.09-	ST	315 133 =	ST	315 140 =		
			315 134 =		900 248		
			900 081				
			801 010 (x2)				
1.6 16V, 128 kW	03.08-	ST	315 137 =	ST	315 140 =		
			315 138 =		900 248		
			900 081				
			801 010 (x2)				
1.6 HDi, 84 kW	03.13-	ST	315 133 =	ST	315 140 =		
			315 134 =				
			801 010 (x2)				
			900 081				
2.0 HDi, 100 kW 2.0 HDi, 103 kW 2.0 HDi, 120 kW	09.07-09.07-06.09-	ST	315 135 =	ST	315 140 =		
			315 136 =		900 248		
			900 081				
			801 010 (x2)				
2.0 HDi, 110 kW	04.11-	ST	315 135 =	ST	315 140 =		
			315 136 =				
			801 010 (x2)				
			900 081				



PEUGEOT

308 CC 04.09 -

1.6 16V, 88 kW 1.6 HDi, 82 kW	06.09- 06.09-	ST		315 137 = 315 138 = 801 010 ⊕(x2) 900 081	ST	315 139 = 802 370 ⊕(x2) 900 248
			(64): Kolbenstangendurchmesser [mm] / Piston conrod diameter [mm]: 20			
1.6 16V, 103 kW 1.6 16V, 110 kW 1.6 16V, 115 kW 1.6 THP	06.09- 06.09- 06.09- 10.10-	ST		315 137 = 315 138 = 801 010 ⊕(x2) 900 249	ST	315 139 = 802 370 ⊕(x2) 900 248
			(64): Kolbenstangendurchmesser [mm] / Piston conrod diameter [mm]: 22			
1.6 1.6 HDi, 84 kW	07.09- 03.13-			801 010 ⊕(x2) 315 137 = 315 138 = 801 010 ⊕(x2)	ST	315 139 = 802 370 ⊕(x2)
2.0 HDi, 100 kW 2.0 HDi, 103 kW 2.0 HDi, 120 kW	04.09- 04.09- 06.09-	ST		315 137 = 315 138 = 801 010 ⊕(x2) 900 249	ST	315 139 = 900 248
			(64): Kolbenstangendurchmesser [mm] / Piston conrod diameter [mm]: 22			

309 I (10C, 10A) 10.85 - 12.89

1.1 1.3 1.4, 49 kW 1.4, 55 kW 1.4, 62 kW 1.5 1.6, 53 kW 1.6, 55 kW 1.6 KAT 1.6, 59 kW 1.9 D	10.85- 07.89 10.85- 07.89 03.89- 07.89 03.89- 07.89 03.89- 07.89 06.87- 12.89 08.87- 07.89 10.85- 07.89 09.86- 12.89 10.85- 07.89 06.86- 07.89	ST		110 623 801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	200 904
1.6, 69 kW 1.6, 76 kW	01.86- 07.89 11.85- 09.88	ST		110 623 801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	170 159
1.9, 72 kW 1.9, 75 kW 1.9, 80 kW	03.86- 07.89 10.85- 07.89 07.88- 07.89	ST	->Chass. 2 645 000	110 623 801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	170 159
1.9 GTI, 88 kW 1.9 GTI, 94 kW	07.88- 07.89 10.86- 07.89			801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009		

309 II (3C, 3A) 07.89 - 12.93

1.1, 40 kW 1.6 GTi 1.9 GTI 16V, 108 kW 1.9 GTI 16V, 116 kW	09.89- 10.93 09.89- 10.93 10.90- 12.93 08.89- 07.90			801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2)		
1.1, 44 kW 1.3 1.4, 49 kW 1.4, 55 kW 1.8 Diesel 1.9 Diesel	08.90- 12.93 08.89- 12.93 07.90- 12.93 07.89- 12.93 07.89- 12.93 07.89- 12.93	ST		110 623 801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	200 904
1.6, 65 kW 1.6, 68 kW 1.6, 69 kW	07.89- 12.93 07.89- 12.93 07.89- 12.93	ST		110 623 801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	170 159
1.9, 72 kW 1.9, 80 kW	08.89- 12.93 10.90- 12.93			801 010 ⊕(x2) 802 308 ⊕(x2) 900 009	ST	170 159



PEUGEOT

309 II (3C, 3A)		07.89 - 12.93				
1.9 GTI	07.89- 12.93		801 010 ⊕(x2)			
			802 308 ⊕(x2)			
			900 009			
1.8 TD	08.89- 12.93		801 010 ⊕(x2) ST	200 904		
			802 308 ⊕(x2)			
			900 009			
405 I (15B)		01.87 - 12.93				
1.4	01.87- 07.92	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815	
			110 897			
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 208 (x2)
						900 009
1.6, 53 kW 1.6, 65 kW 1.6, 66 kW 1.6, 69 kW 1.9, 70 kW 1.9 Injection 1.9, 80 kW 1.9, 88 kW 1.8 Turbo Diesel 1.9 Diesel, 47 kW 1.9 Diesel, 51 kW	07.87- 12.92 07.87- 12.92 10.89- 12.92 01.87- 12.92 07.87- 12.92 07.87- 12.92 07.87- 12.92 07.88- 12.92 07.88- 12.92 03.88- 12.92 07.88- 09.92 03.88- 12.92	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815	
			110 897			
			->Chass. S70613611			802 209 ⊕(x2)
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 210 ⊕(x2)
						802 208 (x2)
						900 009
1.6, 55 kW	07.87- 06.88	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815	
			110 897			
			->Chass. S70613611			802 210 ⊕(x2)
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 208 (x2)
1.9 4x4	07.88- 12.92	ST	06.1989->			
			06.1989->			110 897
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897			110 806 =HD
			07.1992->			802 209 ⊕(x2)
1.9, 93 kW	07.87- 12.93	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815	
			110 897			
			->12.1992			801 010 ⊕(x2)
			07.1992->			802 209 ⊕(x2)
1.9 Sport MI-16, 108 kW	04.88- 12.92	ST	07.1992->		110 815	
			->Chass. S70613611			802 210 ⊕(x2)
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 208 (x2)
						900 009
1.9 Sport MI-16 4x4	04.88- 12.92	ST	06.1989->			
			06.1989->			110 897
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897			110 806 =HD
			07.1992->			802 209 ⊕(x2)
			->Chass. S70613611			802 210 ⊕(x2)
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 208 (x2)
1.9 Sport MI-16, 116 kW	07.87- 11.91		->Chass. S70613611	ST	110 815	
			Chass. S70613612 - 06.1992			802 208 (x2)
						900 009



PEUGEOT

405 I Break (15E) 06.87 - 08.92

1.6, 53 kW	10.88- 08.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
1.6, 55 kW	10.88- 08.92			110 897		
1.6, 65 kW	10.88- 08.92			802 209 ⊕(x2)		
1.6, 66 kW	10.88- 08.92		07.1992->	802 210 ⊕(x2)		
1.6, 69 kW	10.88- 08.92		->Chass. S70613611	802 208 (x2)		
1.9, 70 kW	10.88- 08.92		Chass. S70613612 - 06.1992	900 009		
1.9, 77 kW	10.88- 08.92					
1.9, 80 kW	10.88- 08.92					
1.9, 88 kW	10.88- 08.92					
1.8 TD	10.88- 08.92					
1.9 D, 47 kW	10.88- 08.92					
1.9 D, 51 kW	10.88- 08.92					
1.9 4x4	10.88- 08.92	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
				110 897		
			07.1992->	802 209 ⊕(x2)		
			->Chass. S70613611	802 210 ⊕(x2)		
			Chass. S70613612 - 06.1992	802 208 (x2)		
			900 009			

405 II (4B) 08.92 - 11.99

1.4	08.92- 10.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
1.6	08.92- 10.95			110 897		
1.8	08.92- 10.95			802 209 ⊕(x2)		
1.9 D, 47 kW	08.92- 10.95			900 009		
1.9 D, 50 kW	06.94- 10.95					
1.9 TD	08.92- 10.95					
2.0 X4	08.92- 10.95	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
				110 897		
				802 209 ⊕(x2)		
				900 009		
2.0 16V	06.94- 10.95			802 209 ⊕(x2)	ST	110 815
2.0 MI-16	08.92- 10.95			900 009		
2.0 T 16 X4	08.92- 10.95			802 209 ⊕(x2)		
				900 009		

405 II Break (4E) 08.92 - 10.96

1.4	08.92- 10.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
1.6	08.92- 10.96			110 897		
1.8	08.92- 10.96			802 209 ⊕(x2)		
1.9 D, 47 kW	08.92- 10.96			900 009		
1.9 D, 50 kW	06.94- 10.96					
1.9 TD	08.92- 10.96					
2.0 4x4	08.92- 10.96	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 110 897	110 806 =HD	ST	110 815
				110 897		
				802 209 ⊕(x2)		
				900 009		

406 (8B) 10.95 - 01.05

1.6	11.95- 05.04	ST	->04.1999	200 846 ⊕	ST	->04.1999	200 854	
1.8, 66 kW	05.97- 05.04			200 847 ⊕			OHD	200 854
1.8 16V, 81 kW	11.95- 10.00			802 207 ⊕(x2)				802 471 ⊕(x2)
2.0 Turbo	04.96- 05.04			900 093			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 094
1.9 D	10.96- 05.04							
2.1 TD 12V	01.96- 05.04							
1.8, 74 kW	10.96- 03.99	ST		200 846 ⊕	ST		200 854	
1.8 16V, 85 kW	10.00- 05.04			200 847 ⊕			OHD	200 854
2.0	11.96- 03.99			802 207 ⊕(x2)				802 471 ⊕(x2)
2.0 16V, 100 kW	08.00- 06.04			900 093			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	900 094
2.0 16V HPi	05.01- 05.04							
2.2	07.00- 05.04							
3.0 24V	10.96- 05.04							



PEUGEOT

406 (8B)		10.95 - 01.05				
2.0 16V, 97 kW 2.0 16V, 99 kW	11.95- 05.04 01.99- 08.00	ST ->Chass. 7664	200 847	ST	200 854	
		Chass. 7665->	200 846	OHD	200 854	
			200 847		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)
			802 207 (x2)			900 094
			900 093			
1.9 SL	09.97- 03.99				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)
						900 094
1.9 TD, 66 kW 1.9 TD, 68 kW	01.96- 05.04 01.96- 05.04	ST ->Chass. 7664	200 847	ST ->04.1999	200 854	
		Chass. 7665 - 04.1999	200 846	OHD	200 854	
			200 847		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)
			802 207 (x2)			900 094
			900 093			
2.0 HDI 110	06.98- 08.01	ST	200 846	ST	200 854	
			200 847	△ ->04.1999	200 854	
			802 207 (x2)	OHD	200 854	
			900 093		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)
					900 094	

406 Break (8E/F)		10.96 - 10.04				
1.8, 66 kW 1.8 16V, 81 kW	05.97- 10.04 10.96- 10.00	ST ->04.1999	200 847	ST ->04.1999	200 858	
		05.1999->	200 846	05.1999->	312 955 =	
			200 847	->04.1999	900 094	
			802 207 (x2)	△ ->04.1999	200 858	
			900 093	->04.1999	900 094	
				OHD 05.1999->	200 854	
			05.1999->	900 094		
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)		
1.8, 74 kW 2.0	10.96- 03.99 11.96- 03.99	ST	200 846	ST	200 858	
			200 847	△	200 858	
				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)	
					900 094	
1.8 16V, 85 kW 2.0 16V, 100 kW 2.0 16V HPi 2.2 3.0 V6 2.0 HDi 110 2.2 HDi	10.00- 10.04 10.00- 10.04 05.01- 10.04 07.00- 10.04 03.00- 10.04 08.01- 10.04 03.00- 10.04	ST	200 846	ST	312 955 =	
			200 847	OHD	200 854	
			802 207 (x2)		900 094	
			900 093		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)
2.0 16V, 97 kW	10.96- 10.04	ST ->Chass. 7664	200 847	ST ->04.1999	200 858	
		Chass. 7665->	200 846	05.1999->	312 955 =	
			200 847	->04.1999	900 094	
			802 207 (x2)	△ ->04.1999	200 858	
			900 093	->04.1999	900 094	
				OHD 05.1999->	200 854	
			05.1999->	900 094		
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)		
2.0 16V, 99 kW 2.0 HDi 90 2.0 HDi 110	01.99- 10.00 02.99- 10.04 02.99- 04.04	ST	200 846	ST	312 955 =	
			200 847	△ ->04.1999	200 858	
			802 207 (x2)	->04.1999	900 094	
			900 093	OHD 05.1999->	200 854	
			05.1999->	900 094		
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	802 471 (x2)		



PEUGEOT

406 Break (8E/F)		10.96 - 10.04					
2.0 Turbo 2.1 TD 12V	10.96- 10.04 10.96- 10.04	ST	->04.1999	📏 200 846 Ⓜ	ST	->04.1999	📏 200 858
				📏 200 847 Ⓜ	△	->04.1999	📏 200 858
				📏 802 207 Ⓜ(x2)	OHD	05.1999->	📏 200 854
				📏 900 093		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏 802 471 Ⓜ(x2)
							📏 900 094
3.0 24V	10.96- 10.04	ST		📏 200 846 Ⓜ	ST	->04.1999	📏 200 858
				📏 200 847 Ⓜ		05.1999->	📏 312 955 =
				📏 802 207 Ⓜ(x2)		->04.1999	📏 900 094
				📏 900 093	△	->04.1999	📏 200 858
						->04.1999	📏 900 094
					OHD	05.1999->	📏 200 854
			05.1999->	📏 900 094			
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏 802 471 Ⓜ(x2)			
				📏 900 094			
1.9 D 1.9 TD	10.96- 10.04 10.96- 10.04	ST	->Chass. 7664	📏 200 847 Ⓜ	ST	->04.1999	📏 200 858
			Chass. 7665 - 04.1999	📏 200 846 Ⓜ	△	->04.1999	📏 200 858
				📏 200 847 Ⓜ	OHD	05.1999->	📏 200 854
				📏 802 207 Ⓜ(x2)		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	📏 802 471 Ⓜ(x2)
				📏 900 093			📏 900 094

406 Coupe (8C)		03.97 - 12.04					
1.8	10.97- 03.99	ST		📏 200 846 Ⓜ	ST		📏 200 858
				📏 200 847 Ⓜ			📏 900 094
2.0 16V, 97 kW	03.97- 12.04	ST		📏 200 846 Ⓜ	ST		📏 200 858
2.0 16V, 99 kW	01.99- 10.00			📏 200 847 Ⓜ			📏 900 094
2.0 16V, 100 kW	10.00- 12.04			📏 802 207 Ⓜ(x2)			
2.2	03.02- 12.04			📏 900 093			
3.0 V6 24V	03.97- 12.04						
3.0 V6	03.00- 12.04						
2.2 HDI	03.00- 12.04						

407 (6D_)		05.04 -					
1.8	05.04-	ST		📏 313 562 =	ST		📏 313 564 =
1.8 16V	09.05-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 205x60x16	📏 802 392 Ⓜ(x2)			
2.0	05.04-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				
2.0 16V	09.05-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 215x55x17	📏 802 393 Ⓜ(x2)			
2.2	05.04-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				
2.2 16V	09.05-						
1.6 HDi 110	05.04-						
2.0 HDi 135	05.04-						
2.2 HDi 170	05.06-						
3.0	05.04-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	📏 802 391 Ⓜ(x2)			
2.7 HDi	10.05-						
2.0 HDi	08.08-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 205x60x16	📏 802 392 Ⓜ(x2)			
2.2 HDi	06.08-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				
			(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 215x55x17	📏 802 393 Ⓜ(x2)			
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				

407 SW (6E_)		05.04 -					
1.8	05.04-	ST		📏 313 562 =	ST		📏 313 564 =
1.8 16V	09.05-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 205x60x16	📏 802 392 Ⓜ(x2)			
2.0	05.04-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				
2.0 16V	09.05-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 215x55x17	📏 802 393 Ⓜ(x2)			
2.2	05.04-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary				
2.2 16V	09.05-						
1.6 HDi 110	05.04-						
2.0 HDi 135	05.04-						
2.2 HDi 170	05.06-						



PEUGEOT

407 SW (6E_) 05.04 -

2.0 Bioflex	01.08-	(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 205x60x16 (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 392	⊕(x2)	
2.0 HDi	08.08-					
2.2 HDi	06.08-		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 215x55x17 (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 393	⊕(x2)
3.0	05.04-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 391	⊕(x2)	
2.7 HDi	10.05-					

407 Coupe (6C_) 10.05 -

2.2 16V	10.05-	ST	⊗	314 848	=	ST	⊗	314 849	=
2.0 HDi, 100 kW	10.05-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 393	⊕(x2)				
2.0 HDi, 120 kW	06.09-								
3.0 V6	10.05-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 391	⊕(x2)				
2.7 HDi	10.05-								
3.0 HDi	06.09-								

504 (A_, M_) 07.68 - 07.86

1.8 (M03)	01.71- 06.83	ST	Chass. 2 181 357->	⊗	315 585	=	ST	(134): für / for: GL,GLD,GR,SR	⊗	315 589	=
1.8 (A01, A03)	07.68- 02.71	Chass. 2 181 357-> (134): für / for: GL,GLD,GR,GRD,SRD,SR		⊗	801 010	⊕(x2)					
1.8 Injection (A02)	07.68- 02.71										
2.0 (A1, A13, MY1, MY3)	03.71- 06.86				⊗	900 023					
2.0 TI (A12, A14)	01.71- 06.83										
2.3 D (A40, A45)	07.75- 12.83										
1.9 D (M20)	03.73- 07.86	ST	Chass. 2 181 357-> (134): für / for: GRD,SRD,SR,LD,L	⊗	315 585	=					
2.1 D (A20, M20)	02.71- 07.86	Chass. 2 181 357-> (134): für / for: GRD,SRD,SR,LD,L		⊗	801 010	⊕(x2)					
					⊗	900 023					

504 Break (D_, F_) 04.71 - 07.86

1.8 (F01, E01)	04.71- 07.86	ST	Chass. 2 181 357 - Chass. 3 972 015	⊗	315 585	=	ST		⊗	315 590	=
2.0 (D11, F11)	04.71- 07.86	Chass. 3 972 016-> (249): ohne Schraubring / without threaded ring		⊗	280 383						
2.1 D (E20, F20)	04.71- 07.86				⊗	801 010	⊕(x2)				
2.3 D (D40, F40)	07.75- 07.86				⊗	900 023					

504 Cabriolet / Convertible 10.74 - 08.84

2.0, 75 kW	10.74- 08.82	ST	Chass. 2085066->	⊗	315 585	=	ST		⊗	315 589	=
2.0, 78 kW	08.82- 08.84	Chass. 2085066->		⊗	801 010	⊕(x2)					
						900 023					
V6		ST	Chass. 2 085 066->	⊗	315 585	=	ST	Chass. 2 085 066->	⊗	315 589	=
			Chass. 2085066->		900 023						

504 Coupe 10.74 - 08.84

2.0, 75 kW	10.74- 08.82	Chass. 2085066->		⊗	801 010	⊕(x2)					
2.0, 78 kW	08.82- 08.84										
2.7	10.77- 08.84										

504 Pick-up (E_) 01.80 - 12.89

1.6	01.80- 06.87	Chass. 2085066->		⊗	801 010	⊕(x2)					
1.9 D	01.80- 12.89										
2.3 D	01.80- 12.89										



PEUGEOT

505 (551A) 05.79 - 09.95

1.6 4x4	05.79-	ST	->Chass. 1 845 000	315 585 =	ST	315 589 =
1.8, 55 kW	06.81- 10.85		Chass. 1 845 001-> (249): ohne Schraubring / without threaded ring	280 383		
1.8, 60 kW	01.82- 10.85					
1.8, 62 kW	09.85- 10.86					
2.0, 71 kW	11.80- 12.85			801 010 (x2)		
2.0, 72 kW	09.85- 09.95					
2.0, 79 kW	09.80- 11.82		->Chass. 1 845 000	900 023		
2.0 TI,STI	08.79- 10.86					
2.2, 84 kW	03.86- 12.93					
2.2, 85 kW	05.81- 10.84					
2.2 GTI, 90 kW	08.83- 12.93					
2.2 GTI, 96 kW	08.83- 12.93					
2.5 Diesel, 51 kW	10.81- 11.90					
2.5 Diesel, 55 kW	06.81- 12.93					
2.5 Turbo Diesel, 66 kW	10.83- 12.93					
2.5 Turbo Diesel, 70 kW	10.83- 12.90					
2.5 Turbo Diesel, 77 kW	10.86- 12.93					
2.2 Turbo Injection, 110 kW	01.86- 12.87	ST	->Chass. 1 887 751 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	315 585 =	ST	Chass. 1965001-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS
2.2 Turbo Injection, 114 kW	03.84- 10.88					
2.2 Turbo Injection, 128 kW	06.87- 12.88		Chass. 1 887 752-> (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (249): ohne Schraubring / without threaded ring	280 383		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS
				801 010 (x2)		
			->Chass. 1 887 751	900 023		
2.8 GTI V6	06.86- 12.93			801 010 (x2)	ST	315 589 =
2.3 Turbo Diesel	09.80- 06.86	ST	->08.1985	315 585 =	ST	315 589 =
				801 010 (x2)		
				900 023		

505 Break (551D) 04.82 - 12.93

2.0, 69 kW	08.83- 12.85	ST	->Chass. 1 845 000	315 585 =		
2.0, 72 kW	09.85- 11.87		Chass. 1 845 001-> (249): ohne Schraubring / without threaded ring	280 383		
2.0, 60 kW	04.82- 11.87					
2.2	01.86- 12.93					
2.2 GTI	09.85- 12.86			801 010 (x2)		
2.3 Diesel	04.82- 06.86					
2.5 Diesel, 51 kW	01.86- 12.93		->Chass. 1 845 000	900 023		
2.5 Diesel, 55 kW	08.83- 12.93					
2.5 Turbo Diesel, 66 kW	10.85- 11.87					
2.5 Turbo Diesel, 77 kW	10.86- 12.93					

508 11.10 -

1.6 VTi, 85 kW	11.10-	ST		316 331 =	ST	314 849 =
1.6 VTi, 88 kW	11.10-			316 332 =		
1.6 THP, 110 kW	11.10-					
1.6 THP, 115 kW	11.10-					
1.6	09.11-					
1.6 HDi, 82 kW	11.10-					
1.6 HDi, 84 kW	02.12-					
1.6 BlueHDi 120	03.14-					
2.0 HDi, 100 kW	11.10-					
2.0 HDi, 103 kW	11.10-					
2.0 BlueHDi 150	04.14-					
2.0 HDi, 120 kW	11.10-				ST	314 849 =
2.0 BlueHDi 180	04.14-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 393 (x2)	ST	314 849 =
2.2 HDi	11.10-					



PEUGEOT

508 SW		11.10 -			
1.6 VTi, 85 kW	11.10-	ST	316 331 =	ST	314 849 =
1.6 VTi, 88 kW	11.10-		316 332 =		
1.6 THP, 110 kW	11.10-				
1.6 THP, 115 kW	11.10-				
1.6	02.12-				
1.6 HDi, 82 kW	11.10-				
1.6 HDi, 84 kW	02.12-				
1.6 BlueHDi 120	03.14-				
2.0 HDi, 100 kW	11.10-				
2.0 HDi, 103 kW	11.10-				
2.0 BlueHDi 150	04.14-				
2.0 HDi, 120 kW	11.10-				
2.0 BlueHDi 180	04.14-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 393 = (x2)	ST	314 849 =
2.2 HDi	11.10-				
2.0 HDi 180 RXH	10.14-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 393 = (x2)		
604 (561A_)		09.75 - 07.87			
2.0	03.83- 02.87	ST	315 585 =	ST	315 589 =
2.7 TI,STI	08.77- 05.83		900 023		
2.5 TD	08.83- 12.86				
2.7 SL	08.77- 05.83	ST ->03.1982	315 585 =	ST ->03.1982	315 589 =
			900 023		
2.8 GTI	09.83- 07.87	ST ->12.1986	315 585 =	ST ->12.1986	315 589 =
			900 023		
2.3 TD	09.79- 05.83	ST 09.1980->	315 585 =	ST 09.1980->	315 589 =
			900 023		
605 (6B)		06.89 - 09.99			
2.0, 79 kW	02.90- 09.99	ST ->07.1995	100 954 =	ST 07.1995->	230 404
2.0, 84 kW	06.89- 09.99	07.1995->	230 397 =		
2.0, 89 kW	06.89- 09.99		230 398 =		
2.0 16V	07.94- 09.99		801 009 = (x2)		
2.0 Turbo, 104 kW	07.92- 09.99		900 093		
2.0 Turbo, 108 kW	07.91- 09.99				
3.0	10.89- 09.99				
3.0 SV 24	08.89- 09.99				
2.1 TD 12V	08.94- 09.99				
2.1 Turbo Diesel	06.89- 09.99				
2.5 Turbo Diesel	07.94- 09.99				
3.0 V6	04.97- 09.99	ST	230 397 =	ST	230 404
			230 398 =		
			801 009 = (x2)		
			900 093		
2.1 D	06.89- 07.95	ST	100 954 =		
			801 009 = (x2)		
			900 093		
607 (9D, 9U)		01.00 -			
2.0	02.00-	ST	290 707 =	ST	290 715
2.2 16V	02.00-		290 708 =	OHD	290 715
3.0 V6 24V	02.00-	OHD	290 707 =		
2.0 HDI	05.00-		290 708 =		
2.2 HDI	02.00-	ST ->Orga 09960	290 707 =	ST	290 715
			290 708 =	OHD	290 715
		OHD	290 707 =		
			290 708 =		
806 (221)		06.94 - 08.02			
1.8	07.95- 08.02	ST	310 767 =	ST ->VET 7608	314 141
			801 011 = (x2)		200 433 =HD
			900 181	VET 7609->	290 849



PEUGEOT

806 (221) 06.94 - 08.02

2.0	06.94- 08.02	ST	(197): mit Unterbodenschutzverkleidung / with underbody protector (250): ohne Unterbodenschutzverkleidung / without underbody protector	310 767 =	ST	->VET 7608	314 141			
2.0 Turbo	06.94- 08.02			310 766 =				200 433 =HD		
1.9 TD, 66 kW	07.95- 08.02								VET 7609->	290 849
1.9 TD, 68 kW	05.97- 08.02									
2.1 td 12V	06.96- 08.99									
		801 011 ⊕(x2)								
		900 181								
2.0 16V, 97 kW	05.98- 09.00	ST	(197): mit Unterbodenschutzverkleidung / with underbody protector (250): ohne Unterbodenschutzverkleidung / without underbody protector	310 767 =	ST		290 849			
2.0 16V, 100 kW	09.00- 08.02			310 766 =						
2.0 HDi	08.99- 08.02								801 011 ⊕(x2)	
2.0 HDi 16V	08.99- 08.02									

807 (E) 06.02 -

2.0	06.02-	ST		310 762 =⊕	ST		312 725 =			
2.2	06.02-			310 763 =⊕						
3.0 V6	06.02-								801 011 ⊕(x2)	
2.0 HDi, 79 kW	06.02-									
2.2 HDi, 94 kW	06.02-									
		900 181								
2.0 16V	09.05-			801 011 ⊕(x2)						
2.0 HDi, 80 kW	04.04- 05.06									
2.0 HDi, 88 kW	02.06-									
2.0 HDi	06.06-									
2.0 HDi, 120 kW	06.09-									
2.2 HDi, 125 kW	06.06-									

1007 (KM_) 04.05 -

1.4	04.05-	ST		312 419 =⊕	ST		315 165 =			
1.4 16V	10.05-			312 420 =⊕						
1.6 16V	04.05-								801 010 ⊕(x2)	
1.4 HDi	04.05-									
1.6 HDi	06.07-									
		802 522 ⊕(x2)								
		900 220								

2008 03.13 -

1.2 VTi	03.13-			803 071 ⊕(x2)	ST		315 995 =	
1.2 THP 110	01.15-			801 010 ⊕(x2)				
1.2 THP 130	01.15-							
1.6 VTi	03.13-							
1.4 HDi	06.13-							
1.6 BlueHDi 75	01.15-							
1.6 HDi, 68 kW	03.13-							
1.6 BlueHDi 100	01.15-							
1.6 HDi, 84 kW	03.13-							
1.6 BlueHDi 120	07.14-							

3008 06.09 -

1.6 VTi	06.09-	ST	->Orga 13747	315 849 =⊕	ST	->Orga 13809	315 853 =			
1.6 HDi, 82 kW	08.10-			315 850 =⊕				803 050 ⊕(x2)		
									801 010 ⊕(x2)	
1.6 THP, 110 kW	06.09-	ST	->Orga 13747	315 851 =⊕	ST	->Orga 13809	315 853 =			
1.6 THP, 115 kW	06.09-			315 852 =⊕				803 050 ⊕(x2)		
2.0 HDi, 100 kW	09.11-								801 010 ⊕(x2)	
2.0 HDi, 120 kW	06.09-									
1.6 THP, 120 kW	01.12-			803 050 ⊕(x2)	ST	->Orga 13809	315 853 =			
1.6 HDi, 84 kW	03.13-			801 010 ⊕(x2)						
1.6 BlueHDi 120	05.14-									
2.0 HDi 150 / BlueHDi 150	06.09-									
1.6 Turbo	05.14-			801 010 ⊕(x2)						
2.0 HDi Hybrid4, 147 kW	11.11-									
1.6 HDi, 80 kW	06.09-	ST		315 849 =⊕	ST		315 853 =			
				315 850 =⊕						
									801 010 ⊕(x2)	



PEUGEOT

3008		06.09 -	
2.0 HDi Hybrid4, 120 kW	02.11-	ST Orga 12397 - Orga 13873	315 851 = 315 852 = 801 010 (x2)

4007 (GP_)		02.07 -	
2.0	11.10-		803 021 (x2)
2.0 4x4	11.10-		
2.4 16V	01.08-		
2.2 HDi	02.07-		

4008		05.12 -	
2.0 AWC	05.12-		803 021 (x2)
1.6 HDi AWC	05.12-		
1.8 HDi AWC	05.12-		

5008		06.09 -	
1.2	01.15-		801 010 (x2)
1.6 THP 150	02.12-		
1.6	02.12-		
1.6 BlueHDi 120	05.14-		
1.6 16V, 88 kW	09.09-		801 010 (x2) ST 11.2013-> 314 934 =
1.6 16V, 115 kW	09.09-		
1.6 HDi, 80 kW	09.09-		
1.6 HDi, 82 kW	08.10-		
1.6 HDi, 84 kW	03.13-		
2.0 HDi 136 / BlueHDi 136	02.12-		
2.0 HDi 150 / BlueHDi 150	06.09-		
2.0 HDi	09.09-		

BIPPER (AA_)		02.08 -	
1.3 HDi 75	10.10-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 123 =
1.4	02.08-		315 124 =
1.4 HDi	02.08-		315 125 =
			315 126 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 = 802 530 =
			ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 315 132 =

BIPPER Tepee		04.08 -	
1.4	04.08-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 123 =
1.3 HDi 75	10.10-		315 124 =
1.4 HDi	04.08-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 529 = 802 530 =
			ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 315 132 =

BOXER Bus (230P)		03.94 - 04.02	
2.0	03.94- 04.02	ST ->Chass. 15616153	802 279 = 802 165
			802 280 = 802 164
		Chass. 15616154->	802 279 = 802 165
			802 280 = 802 164
		->Chass. 15616153	802 279 = 802 165
			802 280 = 802 164
		Chass. 15616154->	802 279 = 802 165
			802 280 = 802 164
			801 023 (x2)



PEUGEOT

BOXER Bus (230P) 03.94 - 04.02

2.0 i	03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =	
2.0 i 4x4	08.96- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400					280 981 =
1.9 D	03.94- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
1.9 TD, 66 kW	08.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800					
1.9 TD, 68 kW	03.94- 04.02		->Chass. 15616153					
1.9 TD 4x4	07.96- 04.02		802 279					
2.5 D	08.94- 04.02		802 165					
2.5 D 4x4	07.96- 04.02		802 280					
2.5 TD	07.94- 04.02		802 164					
2.5 TD 4x4	07.96- 04.02		Chass. 15616154->					
2.5 TDI	01.97- 04.02		802 279					
2.5 TDI 4x4	01.97- 04.02		802 165					
			802 280					
		802 164						
		801 023 (x2)						
		900 063						
2.5 DT	10.97- 11.01	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				280 981 =	
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	280 977 =				
2.8 D	01.99- 02.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	280 975 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	280 979 =	
2.8 HDi	10.00- 11.01		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400					
2.8 HDI	11.00- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
2.8 HDi 4x4	10.00- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800					
			801 023 (x2)					
		802 279						
		802 165						
		802 280						
		802 164						
		900 063						

BOXER Kasten / Box (230L) 03.94 - 04.02

2.0	03.94- 04.02	ST	->Chass. 15616153	802 279			
			802 165				
			802 280				
			802 164				
			Chass. 15616154->				
			802 279				
			802 165				
			802 280				
			802 164				
			801 023 (x2)				
			802 279				
			802 165				
			802 280				
		802 164					
		900 063					



PEUGEOT

BOXER Kasten / Box (230L) 03.94 - 04.02

2.0 i 1.9 D, 51 kW 1.9 TD, 68 kW 2.5 D 2.5 TD	06.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚛	280 975 =	ST	->08.1995	🚐	280 987 =	
	03.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800			
	03.94- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(136): für Campingfahrzeuge / for campers			
	03.94- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				09.1995->			
	03.94- 04.02		->Chass. 15616153				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800			(136): für Campingfahrzeuge / for campers
	03.94- 04.02		Chass. 15616154->				(179): für Krankenwagen / for ambulances			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000
	03.94- 04.02						(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
	03.94- 04.02									
	03.94- 04.02									
	03.94- 04.02									
2.0 4x4 1.9 DT 4x4 2.5 DT	03.96- 09.98	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚛	280 975 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚐	280 979 =	
	03.96- 09.98		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400							
	10.97- 11.01		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers							
1.9 D, 50 kW 1.9 TD, 66 kW 2.0 HDI 2.5 D 4x4 2.5 TDI 2.5 TDI 4x4	07.99- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚛	280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚐	280 989 =	
	07.99- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400				(136): für Campingfahrzeuge / for campers			
	08.01- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(179): für Krankenwagen / for ambulances			
	07.99- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000			
	01.97- 04.02		->Chass. 15616153				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800
	07.99- 04.02		Chass. 15616154->							
	01.97- 04.02									
	07.99- 04.02									
	07.99- 04.02									
	07.99- 04.02									
2.8 D 2.8 HDi 2.8 HDi 4x4	01.99- 02.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚛	280 975 =					
	10.00- 11.01		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400							
	10.00- 04.02		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers							
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800		280 977 =					



PEUGEOT

BOXER Kasten / Box (230L) 03.94 - 04.02

2.8 HDI	11.00- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚚 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	🚐 280 989 =
				🚚 280 977 =		(179): für Krankenwagen / for ambulances	🚐 280 981 =
				🌀 801 023 (x2)		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚐 280 979 =
				🌀 802 279		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚐 280 983 =
				🌀 802 165		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚐 280 985 =
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
				🚚 900 063			

BOXER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (ZCT_) 03.94 - 04.02

2.0	03.94- 04.02	ST	->Chass. 15616153	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
			Chass. 15616154->	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
			△ ->Chass. 15616153	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
			Chass. 15616154->	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
				🌀 801 023 (x2)			
				🚚 900 063			
2.0 i 2.5 D 2.5 TD	06.94- 04.02 03.94- 04.02 03.94- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚚 280 975 =	ST	->08.1995	🚐 280 987 =
				🚚 280 977 =		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	
			->Chass. 15616153	🌀 802 279		09.1995->	🚐 280 989 =
				🌀 802 165		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	
				🌀 802 280		(179): für Krankenwagen / for ambulances	🚐 280 981 =
				🌀 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚐 280 979 =
			Chass. 15616154->	🌀 802 279		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚐 280 983 =
				🌀 802 165		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚐 280 985 =
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
			△ ->Chass. 15616153	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
			Chass. 15616154->	🌀 802 279			
				🌀 802 165			
				🌀 802 280			
				🌀 802 164			
				🌀 801 023 (x2)			
				🚚 900 063			



PEUGEOT

BOXER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (ZCT_) 03.94 - 04.02

1.9 TD, 66 kW 1.9 TD, 68 kW 2.5 D 4x4 2.5 TDI 2.5 TDI 4x4	12.98- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	🚐 280 989 =
	07.96- 04.02		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚛 280 977 =		(179): für Krankenwagen / for ambulances	🚐 280 981 =
	07.99- 04.02		->Chass. 15616153	🚛 802 279 🚐 🚐 802 165 802 280 🚐 🚐 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚐 280 979 =
	01.97- 04.02		Chass. 15616154->	🚛 802 279 🚐 🚐 802 165 802 280 🚐 🚐 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚐 280 983 =
	07.99- 04.02		△ ->Chass. 15616153	🚛 802 279 🚐 🚐 802 165 802 280 🚐 🚐 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚐 280 985 =
			Chass. 15616154->	🚛 802 279 🚐 🚐 802 165 802 280 🚐 🚐 802 164			
			🚛 801 023 🚐(x2)				
			🚛 900 063				
2.8 D 2.8 HDi	01.99- 02.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚐 280 979 =
	10.00- 11.01		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚛 280 977 =			
2.8 HDi	11.00- 04.02	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (136): für Campingfahrzeuge / for campers	🚐 280 989 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚛 280 977 =		(179): für Krankenwagen / for ambulances	🚐 280 981 =
				🚛 801 023 🚐(x2)		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	🚐 280 979 =
				🚛 802 279 🚐 🚐 802 165		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400	🚐 280 983 =
				802 280 🚐 🚐 802 164		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800	🚐 280 985 =
				🚛 900 063			

BOXER Bus (244, Z_) 12.01 -

2.0 2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi, 94 kW 2.8 HDi 4x4	04.02- 04.02- 04.02- 04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚐 280 979 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🚛 802 407 🚐 🚐 802 406 802 409 🚐 🚐 802 408			
				🚛 801 023 🚐(x2)			
			△	🚛 802 279 🚐 🚐 802 165 802 280 🚐 🚐 802 164			
				🚛 900 063			
2.8 HDi, 107 kW	04.04-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚐 280 979 =



PEUGEOT

BOXER Kasten / Box (244) 12.01 -							
2.0 2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi, 94 kW 2.8 HDi 4x4	04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 979 =
	04.02-		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🔍 802 407 🚛 🔍 802 406			
	04.02-			🔍 802 409 🚛 🔍 802 408			
	04.02-		ST	🔍 801 023 🚛(x2)			
	04.02-		△	🔍 802 279 🚛 🔍 802 165 🔍 802 280 🚛 🔍 802 164			
2.8 HDi, 107 kW	04.04-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 979 =

BOXER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (244) 12.01 -							
2.0 HDi 2.2 HDi 2.8 HDi, 94 kW 2.8 HDi 4x4	04.02-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 979 =
	04.02-		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1400 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1800 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	🔍 802 407 🚛 🔍 802 406			
	04.02-			🔍 802 409 🚛 🔍 802 408			
	04.02-		ST	🔍 801 023 🚛(x2)			
	04.02-		△	🔍 802 279 🚛 🔍 802 165 🔍 802 280 🚛 🔍 802 164			
2.8 HDi, 107 kW	04.04-	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 975 =	ST	(231): nicht für Nutzlast [kg] / not for payload [kg]: 1800 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 280 979 =

BOXER Bus 04.06 -							
2.0 BlueHDi 110 2.0 BlueHDi 130 2.0 BlueHDi 160 3.0 HDi	07.15-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 713 = 🚛 314 715 =
	07.15-						
2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 145 3.0 HDi 160 3.0 HDi 175	07.06-	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 713 = 🚛 314 715 =
	07.06-						
	04.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 713 = 🚛 314 715 =
	04.06-						
	04.10-		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	OHD
04.06-							
03.11-			🔍 802 407 🚛 🔍 802 406 🔍 801 037 🔍 802 409 🚛 🔍 802 408 🔍 801 037				
2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 713 = 🚛 314 715 =
03.11-							
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 572 = 🚛 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚛 314 713 = 🚛 314 715 =
				🔍 801 037 🚛(x2)			



PEUGEOT

BOXER Bus 04.06 -

2.2 HDi 130	03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 406			
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 408			
			801 037 (x2)				

BOXER Kasten / Box 04.06 -

2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 145 3.0 HDi 3.0 HDi 160 3.0 HDi 175	04.06- 04.06- 04.10- 07.06- 04.06- 03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
				802 407 802 406 801 037 802 409 802 408 801 037 900 174			
				801 037 (x2)			
2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	03.11- 03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
2.2 HDi 130	03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 713 = 314 715 =
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 406			
			-> 03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 408			
			801 037 (x2)				

BOXER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.06 -

2.2 HDi 100 2.2 HDi 120 3.0 HDi 145 3.0 HDi 3.0 HDi 160 3.0 HDi 175	04.06- 04.06- 04.10- 02.07- 04.06- 03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 572 = 314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 711 = 314 713 = 314 715 =
				802 407 802 406 801 037 802 409 802 408 801 037 900 174			
				801 037 (x2)			



PEUGEOT

BOXER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 04.06 -

2.2 HDi 110 2.2 HDi 150	03.11- 03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 711 =
					314 708 =				314 713 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 =			📏	314 715 =
					314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 711 =
								📏	314 713 =
								📏	314 715 =
2.2 HDi 130	03.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 711 =
					314 708 =			📏	314 713 =
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 572 =			📏	314 715 =
					314 708 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 711 =
			->03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 407 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏	802 406			📏	314 713 =
			->03.2011 (207): nicht für / not for: Tropic CRD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 409 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏	802 408			📏	314 715 =

EXPERT Kasten / Box (222) 07.95 -

1.6	02.96-	ST	->Orga 09792	📏	310 767 =	ST	->Orga 7608	📏	314 142
1.8	10.96- 09.00		Orga 09793->	📏	310 764 =		Orga 7609->	📏	280 435
2.0	09.02-			📏	310 765 =	Δ	->Orga 7608	📏	314 142
1.9 D	02.96-	Δ	->Orga 09792	📏	310 767 =		Orga 7609->	📏	280 435
1.9 D 70	12.98-		Orga 09793->	📏	310 764 =				
1.9 TD, 66 kW	02.96-			📏	310 765 =				
1.9 TD, 68 kW	02.96-			📏	310 765 =				
2.0 HDi, 69 kW	07.00-			📏	801 011				⊕(x2)
2.0 HDi, 80 kW	07.00-			📏	900 181				

EXPERT (224) 10.95 -

1.6	02.96-	ST	->Orga 09792	📏	310 767 =	ST	->Orga 7608	📏	314 142
1.8	10.96- 09.00		Orga 09793->	📏	310 764 =		Orga 7609->	📏	280 435
2.0	07.00-			📏	310 765 =	Δ	->Orga 7608	📏	314 142
1.9 D, 51 kW	02.96-	Δ	->Orga 09792	📏	310 767 =		Orga 7609->	📏	280 435
1.9 TD, 66 kW	02.96-		Orga 09793->	📏	310 764 =				
1.9 TD, 68 kW	02.96-			📏	310 765 =				
1.9 D, 69 kW	10.95- 05.98			📏	310 765 =				
2.0 HDi	10.00- 11.03			📏	801 011				⊕(x2)
2.0 HDi	07.00-			📏	900 181				
2.0 HDi 16V	07.00-			📏	900 181				

EXPERT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (223) 12.95 -

1.6	02.96-	ST	->Orga 09792	📏	310 767 =	ST	->Orga 7608	📏	314 142
1.9 D, 1905 ccm	02.96-		Orga 09793->	📏	310 764 =		Orga 7609->	📏	280 435
1.9 TD, 66 kW	02.96-			📏	310 765 =	Δ	->Orga 7608	📏	314 142
1.9 TD, 68 kW	02.96-	Δ	->Orga 09792	📏	310 767 =		Orga 7609->	📏	280 435
			Orga 09793->	📏	310 764 =				
				📏	310 765 =				
				📏	801 011				⊕(x2)
				📏	900 181				
2.0 16V	02.96-			📏	801 011				⊕(x2)
1.9 D	06.98- 11.03			📏	900 181				
1.9 D, 1868 ccm	02.96-								
2.0 HDi	07.00-								
2.0 HDi, 69 kW	10.00- 10.06								
2.0 HDi, 80 kW	10.00- 10.06								

EXPERT Tepee (VF3V_) 01.07 -

2.0 16V	01.07-			📏	801 011	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏	314 663 =
1.6 HDi 90 16V	01.07-			📏	900 181			📏	314 663 =
2.0 HDi 120	01.07-							📏	314 663 =
2.0 HDi 120 4x4	01.07-							📏	314 663 =



PEUGEOT

EXPERT Tepee (VF3V_) 01.07 -

2.0 HDi 100	03.11-		801 011	⊕(x2)			
2.0 HDi 130	03.11-						

EXPERT Kasten / Box (VF3A_, VF3U_, VF3X_) 01.07 -

2.0 16V	01.07-		801 011	⊕(x2)	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙	314 663	=
1.6 HDi 90 16V	01.07-		900 181			⊙	314 663	=
2.0 HDi 120	01.07-					⊙	314 663	=
2.0 HDi 140	01.07-					⊙	314 663	=
2.0 HDi 165	09.09-							
2.0 HDi 100	03.11-		801 011	⊕(x2)				
2.0 HDi 120 4x4	01.10-							
2.0 HDi 130	03.11-							

EXPERT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.07 -

1.6 HDi 90	01.07-		801 011	⊕(x2)	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙	314 663	=
2.0 HDi 120	01.07-		900 181			⊙	314 663	=
2.0 HDi 140	01.07-					⊙	314 663	=

J5 Bus (280P) 09.81 - 09.90

2.0, 55 kW	09.81- 09.90	ST Chass. 0244 301->	110 431	ST		⊙	311 417
2.0, 58 kW	01.83- 09.90		900 063				
2.5 D	09.81- 09.90						

J5 Kasten / Box (280L) 09.81 - 09.90

1.8	01.83- 11.88	ST Chass. 0244 301-> (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	110 431	ST	(208): nicht für Baumuster / not for model: 180	⊙	311 417
			900 063				

J5 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (280L) 09.81 - 09.90

2.0, 55 kW	01.86- 11.88	ST Chass. 0244 301-> (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	110 431	ST	->Chass. 0327 500 (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	⊙	311 417
2.0, 58 kW	01.83- 11.88						
2.5 D	09.81- 09.90		900 063		Chass. 0327 501-> (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	⊙	311 413

J5 Bus (290P) 09.90 - 02.94

2.0	10.90- 02.94	ST	110 431	ST		⊙	311 417
1.9 D	10.90- 02.94		900 063				
2.5 D	10.90- 02.94						
2.5 D 4x4	10.90- 02.94						
2.5 TD	10.90- 02.94						
2.5 TD 4x4	10.90- 02.94						

J5 Kasten / Box (290L) 09.90 - 03.94

1.9 D	10.90- 03.94	ST (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	110 431	ST	(208): nicht für Baumuster / not for model: 180	⊙	311 417
2.5 D 4x4	10.90- 03.94						
2.5 TD 4x4	10.90- 03.94		900 063				

J5 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (290L) 09.90 - 02.94

2.0	10.90- 02.94	ST (208): nicht für Baumuster / not for model: 180	110 431	ST	(208): nicht für Baumuster / not for model: 180	⊙	311 413
1.9 D	10.90- 02.94						
2.5 D	10.90- 02.94		900 063				
2.5 D 4x4	10.90- 02.94						
2.5 TD	10.90- 02.94						
2.5 TD 4x4	10.90- 02.94						



PEUGEOT

PARTNER Kasten / Box (5) 04.96 -

1.1 1.4, 55 kW 1.8 D, 43 kW 1.9 D, 51 kW 2.0 HDi	06.96- 06.96- 06.96- 06.96- 04.00-	ST	->10.2002	315 459 =	ST		200 450	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 475	315 460 =	OHD		200 450	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	11.2002->	315 461 =	OI		200 450
					315 462 =			
					315 461 =			
					315 462 =			
			802 211 (x2)					
			802 212 (x2)					
			900 009					
1.4, 54 kW 1.4 BiFuel 1.6 HDi 75 1.6 HDi 90	11.02- 10.06 04.03- 02.06- 02.06-	ST		315 461 =	ST		200 450	
				315 462 =	OHD		200 450	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		315 461 =	OI		200 450
					315 462 =			
1.6 1.8 1.8 D, 44 kW 1.9 D, 50 kW 1.9 D 4x4	09.00- 10.02 03.97- 08.00 11.96- 02.98 05.96- 12.98 04.04-	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 475	315 459 =	ST		200 450	
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	315 460 =	OHD		200 450	
		OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		315 461 =	OI		200 450
					315 462 =			
Electric	04.96- 12.02	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 461 =	ST		200 450	
				315 462 =	OHD		200 450	
					OI		200 450	

PARTNER Combispace (5F) 05.96 -

1.1 1.8 1.9 D, 50 kW	06.96- 05.97- 06.96-	ST	->10.2002	315 459 =	ST		200 450	
				315 460 =	OHD		200 450	
		OHD	(85): Mit Multifunktionsdach / With multifunction roof	11.2002->	315 461 =	OI		200 450
					315 462 =			
					802 211 (x2)			
					802 212 (x2)			
			900 009					
1.4, 54 kW 1.6 HDi 75 1.6 HDi 90	11.02- 10.06 02.06- 02.06-	ST		315 461 =	ST		200 450	
				315 462 =	OHD		200 450	
		OHD		802 212 (x2)	OI		200 450	
1.4, 55 kW 1.9 D, 51 kW 2.0 HDi	06.96- 12.98- 02.00-	ST	->10.2002	315 459 =	ST		200 450	
				315 460 =	OHD		200 450	
		OHD	(85): Mit Multifunktionsdach / With multifunction roof	->10.2002	315 461 =	OI		200 450
					315 462 =			
					315 461 =			
					315 462 =			
			802 211 (x2)					
			802 212 (x2)					
			900 009					
1.6 16V	06.96-			802 212 (x2)				
1.6 16V	07.01-	ST		315 461 =	ST		200 450	
				315 462 =	OHD		200 450	
		OHD	(85): Mit Multifunktionsdach / With multifunction roof		802 211 (x2)	OI		200 450
					802 212 (x2)			
			900 009					



PEUGEOT

PARTNER Combispace (5F) 05.96 -							
1.9 D, 51 kW	05.96- 12.98	ST	315 459 =	ST	200 450		
			315 460 =			OHD	200 450
			802 211 =			OI	200 450
			802 212 =				
			900 009				
1.9 D 4x4	04.04- 08.05		802 212 =	ST	200 450		
2.0 HDi 4x4	04.04- 08.05		802 212 =				

PARTNER Tepee 04.08 -								
1.6, 66 kW 1.6, 72 kW 1.6, 80 kW 1.6, 88 kW 1.6 HDi, 55 kW 1.6 HDi 16V 1.6 HDi 90 1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 82 kW	04.08- 08.10- 04.08- 04.10- 04.08- 04.08- 04.10- 04.08- 08.10-	ST	314 887 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 889 =				OHD	314 005 =
			801 010 =					
			802 395 =					
			900 081					
1.6, 81 kW 1.6 HDi, 84 kW	09.08- 03.13-	ST	314 887 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 889 =				OHD	314 005 =
			801 010 =					
1.6 BlueHDi 75 1.6 HDi, 66 kW 1.6 BlueHDi 100 1.6 BlueHDi 120	01.15- 03.13- 12.14- 12.14-	ST	314 887 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 889 =				OHD	314 005 =

PARTNER Kasten / Box 04.08 -								
1.6, 66 kW 1.6, 72 kW 1.6, 80 kW 1.6, 88 kW 1.6 HDi, 55 kW 1.6 HDi 16V 1.6 HDi 90 1.6 HDi, 80 kW 1.6 HDi, 82 kW	04.08- 11.10- 04.08- 04.10- 04.08- 04.08- 04.10- 04.08- 08.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 886 =					
			314 887 =					
			314 888 =					
			314 889 =					
			801 010 =					
1.6 Flex 1.6 BlueHDi 75 1.6 HDi, 66 kW 1.6 BlueHDi 100 1.6 BlueHDi 120	09.08- 01.15- 03.13- 04.15- 04.15-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 886 =					
			314 887 =					
			314 888 =					
1.6 HDi 16V 4x4	04.12-		801 010 =					
1.6 HDi, 84 kW	03.13-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 005 =		
			314 886 =					
			314 887 =					
			314 888 =					
			314 889 =					
			801 010 =					

PARTNER Pritsche/Fahrgestell 01.09 -								
1.6 HDi 16V	01.09-	ST	->Orga 13873 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	ST	->Orga 11430 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	314 005 =		
			->Orga 13873 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	314 005 =
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600					
1.6 HDi	03.13-	ST	->Orga 13873 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600	314 005 =		
			->Orga 13873 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800					
			(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 600					



PEUGEOT

RCZ		03.10 -					
1.6 16V, 115 kW	03.10-			801 010	⊕(x2)	ST	900 248
1.6 16V, 147 kW	06.10-						
1.6 THP 270	06.13-						
2.0 HDi	03.10-						
1.6 16V, 121 kW	01.11-			801 010	⊕(x2)		

PININFARINA

SPIDEREUROPA (DS)		03.82 - 11.85					
2000, 76 kW	11.84- 11.85					ST	170 553
2000, 77 kW	03.82- 09.85						
2000 Volumex	06.83- 11.85						

PORSCHE

911		01.63 - 11.90					
2.0 T	08.68- 02.72	ST	(45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	07.1971->
2.2 T	01.70- 12.72						
2.3 T, 96 kW	01.72- 12.73	ST	(45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	170 257 =
2.3 T, 103 kW	08.71- 12.73						
2.3 E	08.71- 12.73						
2.3 S	08.71- 01.76						
2.7, 110 kW	09.73- 08.75						
2.7, 121 kW	09.75- 06.77						
2.7 S Carrera	08.73- 01.76						
2.7 SC Carrera RS	08.72- 01.79						
3.0 SC Carrera, 132 kW	07.77- 06.80						
3.0 SC Carrera, 138 kW	09.79- 06.80						
3.0 SC Carrera, 147 kW	09.75- 06.77						
3.0 SC Carrera, 154 kW	03.74- 10.83						
3.0 SC	08.80- 07.83						
3.2	08.86- 08.89	ST	->08.1988 (134): für / for: Carrera Targa, Cabr (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	170 147 =	=	ST	->08.1988 (134): für / for: Carrera Targa, Cabr
3.2 SC Carrera, 152 kW	02.84- 06.87						
3.2 SC Carrera, 170 kW	08.83- 08.89	ST	->03.1985 (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	->08.1988
3.2 SC Carrera, 170 kW	08.83- 08.89	ST	->03.1985 (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	->08.1988

911 Cabriolet / Convertible		08.82 - 08.89					
3.0 SC	08.82- 07.83	ST	(45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	170 257 =
3.2 SC Carrera, 170 kW	08.83- 08.84						
3.2 SC Carrera, 152 kW	10.84- 08.89	ST	->03.1985 (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	04.1985 - 08.1988

911 Targa		11.64 - 11.90					
2.0 T	06.67- 02.72	ST	07.1968-> (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	=	ST	07.1971->



PORSCHE

911 Targa		11.64 - 11.90			
2.0 E	09.68- 02.72	ST (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	ST 07.1971->	170 257 =
2.2 T	01.70- 12.72				
2.2 E	09.69- 02.72				
2.2 S	09.69- 02.72	ST 07.1971-> (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	ST 07.1971->	170 257 =
2.3 T	01.72- 12.73	ST (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =	ST	170 257 =
2.3 E	08.71- 12.73				
2.7, 110 kW	09.73- 08.75				
2.7, 121 kW	09.75- 06.77				
2.7 SC Carrera RS	08.72- 01.79				
3.0 SC Carrera, 132 kW	07.77- 06.80				
3.0 SC Carrera, 138 kW	09.79- 06.80				
3.0 SC Carrera, 147 kW	09.75- 06.77				
911 (996)		09.97 - 08.05			
3.4 Carrera	09.97- 09.01		802 553 ⊕(x2)		
3.6 Carrera	10.01- 08.05				
911 Targa (996)		12.01 - 08.05			
3.6	12.01- 08.05		802 553 ⊕(x2)		
911 Cabriolet / Convertible (996) 02.98 - 08.05					
3.4 Carrera	02.98- 09.01		802 553 ⊕(x2)		
3.6 Carrera	10.01- 08.05				
911 (997)		07.04 - 12.12			
3.6 Carrera, 239 kW	07.04- 12.08		802 553 ⊕(x2)		
3.6 Carrera, 254 kW	06.08- 12.11				
3.8 Carrera S, 261 kW	07.04- 12.08				
3.8 Carrera S, 280 kW	08.05- 12.08				
3.8 Carrera S, 283 kW	06.08- 12.11				
3.8 Carrera GTS	06.09- 12.11				
911 Cabriolet / Convertible (997) 04.05 - 12.12					
3.6 Carrera, 239 kW	04.05- 12.08		802 553 ⊕(x2)		
3.6 Carrera, 254 kW	06.08- 12.11				
3.8 Carrera S, 261 kW	04.05- 12.08				
3.8 Carrera S, 280 kW	08.05- 12.08				
3.8 Carrera S, 283 kW	06.08- 12.11				
3.8 Carrera GTS	06.09- 12.11				
912		01.65 - 02.70			
B Coupe	07.68- 06.71	ST (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =		
912 Targa		03.65 - 02.70			
1.6	03.65- 02.70	ST 07.1968-> (45): Federbeinhersteller / Suspension Strut Manufacturer: BOGE	100 631 =		
914		01.69 - 02.76			
1.7	01.69- 12.73	ST 07.1969->	727 031		
1.8	08.73- 02.76	ST	727 031		
2.0, 74 kW	01.72- 12.75				
/6 2.0	11.69- 12.73				
2.0, 57 kW	09.72- 12.73	ST	311 017 =	ST	313 367 =
				SP	313 368 =
924		11.75 - 08.89			
2.0	11.75- 08.89	ST ->07.1984	115 153 =HD	ST ->07.1984	984 052 =
2.0 Turbo, 130 kW	06.80- 10.86				
2.0 Carrera GT	06.80- 10.86				



PORSCHE

924		11.75 - 08.89			
2.0 Turbo, 125 kW	11.78- 06.80	ST	115 153 =HD	ST	984 052 =
2.5 S	09.85- 07.87	ST	115 153 =HD	ST	105 754 =HD

928		09.77 - 11.95				
4.7 S	08.83- 07.86	ST	08.1985->	ST	08.1985->	664 008
5.0 S	09.85- 12.86	ST		ST		664 008
5.0 S,S4	08.86- 07.91					

944		06.81 - 07.91				
2.5, 110 kW	01.85- 07.87	ST	->08.1986	115 153 =HD	ST	105 754 =HD
2.5, 118 kW	08.87- 12.90				ST	->06.1989
2.5 Turbo, 184 kW	09.87- 07.91					105 754 =HD
2.5, 120 kW	06.81- 07.87	ST	->08.1986	115 153 =HD	ST	->07.1984
						08.1984->
						984 052 =
						105 754 =HD
2.5 S	08.86- 07.88				ST	105 754 =HD
2.5 Turbo, 162 kW	08.85- 07.88					
2.7	11.88- 08.89					
3.0 S2	12.88- 07.91					

944 Cabriolet / Convertible		12.88 - 07.91		
3.0 S2	12.88- 07.91	ST	07.1989->	105 754 =HD

BOXSTER (987)		11.04 - 12.11	
2.7, 176 kW	11.04- 12.06		802 553 ⊕(x2)
2.7, 180 kW	07.06- 12.09		
2.9	06.09- 12.11		
S 3.2	11.04- 12.06		
S 3.4, 217 kW	07.06- 12.09		
S 3.4, 223 kW	08.08- 12.09		
S 3.4, 228 kW	06.09- 12.11		
Spyder 3.4	06.10- 12.11		

CAYENNE (955)		09.02 - 09.10					
3.2, 177 kW	08.03- 09.07	ST	Chass. 9P6LA 04008->	314 458 =⊕	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)
				314 459 =⊕			
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)			
3.2, 184 kW	10.03- 09.07	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)	ST	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)
S 4.5	09.02- 09.07						
3.6	02.07- 09.10	ST		314 458 =⊕	ST		314 460 =
S 4.8	02.07- 09.10			314 459 =⊕			
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)			
		CS		314 458 =⊕			
				314 459 =⊕			
3.0 TDI	02.09- 09.10	ST		314 458 =⊕	ST		314 460 =
				314 459 =⊕			
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 550 ⊕(x2)			

CAYENNE		06.10 -					
3.0 S E-Hybrid	06.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 996 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	316 285 =
3.0 S	04.11-			315 997 =⊕			
3.6	06.10-	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 996 =⊕	CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	316 285 =
4.8 S	06.10-			315 997 =⊕			
4.8 GTS	06.12-						
4.8 Turbo, 368 kW	06.10-						
4.8 Turbo, 382 kW	10.14-						
4.8 Turbo, 397 kW	06.10-						
4.8 Turbo S	10.12-						
3.0 Diesel, 193 kW	10.14-						
3.0 Diesel, 155 kW	06.10-						
3.0 Diesel, 176 kW	06.10-						
3.0 Diesel, 180 kW	06.11-						
4.2 S Diesel, 281 kW	10.12-						
4.2 S Diesel, 283 kW	10.14-						



PORSCHE

CAYMAN (987)		11.05 - 12.13	
2.7	07.06- 12.09		⊗ 802 553 ⊕(x2)
2.9	02.09- 12.12		
S 3.4, 217 kW	11.05- 12.09		
S 3.4 Sport	08.08- 12.12		
S 3.4, 235 kW	02.09- 06.13		
R 3.4	11.10- 12.12		
MACAN		02.14 -	
2.0	07.14-	⊗ (61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗ 802 514 ⊕(x2) ST
3.0 S	02.14-		⊗ 802 561 ⊕(x2)
3.6 Turbo	02.14-		
3.0 S Diesel, 155 kW	02.14-		
3.0 S Diesel, 180 kW	02.14-		
3.0 S Diesel, 184 kW	02.14-		
3.0 S Diesel, 190 kW	02.14-		
PANAMERA		09.09 -	
3.0	10.13-	ST	⊗ 315 497 = ST ⊗ 315 498 =
3.0 4S	10.13-		
3.0 S E-Hybrid	03.11-		
3.0 S	07.13-		
3.6, 220 kW	05.10-		
3.6 4, 220 kW	05.10-		
3.6, 228 kW	07.13-		
3.6 4, 228 kW	07.13-		
4.8 S	09.09-		
4.8 4S	09.09-		
4.8 GTS, 316 kW	01.12-		
4.8 GTS, 324 kW	07.13-		
4.8 Turbo, 368 kW	09.09-		
4.8 Turbo, 382 kW	07.13-		
4.8 Turbo, 397 kW	08.10-		
4.8 Turbo S, 404 kW	05.11-		
4.8 Turbo S, 419 kW	01.14-		
3.0 D, 155 kW	08.11-		
3.0 D, 184 kW	08.11-		
3.0 D, 221 kW	01.14-		

PROTON

JUMBUCK Pick-up		02.02 -	
1.5	05.02-	ST	⊗ 230 174 = ⊗ 230 175 =
PERSONA 300 (C9_M)		03.96 -	
313i	03.96-	ST (21): Baumuster / Type: C96	⊗ 230 130 = ⊗ 230 131 = ST (21): Baumuster / Type: C96 ⊗ 230 003 =
315 GLSi	09.96-	ST (21): Baumuster / Type: C97	⊗ 230 130 = ⊗ 230 131 = ST (21): Baumuster / Type: C97 ⊗ 230 003 =
315 GLi/GLSi	03.96-		
316	03.96-	ST (21): Baumuster / Type: C98	⊗ 230 174 = ⊗ 230 175 = ST (21): Baumuster / Type: C98 ⊗ 230 003 =
316 GLXi	03.96-		
PERSONA 400 (C9_S)		01.94 -	
413	01.94-	ST ->11.1995 (21): Baumuster / Type: C96	⊗ 290 780 = ⊗ 290 781 = ST (21): Baumuster / Type: C96 ⊗ 230 003 =
		12.1995-> (21): Baumuster / Type: C96	⊗ 230 130 = ⊗ 230 131 =
415 GLi/GLSi	01.94-	ST ->11.1995 (21): Baumuster / Type: C97	⊗ 290 780 = ⊗ 290 781 = ST (21): Baumuster / Type: C97 ⊗ 230 003 =
		12.1995-> (21): Baumuster / Type: C97	⊗ 230 130 = ⊗ 230 131 =



PROTON

PERSONA 400 (C9_S)		01.94 -					
416 GLXi	01.94-	ST	->11.1995 (21): Baumuster / Type: C98	170 986 =	ST	(21): Baumuster / Type: C98	230 003 =
			12.1995-> (21): Baumuster / Type: C98	230 174 = 230 175 =			
418	05.96-	ST	(21): Baumuster / Type: C99	230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C99	230 003 =
420 GLS D 420 TD	05.96- 09.96-	ST	(21): Baumuster / Type: C95	230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C95	230 003 =

PERSONA 400 Hatchback (C9_C, C9_S)		01.94 -					
413 GLSi	01.94-	ST	->11.1995 (21): Baumuster / Type: C96	290 780 = 290 781 =	ST	(21): Baumuster / Type: C96	230 003 =
			12.1995-> (21): Baumuster / Type: C96	230 130 = 230 131 =			
415 GLi/GLSi	01.94-	ST	->11.1995 (21): Baumuster / Type: C97	290 780 = 290 781 =	ST	(21): Baumuster / Type: C97	230 003 =
			12.1995-> (21): Baumuster / Type: C97	230 130 = 230 131 =			
416 i	12.95-	ST	(21): Baumuster / Type: C98	230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C98	230 003 =
416 GLXi	01.94-	ST	->11.1995 (21): Baumuster / Type: C98	170 986 = 230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C98	230 003 =
418 GLXi	05.96-	ST	(21): Baumuster / Type: C99	230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C99	230 003 =
420 GLS D 420 D	05.96- 09.96-	ST	(21): Baumuster / Type: C95	230 174 = 230 175 =	ST	(21): Baumuster / Type: C95	230 003 =

PUTRA Coupe		01.95 - 11.00					
1.8 EXi	01.95- 11.00	ST		230 174 = 230 175 =	ST		230 003 =

SAGA							
1.3 1.5	01.85- 01.85-				ST		280 400 112 681 =HD

SATRIA (C9_M)		04.96 -					
1.3 1.5	07.96- 04.96-	ST	02.1997 - 12.2006	230 130 = 230 131 =	ST	02.1997 - 12.2006	230 003 =
1.6 1.8 GTi	07.97- 08.00-	ST	->12.2006	230 174 = 230 175 =	ST	->12.2006	230 003 =

PUCH

G-MODELL (W 460)		03.79 - 08.93					
230 G 280 GE	02.80- 07.87 08.84- 08.89	ST		106 688	ST		310 788
230 GE	04.82- 08.92	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.21/23/24 (21): Baumuster / Type: 460.220/221/228	106 688	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.21/23/24 (21): Baumuster / Type: 460.220/221/228	310 788
			->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.229	106 942		->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.229	310 796
240 GD	03.79- 08.87	ST	(21): Baumuster / Type: 460.31/320/33/34	106 688	ST	(21): Baumuster / Type: 460.31/320/33/34	310 788
			(21): Baumuster / Type: 460.321	106 942		(21): Baumuster / Type: 460.321	310 796
250 GD	10.87- 12.92	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31/328/33	106 688	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31/328/33	310 788
			->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.329	106 942		->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.329	310 796



PUCH

G-MODELL (W 460) 03.79 - 08.93

300 GD	12.79- 12.91	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31/322/33/34	$\frac{\circ}{\text{T}}$	106 688	ST	->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.31/322/33/34	$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 788
			->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.323/325	$\frac{\circ}{\text{T}}$	106 942		->12.1990 (21): Baumuster / Type: 460.323/325	$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 796

G-MODELL (W 461) 02.90 -

230 GE	06.93-	ST	(21): Baumuster / Type: 461.227	$\frac{\circ}{\text{T}}$	106 942	ST	(21): Baumuster / Type: 461.227/266/267	$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 796
290 GD/G 290 D	04.92-	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	112 537	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 788
					123 898 HD				310 796 HD

G-MODELL (W 463) 09.89 -

230 GE	06.90- 06.93	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	112 537	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 788
300 GE	06.90-	Δ		$\frac{\circ}{\text{T}}$	123 898	Δ		$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 796
G 320	09.94- 12.97								
G 500	04.98-								
300 GD	09.89-								
G 300 TD	08.96-								
350 G Turbo D	09.91-								
G 36 AMG	01.95-	Δ		$\frac{\circ}{\text{T}}$	123 898	Δ		$\frac{\text{I}}{\circ}$	310 796
G 55 AMG	04.99-								

RENAULT

4 (112_) 04.62 - 12.93

0.8	01.81- 09.82	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
0.8 (1123), 21 kW	10.83- 10.88								101 875 $\text{I} \bullet$
0.8 (1123), 25 kW	09.71- 12.88								
1.0 (112C)	06.87- 06.93								
1.0	12.85- 06.93								
1.1 (1128, S128)	06.78- 06.90								
1.1	06.86- 06.90								
0.8 (1123), 19 kW	10.62- 09.83	ST	09.1968->	$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
									101 875 $\text{I} \bullet$

4 Kasten / Box (R21_, R23_) 09.66 - 12.93

0.8 (2391)	04.83- 07.89	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
									101 875 $\text{I} \bullet$
0.8 (2106)	09.66- 12.88	ST	09.1968->	$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
									101 875 $\text{I} \bullet$
1.1 (2370, 210B)	10.76- 07.89					ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
1.1 (239B)	07.82- 05.89								

5 (122_) 01.72 - 12.85

0.8 (1221, 1391, 1220)	10.72- 08.84	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569				
0.8 (1221, 1391)	01.82- 12.84								
1.0 (1222, 1392)	01.72- 12.85								
1.1 (1227, 1397)	09.80- 12.85								
1.3 (1225)	09.76- 09.79								
1.3 (1225, 1395)	06.79- 09.84								
1.3 (1224, 1394)	09.75- 09.84								
1.3 Automatik (1225, 1395)	06.79- 09.84								
1.4 (1229, 1399)	01.82- 12.85								
1.4 Automatik (1229, 1399)	06.82- 09.84								

6 (118_) 10.69 - 04.87

0.8	10.69- 04.80	ST		$\frac{\text{I}}{\circ}$	170 569	ST		$\frac{\circ}{\text{T}}$	170 570
1.1, 33 kW	08.70- 04.87								101 875 $\text{I} \bullet$
1.1, 35 kW	07.71- 04.80								



RENAULT

9 (L42_) 09.81 - 02.97

1.1 (L421)	09.81- 05.87	ST		315 677		
1.4 (L422, L42C)	12.81- 12.88			801 000	⊕(x2)	
1.4 (L423, L42R)	09.85- 12.88			900 029		
1.4 Automatik (L423)	09.81- 12.85					
1.4 (L423)	09.81- 12.85					
1.6 D (L424)	10.82- 12.88					
1.2 (L42S)	09.85- 12.88	ST		315 677		ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4
1.4 Turbo (L425)	04.84- 12.86			801 000	⊕(x2)	
1.4 Turbo	12.86- 12.89			900 029		
1.7 (L42F)	10.86- 12.88					
1.7 (L42L)	10.86- 12.88					
1.7 (L426)	09.84- 12.89					
1.7 (L42N)	10.86- 12.88					
1.7 (L42E)	06.87- 12.88					

11 (B/C37_) 03.83 - 07.89

1.1 (B/C371)	03.83- 06.86	ST		315 677		
1.2 (B/C37S)	10.84- 12.88			801 000	⊕(x2)	
1.4 (B/C372, B/C37C)	03.83- 12.88					
1.4 (B/C373, B/C37R)	03.83- 12.88					
1.4 (B/C373), 50 kW	03.83- 12.85					
1.4 (B/C373), 53 kW	05.83- 12.85					
1.6 D (B/C374)	08.83- 12.88					
1.4 Turbo (B/C375), 77 kW	04.84- 12.86	ST		315 677		ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4
1.4 Turbo (B/C375), 85 kW	10.86- 12.88			801 000	⊕(x2)	
1.7 (B/C37L)	10.86- 12.88					
1.7 (B/C37F)	10.84- 12.88					
1.7 (B/C376)	10.83- 12.87					
1.7 (B/C37D)	06.87- 12.88					
1.7 (B/C37N)	10.86- 12.88					
1.7 (B/C37E)	06.87- 12.88					

12 10.69 - 12.84

1.3 (1170), 37 kW	07.75- 04.80	ST		230 943 =		ST		230 891 =
1.3 TS (1177, 1337)	08.72- 08.80							
1.4	08.76- 05.79							
1.3 (1170), 40 kW	10.69- 08.80	ST	04.1970->	230 943 =		ST		230 891 =

12 Variable (117_) 08.70 - 12.83

1.3 (1170), 37 kW	07.75- 04.80	ST		230 943 =		ST		230 891 =
1.3 (1170), 40 kW	10.70- 08.80							
1.3 (1177)	08.73- 08.80							

15 (130_) 09.71 - 10.80

1.3 (1300)	03.72- 10.80	ST		230 943 =		ST		230 891 =
1.6 (1302)	03.72- 10.80							

17 03.72 - 10.80

1.6	03.72- 10.80	ST		230 943 =		ST		230 891 =
1.6 Gordini	03.74- 10.80							

18 (134_) 04.78 - 11.93

1.4 (1340)	04.78- 07.86					ST		311 374
1.6 (1341), 54 kW	04.82- 07.86							
1.6 (1341), 58 kW	04.78- 09.82							
1.6 TS (1342)	05.82- 07.86							
1.6 Turbo (1345), 80 kW	10.80- 09.82							
1.6 Turbo (1345), 92 kW	10.82- 07.86							
2.0 (1343)	05.82- 07.86							
TL Export (R 1349)	01.80-							
2.1 Diesel (1344)	11.81- 07.86							
Turbo D (R 1346)	03.84- 12.86							
2.1 Diesel	11.81- 07.86							



RENAULT

19 I (B/C53_) 01.88 - 09.94

1.2	01.88- 12.92	ST		110 894	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2	110 895
1.4 (B/C532) KAT	01.89- 04.92			802 263		(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
1.4 (B/C53P)	01.89- 12.89			802 063 (x2)			110 811 =HD
1.4, 59 kW	01.88- 12.92			801 000			
1.7 (B/C53B)	09.88- 04.92			900 029			
1.7 (B/C53C)	09.88- 04.92						
1.7 (B/C53C,F)	09.88- 04.92						
1.7 (B/C533/53M)	09.88- 04.92						
1.7 (B/C536)	09.88- 04.92						
1.9 D (B/C534, B/C53J)	09.88- 04.92						
1.4, 55 kW	09.90- 04.92			802 263			
1.7	06.89- 04.92			802 063 (x2)			
1.8 8V	09.88- 10.95			801 000			
1.9 DT, 66 kW	09.90- 04.92						
1.9 DT, 68 kW	09.90- 04.92						
1.8 16V (B/C53D)	06.89- 04.92			802 263	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
				802 063 (x2)			110 811 =HD
				801 000			
				900 029			

19 I Cabriolet (D53_) 07.91 - 04.92

1.7, 55 kW	07.91- 04.92	ST		110 894	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2	110 895
1.7, 70 kW	07.91- 04.92			802 263		(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
				802 063 (x2)			110 811 =HD
				801 000			
				900 029			
1.8 8V	09.88- 10.95			802 263			
				802 063 (x2)			
				801 000			
1.8 16V (D53D)	07.91- 04.92			802 263	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
				802 063 (x2)			110 811 =HD
				801 000			
				900 029			

19 I Chamade (L53_) 01.88 - 12.92

1.1 TR	07.88- 04.92			802 263			
1.4, 55 kW	09.90- 04.92			802 063 (x2)			
1.4, 57 kW	07.88- 08.90			801 000			
1.7 (L533)	09.88- 12.92						
1.8	09.88- 10.95						
1.9 DT	09.90- 04.92						
1.2	01.88- 12.92	ST		110 894	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2	110 895
1.4 (L532, L53P)	07.88- 04.92			802 263		(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
1.7 (L53B)	10.89- 04.92			802 063 (x2)			110 811 =HD
1.7 (L53C)	07.88- 04.92			801 000			
1.7 (L53F)	08.88- 12.92			900 029			
1.9 D (L534, L53J)	10.89- 04.92						
1.9 TD (L53K)	09.90- 04.92						
1.8 16V (L53D)	10.89- 04.92			802 263	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
				802 063 (x2)			110 811 =HD
				801 000			
				900 029			

19 II (B/C53_) 01.91 - 06.01

1.2, 40 kW	04.92- 12.95	ST		110 894	ST	(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2	110 895
1.4 (B/C532)	04.92- 12.95			802 263		(128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4	315 678 =
1.4 (B/C535)	01.92- 12.95			802 063 (x2)			110 811 =HD
1.4	01.92- 12.95			801 000			
1.4 e (B/C/S53A)	01.91- 12.95			900 029			
1.7 (B/C53B)	04.92- 12.95						
1.7 (B/C53C)	04.92- 12.95						
1.8 (B/C53Y)	04.92- 12.95						
1.8 (5/353A)	04.92- 12.95						
1.9 D (B/C53J)	04.92- 12.95						
1.9 dT (B/C53T)	04.92- 12.95						



RENAULT

19 II (B/C53_) 01.91 - 06.01	
1.2, 44 kW 05.92- 09.94	802 263 802 063 (x2) 801 000
1.8 (5/353F, B/C538) 05.94- 12.95 1.8 (B/C538) 04.92- 05.94 1.8 16V (B/C53D) 04.92- 12.95	802 263 802 063 (x2) 801 000 900 029
ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4 315 678 = 110 811 =HD	

19 II Cabriolet (D53_, 853_) 04.92 - 06.01	
1.7 (D53C) 04.92- 09.93	110 894 802 263 802 063 (x2) 801 000 900 029
ST 315 678 = 110 811 =HD	
1.8 (D53Y) 04.92- 06.96 1.8 (853A) 09.93- 06.96 1.8 (D53V, 853F, D53C) 07.94- 06.96 1.8 16V (D53D) 04.92- 06.96	11.1994-> 110 894 802 263 802 063 (x2) 801 000 900 029
ST 11.1994-> 315 678 = 110 811 =HD	

19 II Chamade (L53_) 04.92 - 08.03	
1.2 05.92- 09.94 1.4 10.94- 11.95 1.7 (L53C) 04.92- 12.95 1.7 (L533) 01.93- 08.95	802 263 802 063 (x2) 801 000
1.4 (532) 04.92- 12.95 1.4 (L535) 11.93- 12.95 1.7 (L53B) 04.92- 12.95 1.8 (L53Y) 04.92- 12.95 1.8 (453A/F) 04.92- 12.95 1.9 D (L53J) 04.92- 12.95 1.9 dT (L53T) 04.92- 12.95	110 894 802 263 802 063 (x2) 801 000 900 029
ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2 110 895 (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4 315 678 = 110 811 =HD	
1.8 (L53V, L538) 05.94- 12.95 1.8 (L538) 04.92- 05.94 1.8 16V (L53D) 04.92- 12.95	802 263 802 063 (x2) 801 000 900 029
ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4 315 678 = 110 811 =HD	

19 II Kasten / Box (S53_) 03.92 - 12.95	
1.2 03.92- 12.95 1.4 03.92- 12.95 1.9 D 03.92- 12.95 1.9 dT 03.92- 12.95	110 894 900 029
ST (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 2 110 895 (128): Torsionsstäbe [Stück] / Torsion bars [number]: 4 315 678 = 110 811 =HD	

21 (B48_) 07.89 - 06.94	
1.4 TL,GTL (B 48 D) 06.89- 12.94	110 632 900 028
ST 200 032	
1.7 (B48F) 09.89- 10.92 1.7 (B48E) 09.89- 06.94 1.9 D (B48H, B48I) 09.89- 01.94	110 632 801 000 (x2) 900 028
ST 200 032	
2.0 (B48C) 09.89- 12.93	900 028
ST 200 032	
2.0 (B48R/Y) 02.90- 10.92	801 000 (x2)
ST 200 032	
2.2 (B48K) 09.89- 06.94	900 028
2.1 D (B480) 04.92- 06.94 2.1 D (B48V/B48O) 09.89- 12.92 2.1 Turbo-D (B486, B488, B48V) 09.89- 06.94	900 028
ST 200 032	
2.0 4x4 (B48R/Y) 09.90- 10.92 2.2 4x4 (B48K) 07.90- 06.94	801 000 (x2)
ST 200 032	

21 Kasten / (S48_) 06.86 - 04.95	
1.7 06.86- 04.95 1.9 D 06.86- 08.94 2.1 D 06.86- 08.94	110 632 900 028 900 028
ST 315 503	
ST 315 503	



RENAULT

21 Kombi / Estate (K48_) 03.86 - 09.95

1.6 RX (K 48 U)	06.88-	ST		110 632	ST		315 503
1.7 (K48M)	06.86- 12.89			801 000 (x2)			
1.7 (K48F) KAT	05.88- 06.93			900 028			
1.7 (K/S481)	06.86- 03.93						
1.7 (K48N)	06.87- 04.89						
1.7 (K/S482)	10.86- 12.88						
1.7 (K48E), 66 kW	10.89- 12.93						
1.7 (K48E), 69 kW	06.86- 12.89						
2.0 (K483)	06.86- 12.88			801 000 (x2)	ST		315 503
2.0 (K48R)	06.90- 02.94			900 028			
2.2 (K48K)	06.86- 11.93						
2.1 D (K/S486)	10.86- 09.90						
2.1 D (K480)	02.92- 09.95						
2.1 D (K/S48V, K/S48O)	08.89- 12.92						
2.1 Turbo-D (K48A, K48W, K487, K488)	10.86- 11.93						
2.2 4x4 (K48K)	06.86- 12.93		07.1990->	801 000 (x2)			
1.9 D	03.86- 08.94	ST	10.1986->	110 632	ST	10.1986->	315 503
				801 000 (x2)			
				900 028			
2.1 D 4x4 (K486)	10.88- 05.92			801 000 (x2)			

21 Stufenheck / Saloon (L48_) 03.86 - 07.97

1.4 (L48D)	06.88- 10.93	ST		110 632	ST		200 032
1.9 D (L48H, L48I)	08.89- 10.93			900 028			
1.7 (L48M, L48F)	07.86- 02.94	ST		110 632	ST		200 032
1.7 (L481)	03.86- 12.87			801 000 (x2)			
1.7 (L48N)	06.87- 04.89			900 028			
1.7 (L482)	03.86- 03.93						
1.7 (L48E), 66 kW	09.89- 02.94						
1.7 (L48E), 69 kW	03.86- 02.94						
1.7 TL (L 48 K)	03.86- 12.94			801 000 (x2)	ST		200 032
2.0 (L489)	03.86- 10.93			900 028			
2.0	05.91- 10.93						
2.0 (L483)	03.86- 12.88						
2.0 (L48R)	02.90- 06.94						
2.2 (L48K)	07.86- 02.94						
2.1 D (L486)	03.86- 12.89						
2.1 D (L480)	10.92- 06.94						
2.1 D (L48V, L48O)	05.89- 06.94						
2.1 Turbo-D (L48A, L48W, L487, L488)	03.86- 06.94						
2.0 4x4 (L48R)	12.89- 02.94			801 000 (x2)			
2.2 4x4 (L48K)	07.90- 02.94						
2.0 Turbo (L48L)	02.90- 10.92			900 028	ST		315 503
2.0 Turbo (L485)	04.87- 03.90						

25 (B29_) 04.84 - 12.93

2.0 (B297)	04.84- 12.92	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 7700 794 578	110 279	ST		110 629
2.0	03.87- 12.93						
2.0 12V (B294)	06.89- 12.92						
2.0 12V	06.88- 12.93						
2.2 (B29)	11.85- 03.89						
2.2 (B29B)	09.86- 12.92						
2.2 (B29E), 89 kW	04.84- 12.89						
2.2 (B29E), 91 kW	04.84- 12.89						
2.4 V6 Turbo (B295)	10.84- 05.90						
2.5 V6 Turbo (B29G)	01.90- 12.92						
2.7 V6 Injection (B298)	04.84- 08.89						
2.8 V6 Injection (B29A)	06.86- 02.88						
2.8 V6 Injection (B29F)	06.87- 12.92						
2.8 V6 (B293)	06.87- 02.90						
2.1 Diesel (B296), 46	04.84- 05.89						



RENAULT

AVANTIME (DE0_) 09.01 - 05.03

2.0 16V Turbo (DE0U, DE0V)	11.01- 05.03		⊙	802 191 ▲⊕	
3.0 V6 (DE04, DE0T)	09.01- 05.03			802 192 ▲⊕	
2.2 dCi (DE01)	05.02- 05.03		⊗	801 010 ⊕(x2)	

CAPTUR 06.13 -

0.9 TCe 90	06.13-		⊙	803 069 ⊕(x2)	ST	⊕	900 118
1.2 TCe 120	06.13-		⊙	803 116 ⊕(x2)			
1.5 dCi 90	06.13-						

CLIO I (B/C57_, 5/357_) 05.90 - 09.98

1.1	01.91- 09.98	ST	-> 07.1997 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	⊕	170 123	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	⊙	112 458 ⊖HD
			-> 07.1997 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 123 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	⊕	170 155 ⊖HD		⊙	170 871 ⊖	
			08.1997-> (8): Abstand der Befestigungsbohrungen: 58 mm / Distance of the mounting holes: 58 mm	⊕	230 281				
				⊙	802 264 ⊕⊕ ⊙ 802 309 (x2) ⊗ 801 001 802 278 ⊕⊕ ⊙ 802 310 (x2) ⊗ 801 001				
				⊕	900 058				
1.2 (B/C57R) 1.2 (B/C/S577) 1.2 (B/C/S572)	01.91- 06.96 01.96- 12.96 05.90- 03.96	ST	(6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	⊕	170 123	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	⊙	112 458 ⊖HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 123 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	⊕	170 155 ⊖HD		⊙	170 871 ⊖	
			(7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	⊕	170 124				
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	⊕	170 156 ⊖HD				
				⊙	802 264 ⊕⊕ ⊙ 802 309 (x2) ⊗ 801 001 802 278 ⊕⊕ ⊙ 802 310 (x2) ⊗ 801 001				
				⊕	900 058				



RENAULT

CLIO I (B/C57_, 5/357_) 05.90 - 09.98

1.2 (5/357Y, 5/357K), 40 kW 1.2 (5/357Y, 5/357K), 43 kW 1.2 (B/C/S57A, B/C57S, 5/357F, 5/357J, 5/357L, 5/357R) 1.4	01.96- 09.98	ST	->07.1997 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	📏	170 124	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	⊙	112 458	≡HD							
	01.96- 09.98						⊙	170 871	≡								
	05.90- 09.98						->07.1997 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	📏	170 156	≡HD							
	01.91- 09.98										->07.1997 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	📏	170 123				
														->07.1997 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 123 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	📏	170 155	≡HD
		⊙	802 264	Ⓜ	⊕	⊙ 802 309 (x2)	⊗ 801 001										
			802 278	Ⓜ	⊕	⊙ 802 310 (x2)	⊗ 801 001										
			📏	900 058													
1.2 (B,C,S572,577,B57N) Williams (B/C57M)	05.90- 01.94- 09.98			⊙	802 264	Ⓜ	⊕	⊙ 802 309 (x2)	⊗ 801 001								
					802 278	Ⓜ	⊕	⊙ 802 310 (x2)	⊗ 801 001								



RENAULT

CLIO I (B/C57_, 5/357_) 05.90 - 09.98							
1.4 (B57J, C57J) 1.4 (B/C57T, B/C57Y)	01.91 - 09.98 01.91 - 09.98	ST	->07.1997 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156 =HD	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458 =HD
			->07.1997 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 123 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	170 155 =HD		170 871 =	
			->07.1997 (6): Abstand der Befestigungsbohrungen: 52 mm / Distance of the mounting holes: 52 mm	170 123			
			->07.1997 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124			
			07.1997-> (8): Abstand der Befestigungsbohrungen: 58 mm / Distance of the mounting holes: 58 mm	230 281			
1.7 (B/C574) 1.8 Rsi (B/C579)	01.91 - 12.93 01.93 - 08.95	ST	(7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458 =HD
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156 =HD		170 871 =	
1.8 (B/C57C, B/C57U) 1.8 1.9 D 1.9 D (B/C/S576, B/C/S57L)	01.91 - 09.98 01.91 - 09.98 01.97 - 09.98 01.91 - 09.98	ST	->07.1997 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458 =HD
			->07.1997 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156 =HD		170 871 =	
			07.1997-> (8): Abstand der Befestigungsbohrungen: 58 mm / Distance of the mounting holes: 58 mm	230 281			



RENAULT

CLIO I (B/C57_, 5/357_) 05.90 - 09.98

1.8 (B/C578)	08.94- 09.98	ST	->07.1997 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458	HD	
			->07.1997 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156		HD	170 871	=	
			08.1997-> (8): Abstand der Befestigungsbohrungen: 58 mm / Distance of the mounting holes: 58 mm	230 281					
				802 264 (M) (x2) 802 309 (x2) 801 001					
				802 278 (A) (x2) 802 310 (x2) 801 001					
				900 058					
1.8 Rsi (B/C57H)	08.95- 09.98	ST	->07.1997 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124	ST	->07.1997	170 871	=	
			->07.1997 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156		HD	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458	HD
				802 264 (M) (x2) 802 309 (x2) 801 001					
				802 278 (A) (x2) 802 310 (x2) 801 001					
				900 058					
1.8 16V (C57D)	01.91- 03.96			802 264 (M) (x2) 802 309 (x2) 801 001					
				802 278 (A) (x2) 802 310 (x2) 801 001					
				900 058					

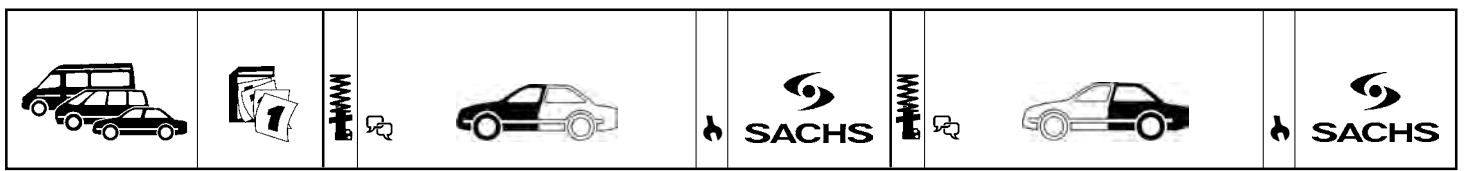
CLIO I Kasten / Box (S57_) 01.91 - 09.98

1.1 1.2, 40 kW 1.2, 44 kW 1.9 D	01.91- 09.98 01.91- 09.98 01.91- 09.98 01.91- 09.98	ST	->07.1997 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 124	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 871	112 458	HD
			->07.1997 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 124 (7): Abstand der Befestigungsbohrungen: 54 mm / mounting hole centres: 54 mm	170 156		HD	170 871	=
			07.1997-> (8): Abstand der Befestigungsbohrungen: 58 mm / Distance of the mounting holes: 58 mm	230 281				
				900 058				



RENAULT

CLIO II (BB0/1/2, CB0/1/2) 09.98 -						
1.0, 40 kW 1.0, 43 kW 1.0, 52 kW 1.0 Flex 1.2 LPG	02.00- 05.01 09.99- 12.06 06.01- 04.05 11.05- 09.98- 06.09	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 229 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏 230 271 🕒 802 193 ⊕(x2) ⚙️ 801 001 ⊕(x2)	ST	📏 230 279
1.2 (BB0A, BB0F, BB10, BB1K, BB28, BB2D, BB2H, CB0A...) 1.2 (BB0A, CB0A)	09.98- 03.99- 05.01	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52	📏 230 271 🕒 802 229 ⊕(x2) 🕒 802 193 ⚙️ 801 001 📏 900 058	ST	📏 230 279 🕒 802 579 📏 900 233
1.2 16V	06.06-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 229 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏 230 271 📏 314 739 = 🕒 802 193 ⊕(x2) ⚙️ 801 001 ⊕(x2)	ST	📏 230 279
1.2 16V (BB05, BB0W, BB11, BB27, BB2T, BB2U, BB2V, CB05...) 1.2	06.01- 06.01-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 230 271 📏 314 739 = 🕒 802 229 ⊕(x2) 🕒 802 193 ⚙️ 801 001 📏 900 058	ST	📏 230 279 🕒 802 579 📏 900 233
1.4 (B/CB0C) 1.4 16V (B/CB0L) 1.4 16V (B/CB0P) 1.6 (B/CB0D) 1.6 16V (BB01, BB0H, BB0T, BB14, BB1D, BB1R, BB2KL...) 1.5 dCi (B/CB08) 1.9 dTi (B/CB0U)	09.98- 05.05 10.99- 09.04 08.00- 09.98- 05.05 09.98- 06.01- 12.99- 05.05	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	📏 314 739 = 🕒 802 229 ⊕(x2) 🕒 802 193 ⚙️ 801 001 📏 900 058	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 📏 230 279 📏 290 877 = 🕒 802 579 📏 900 233
1.6 16V 1.5 dCi (B/CB3M) 1.5 dCi (B/C2J) 1.5 dCi (B/CB3N)	10.01- 12.08 06.05- 08.04- 02.07-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 229 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏 314 739 = 🕒 802 193 ⊕(x2) ⚙️ 801 001 ⊕(x2)	ST	📏 230 279
2.0 16V Sport (CB0M) 2.0 16V Sport	02.00- 01.04-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 229 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	📏 230 271 🕒 802 193 ⊕(x2) ⚙️ 801 001 ⊕(x2)	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 📏 230 279
3.0 V6 Sport (CB1A) 3.0 V6 Sport (CB1H, CB1U, CB2S)	11.00- 12.02 12.02-			⚙️ 801 001 ⊕(x2) ⚙️ 801 001 ⊕(x2)		



RENAULT

CLIO II (BB0/1/2, CB0/1/2) 09.98 -

1.5 dCi (B/CB07) 1.9 D (B/CB0E)	06.01- 09.98- 05.05	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⚙️ 314 739 =	ST	📏 230 279
				⚙️ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⚙️ 801 001		📏 802 579
				⚙️ 900 058		⚙️ 900 233
1.5 dCi	01.04-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⚙️ 314 739 =	ST	📏 230 279
				⚙️ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⚙️ 801 001		⚙️ 900 233
				⚙️ 900 058		
1.9 D (B/CB0J)	02.00- 05.01	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⚙️ 314 739 =	ST	📏 230 279
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 229 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⚙️ 802 193 ⊕(x2)		📏 802 579
				⚙️ 801 001 ⊕(x2)		

CLIO II Kasten / Box (SB0/1/2) 09.98 -

1.1 (SB0A, SB0F, SB1K, SB2D) 1.2 (SB0A, SB0F, SB10)	09.98- 03.99- 10.03	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52	⚙️ 230 271	ST	📏 230 279
				⚙️ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⚙️ 801 001		📏 802 579
				⚙️ 900 058		⚙️ 900 233
1.6 (SB0H) 1.5 dCi (SB07) 1.5 dCi, 50 kW 1.5 dCi, 59 kW 1.5 dCi, 60 kW 1.9 D (SB0R) 1.9 D (SB0E) 1.9 D (SB0J) 1.9 DTi (SB0U)	11.03- 06.01- 04.04- 06.01- 10.04 11.03- 03.99- 01.00 09.98- 02.00- 05.01 02.00- 05.01	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⚙️ 314 739 =	ST	📏 230 279
				⚙️ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⚙️ 801 001		📏 802 579
				⚙️ 900 058		⚙️ 900 233

CLIO III (BR0/1, CR0/1) 01.05 -

1.2 16V (BR0R, BR1D, BR1L, CR0R) 1.2 16V (BR02, BR0J, BR11, CR02, CR0J, CR11) 1.2 16V Hi-Flex (BR1U, CR1U) 1.2 16V, 58 kW 1.2 16V (BR0P, CR0P) 1.4 16V 1.6 16V (BR09, BR0T, CR09, CR0T) 1.6 16V (BR05, BR0B, BR0Y, BR15, BR1J, BR1M, BR1Y, CR0B...) 1.5 dCi, 47 kW 1.5 dCi, 48 kW 1.5 dCi (C/BR0G, C/BR1G) 1.5 dCi, 60 kW 1.5 dCi (BR17, CR17)	06.05- 06.05- 07.08- 06.05- 05.07- 06.05- 06.05- 06.05- 06.05- 06.05- 06.05- 05.05- 06.05- 11.07- 06.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 154 =
			03.2010->	⚙️ 803 069 ⊕(x2)		📏 802 579	
			->03.2010	⚙️ 802 368 ⊕(x2)		⚙️ 900 118	
			03.2010->	⚙️ 803 116 ⊕(x2)			
				⚙️ 900 125			
1.2 Ethanol 1.2 (BR01, BR03, BR0E, CR0E) 1.6 Hi-Flex	07.08- 10.05- 05.05- 02.10	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 315 154 =



RENAULT

CLIO III (BR0/1, CR0/1) 01.05 -

1.2 16V, 76 kW 09.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	802 579	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)		🚧	900 118	
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
			🚧	900 125				
1.6 16V GT (BR10, CR10) 06.09- 2.0 16V (BR0C, BR0K, CR0C, CR0K) 09.06- 1.5 dCi (BR1C, CR1C) 06.05- 1.5 dCi (BR0H, CR0H) 06.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	315 155 =	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)		⊕	802 579	
			⊕	802 369 ⊕(x2)		🚧	900 118	
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
			🚧	900 125				
2.0 16V Sport, 145 kW 02.06- 2.0 16V Sport, 148 kW 09.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)				
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
			🚧	900 125				
1.5 dCi, 55 kW 08.10- 1.5 dCi, 65 kW 08.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧	314 736 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)				
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				

CLIO IV 11.12 -

0.9 TCe 90 11.12- 1.0 Flex 11.12- 1.2 16V 11.12- 1.2 TCe 120 03.13- 1.6 RS 03.13- 1.5 dCi 75 11.12- 1.5 dCi 90 11.12-		⊕	803 069 ⊕(x2)
		⊕	803 116 ⊕(x2)

CLIO Grandtour (KR0/1_) 02.08 -

1.2 16V (KR02, KR0J) 02.08- 1.2 16V Hi-Flex (KR0S) 07.08- 1.2 16V (KR0E) 02.08- 1.2 16V (KR0P) 02.08- 1.4 16V 02.10- 1.6 16V (KR0B) 02.08- 1.6 16V (KR10) 11.08- 1.5 dCi, 48 kW 02.10- 1.5 dCi (KR0G) 02.08- 1.5 dCi (KR0F) 02.08- 1.5 dCi (KR1C, KR1N) 02.08- 1.5 dCi (KR0H) 02.08-	ST		🚧	314 736 =	ST		⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	802 579	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
1.2 16V 09.10-	ST		🚧	314 736 =	ST		⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	802 579	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
1.6 16V 02.08-	ST	03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	802 579	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				
			⊕	803 116 ⊕(x2)				
1.5 dCi, 55 kW 08.10-	ST		🚧	314 736 =	ST		⊕	315 154 =
		03.2010->	⊕	803 069 ⊕(x2)		⊕	802 579	
		->03.2010	⊕	802 368 ⊕(x2)				
			⊕	802 369 ⊕(x2)				



RENAULT

CLIO Grandtour (KR0/1_) 02.08 -											
1.5 dCi, 65 kW	08.10-	03.2010->	⊕	803 069	⊕(x2)	ST	⊖	315 154	=		
		->03.2010	⊕	802 368	⊕(x2)		⊖	802 579			
				802 369	⊕(x2)						
				803 116	⊕(x2)						
CLIO Grandtour IV 01.13 -											
0.9 TCe 90	01.13-		⊕	803 116	⊕(x2)						
1.2 16V	01.13-										
1.2 TCe 120	03.13-										
1.5 dCi 75	01.13-										
1.5 dCi 90	01.13-										
ESPACE I (J11_) 07.84 - 12.92											
2.0 (J/S112), 74 kW	01.88- 12.90	ST	⊖	110 493		ST	⊖	110 332			
2.0 i (J116)	01.89- 12.90										
2.2 Quadra (J117)	01.88- 12.90										
2.0 (J/S112), 80 kW	07.84- 12.90	ST	->12.1987	⊖	311 379	ST	⊖	110 332			
2.2 (J117)	07.86- 12.90		01.1988->	⊖	110 493						
2.0 D (S112)	12.84- 12.90										
2.1 TD (J/S115)	10.84- 12.90										
2.0 i Quadra (J116)	03.88- 12.92	ST	->12.1990	⊖	110 493	ST	->12.1990	⊖	110 332		
ESPACE II (J/S63_) 01.91 - 12.96											
2.0 (J636)	01.91- 10.96					ST	⊖	110 332			
2.2 (J/S637, J63G)	01.91- 10.96										
2.2 4x4 (J/S637, J63G)	03.91- 12.96										
2.1 TD (J633, J634, J/S635, J/S63D)	01.91- 10.96										
2.1 TD (J63E)	11.94- 10.96										
2.8 V6 (J638, J63J)	01.91- 10.96	ST		⊖	311 380	=					
3.0 V6	03.91- 01.97										
ESPACE III (JE0_) 11.96 - 10.02											
2.0 (JE0A)	11.96- 10.00	ST		⊖	200 928	=	ST	(120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2702 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖	315 281	=
2.0	09.01- 10.02				900 029						
2.0 16V (JE0N, JE0L, JE02)	10.98- 10.02			⊕	802 191	⊕					
1.9 dTi (JE0M)	02.99- 10.02			⊕	802 192	⊕					
				⊕	801 010	⊕(x2)		(120): Radstand [mm] / Wheelbase [mm]: 2874 (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊖	315 283	=
									⊖	315 281	=
3.0 (JE0D)	11.96- 10.98	ST		⊖	200 928	=	ST		⊖	315 281	=
3.0 V6 24V (JE0G, JE0R)	10.98- 10.02				900 029						
2.2 12V TD (JE0E, JE0H, JE0P)	11.96- 10.00			⊕	802 191	⊕					
2.2 dCi (JE0K)	10.00- 10.02			⊕	802 192	⊕					
				⊕	801 010	⊕(x2)					
ESPACE IV (JK0/1_) 11.02 -											
2.0 (JK0K)	11.02- 02.05	ST		⊖	313 802	=	ST		⊖	313 803	=
1.9 dCi (JK0U)	04.03- 02.05			⊕	802 317	⊕(x2)					
2.0 dCi (JK02, JK03)	01.06-										
2.0 dCi (JK01, JK02, JK1J, JK1K)	01.06-										
2.0 dCi (JK03, JK04)	01.06-										
2.2 dCi (JK07)	02.06-										
3.0 dCi (JK0E, JK0Y)	01.06-										
2.0 (JK09)	11.02-	ST		⊖	313 802	=	ST		⊖	313 803	=
2.0 Turbo (JK0A, JK0B, JK0N)	11.02-		->10.2005	⊕	802 367	⊕(x2)					
2.0 (JK0A, JK1D, JK0N)	04.05-			⊕	802 317	⊕(x2)					
3.5 V6 (JK00, JK0F, JK0P, JK0S, JK0W)	11.02-										
1.9 dCi (JK0U, JK0G)	11.02-										
2.2 dCi (JK0H)	11.02-										



RENAULT

ESPACE IV (JK0/1_) 11.02 -

3.0 dCi	09.05-	->10.2005	⊕ 802 367 ⊕(x2)	
			⊕ 802 317 ⊕(x2)	

FLUENCE (L30_) 02.10 -

1.6 16V (L301, L30F, L30P, L30R)	02.10-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚡ 315 290 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 291 =
1.6 16V	02.10-				
1.6 Flex	02.11-				
2.0 16V (L30C, L30G, L30T, L30V)	02.10-				
1.5 dCi (L30A)	02.10-				
1.5 dCi (L30S)	02.10-				
1.5 dCi	07.14-				
1.5 dCi (L30B)	02.10-				
1.5 dCi (L30D, L30L)	02.10-				
1.6 dCi	07.14-				
2.0	02.11-			ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 291 =

KANGOO (KC0/1_) 08.97 -

1.2 (KC0A, KC0K, KC0F, KC01)	08.97-	ST	⚡ 230 380	ST (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
1.2 16V (KC05, KC06, KC03, KC0T, KC0W, KC1D)	06.01-	△	⚡ 230 382	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
1.4 (KC0C, KC0H, KC0B, KC0M)	08.97-		⊕ 802 229 ⊕(x2)		
1.6 16V	06.01-		⊕ 802 193		
1.5 dCi, 42 kW	07.03-		⊕ 801 001		
1.5 dCi (KC07)	12.01-		⚡ 900 058	△ (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
1.5 dCi, 50 kW	06.05-				
1.5 dCi (KC08, KC09)	07.02-				
1.5 dCi, 62 kW	06.05-				
D 55 1.9 (KC0D)	08.97-				
D 65 1.9 (KC0E, KC02, KC0J, KC0N)	08.97-				
1.9 dTi (KC0U)	02.00-				
1.6 16V bivalent	06.05-		⊕ 802 229 ⊕(x2)	ST (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
1.6	09.99- 06.01		⊕ 802 193	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
			⊕ 801 001		
				△ (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
1.6 16V 4x4 (KC0P, KC0S, KC0L)	10.01-		⊕ 802 229 ⊕(x2)		
1.9 dCi 4x4 (KC0V)	10.01-		⊕ 802 193		
1.9 dCi 4x4	10.03-		⊕ 801 001		
1.9 RXED	09.99- 06.01			ST (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
					⊕ 315 234 =
				△ (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =

KANGOO Rapid / Express (FC0/1_) 08.97 -

1.0	07.03-		⊕ 802 229 ⊕(x2)	ST (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =
1.2 (FC1A)	07.98- 07.01		⊕ 802 193	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
1.6 16V bivalent	06.05-		⊕ 801 001		
1.6 16V	10.01-		⚡ 900 058		
1.5 dCi	10.05-				
1.9 D (FC0J)	09.99- 06.03			△ (20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	⊕ 230 611 =



RENAULT

KANGOO Rapid / Express (FC0/1_) 08.97 -

1.2 (FC01, FC0A, FC0F)	08.97-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏	230 380	ST	(20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	230 611	▢	
1.2 16V (FC05)	10.01-			📏	230 380			📏			
1.4 (FC0C, FC0B, FC0H, FC0M)	08.97-	△		📏	230 382			📏	315 234	▢	
1.5 dCi (FC1R)	12.02-			📏	802 229	⊕(x2)	△	(20): Außendurchmesser [mm] / Outer diameter [mm]: 50	📏	230 611	▢
1.5 dCi (FC07, FC1R)	12.01-			📏	802 193						
1.5 dCi (FC1E)	06.05-			📏	801 001						
1.5 dCi (FC08, FC09)	04.03-			📏	900 058						
1.5 dCi (FC1G)	06.05-										
D 55 1.9 (FC0D)	08.97-										
D 65 1.9 (FC0E, FC02, FC0J, FC0N)	08.97-										
1.9 dTi (FC0U)	02.00-										
1.9 dCi (FC0V)	07.03-										
1.6 16V 4x4 (FC0L, FC0P, FC0S)	10.01-			📏	802 229	⊕(x2)					
1.9 dTi (FC0U)	09.98- 02.00			📏	802 193						
1.9 dCi 4x4 (FC0V), 59 kW	10.01-			📏	801 001						
1.9 dCi 4x4 (FC0V), 62 kW	07.03-			📏	900 058						

KANGOO BE BOP (KW0/1_) 02.09 -

1.6 (KW0D)	02.09-	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	315 297	=	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏	315 299	=
1.5 dCi 75	09.10-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51					(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	315 300	=
1.5 dCi (KW0G)	06.09-		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	📏	315 298	=			📏	315 299	=HD
1.5 dCi (KW0F)	02.09-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47				📏		📏	315 299	=
1.5 dCi	06.09-		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	📏	315 297	=			📏		
			(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16						📏		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51						📏		
		📏	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏	315 297	=			📏		
				📏	803 072	⊕(x2)					
				📏	802 449	⊕(x2)					

KANGOO / GRAND KANGOO (KW0/1_) 02.08 -

1.2 TCe 115	07.13-			📏	802 449	⊕(x2)					
1.5 dCi (KW0A)	02.08-										
1.6 (KW00, KW0Y)	02.08-	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	315 297	=	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏	315 299	=
1.6 16V Hi-Flex	02.08-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51					(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	📏	315 300	=
1.6 16V (KW0D)	02.08-		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	📏	315 298	=			📏	315 299	=HD
1.5 dCi, 55 kW	11.12-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47				📏		📏	315 299	=
1.5 dCi (KW0B)	02.08-		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	📏	315 297	=			📏		
1.5 dCi, 66 kW	11.12-		(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16						📏		
1.5 dCi (KW0C, KW0F)	02.08-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51						📏		
1.5 dCi 110	09.10-	📏	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏	315 297	=			📏		
				📏	803 072	⊕(x2)					
				📏	802 449	⊕(x2)					

KANGOO Express (FW0/1_) 02.08 -

1.2 TCe 115	07.13-			📏	802 449	⊕(x2)					
1.6, 71 kW	02.08- 12.09										
1.6, 81 kW	09.08-										



RENAULT

KANGOO Express (FW0/1) 02.08 -

1.6, 64 kW	02.08-	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	📏	315 298 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14	⊙	315 300 =	315 299 =HD	
1.6 16V LPG	02.08-		(191): langer Radstand / Long Wheelbase (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏	315 297 =		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	⊙	315 299 =		
1.6 16V	02.08-		(205): mittlerer Radstand / Centre Wheelbase (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 14 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	📏	315 298 =		(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	⊙	315 300 =	315 299 =HD	
1.5 dCi	02.08-		(205): mittlerer Radstand / Centre Wheelbase (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏	315 297 =		(191): langer Radstand / Long Wheelbase	⊙	315 299 =		
1.5 dCi 75	09.10-		⊙	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏		315 297 =	(205): mittlerer Radstand / Centre Wheelbase	⊙	315 299 =	
1.5 dCi 85 (FW0A, FW0B)	02.08-										
1.5 dCi 90 (FW0G)	06.09-		⊙	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏		315 297 =	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	⊙	315 300 =	315 299 =HD
1.5 dCi (FW0F)	02.08-										
1.5 dCi 110	09.10-										
Z.E.	10.11-	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 47	📏	315 298 =	ST	(190): kurzer Radstand / Short Wheelbase	⊙	315 300 =	315 299 =HD	
			(191): langer Radstand / Long Wheelbase (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 51	📏	315 297 =		(191): langer Radstand / Long Wheelbase	⊙	315 299 =		
				⊙	803 072 ⊕(x2)						
				⊙	802 449 ⊕(x2)						
				⊙	802 449 ⊕(x2)						

KOLEOS (HY_) 09.08 -

2.5 (HY0C, HY0N)	09.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	314 042 =⊕	ST	->09.2008	⊙	314 044 =
2.5 4x4 (HY0C, HY0N)	09.08-			📏	314 043 =⊕				
2.0 dCi (HY0K)	09.08-								
2.0 dCi 4x4 (HY0K)	09.08-								
2.0 dCi 4x4 (HY0B)	09.08-								

LAGUNA I (B56_, 556_) 11.93 -03.01

1.6 16V (B568, B561)	11.97- 03.01	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 7700 830 491 /492 (2): Abstand Befestigungslasche innen: 34 mm / internal width of foot bracket: 34 mm	📏	200 052	ST		⊙	315 748 =
2.0 16V (B56D/M)	06.95- 03.01			⊙	802 189 ▲⊕				
2.0 16V (556A/B)	09.99- 03.01			⊙	802 190 ▲⊕				
1.9 dTi (B56J)	10.97- 03.01			⊙	802 247 ▼⊕				
1.9 dCi (B56W)	09.99- 03.01			⊙	900 029				
1.8 (B56A/B)	11.93- 03.01	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 7700 830 491 / 492 (2): Abstand Befestigungslasche innen: 34 mm / internal width of foot bracket: 34 mm	📏	200 052	ST		⊙	315 748 =
1.8 (B56S/T/0)	08.95- 03.01			⊙	802 189 ▲⊕				
1.8 (B56Z)	08.95- 03.01			⊙	802 190 ▲⊕				
1.8 16V (B563, B564)	04.98- 03.01			⊙	802 247 ▼⊕				
2.0, 70 kW	11.93- 03.01			⊙	900 029				
2.0, 80 kW	03.99- 03.01								
2.0 (B56C/H/N)	11.93- 03.01								
3.0 (B56E/R, B565)	11.93- 03.01	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 7700 830 493 (2): Abstand Befestigungslasche innen: 34 mm / internal width of foot bracket: 34 mm	📏	290 206 =	ST		⊙	315 748 =
3.0 24V (B56V)	03.97- 03.01			⊙	802 189 ▲⊕				
2.2 D (B56F/2)	11.93- 03.01			⊙	802 190 ▲⊕				
2.2 dT (B569)	03.96- 03.01			⊙	802 247 ▼⊕				
				⊙	900 029				



RENAULT

LAGUNA I Grandtour (K56_) 09.95 - 03.01

1.6 16V (K568)	11.97- 03.01	ST (182): für OE-Nummer / for OE number 7700 830 491 / 492 (2): Abstand Befestigungslasche innen: 34 mm / internal width of foot bracket: 34 mm	📏	200 052	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕	200 058
1.8 (K56S/T/0)	09.95- 03.01		⊕			⊕	310 937 =HD
1.8 (K56Z)	09.95- 03.01						
1.8 16V (K563, K564)	04.98- 03.01						
2.0 (K56C/H)	09.95- 03.01			900 029			
2.0 16V (K56D/M)	09.95- 03.01			⊕		802 189 ▲🔄	
1.9 dTi (K56J)	10.97- 03.01			⊕		802 190 ▲🔄	
1.9 dCi (K56W)	09.99- 03.01		⊕	802 247 ▼🔄			
2.0	10.98- 01.01		⊕	802 189 ▲🔄			
2.0 16V (A56A/B)	09.99- 03.01		⊕	802 190 ▲🔄			
			⊕	802 247 ▼🔄			
3.0 (K56R, K565)	02.96- 03.01	ST (182): für OE-Nummer / for OE number 7770 830 493 (2): Abstand Befestigungslasche innen: 34 mm / internal width of foot bracket: 34 mm	📏	290 206 =	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊕	200 058
3.0 24V (K56V)	03.97- 03.01		⊕			⊕	310 937 =HD
2.2 D (K56F/2, S56F)	09.95- 03.01						
2.2 dT (K569)	03.96- 03.01			900 029			
				⊕		802 189 ▲🔄	
			⊕	802 190 ▲🔄			
			⊕	802 247 ▼🔄			

LAGUNA II (BG0/1_) 03.01 -

1.6 16V (BG0A, BG0L)	03.01-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
1.8 16V (BG06, BG0J, BG0M)	03.01-		->04.2005	⊕		802 367 🔄(x2)		
1.8 16V (BG0B, BG0M)	03.01-			⊕		802 247 ▼🔄		
1.8 16V (BG0B, BG0C, BG0J, BG0M, BG0V)	03.01-			📏		900 185		
3.0 V6 24V (BG01, BG02, BG0D, BG0Y)	03.01-							
1.9 dCi (BG0R)	10.01-							
1.9 dCi (BG0E)	06.01-							
1.6 16V (BG1G, BG1H)	02.05-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
			(21): Baumuster / Type: BG1G	⊕		802 317 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG1H	📏		900 185		
2.0 16V (BG00, BG0K, BG0P, BG0W)	08.02-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
			->04.2005	⊕		802 367 🔄(x2)		
			05.2005->	⊕		802 317 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG00					
			(21): Baumuster / Type: BG0W	⊕		802 247 ▼🔄		
			📏	900 185				
2.0 16V IDE (BG0N)	04.01-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
			->04.2005	⊕		802 367 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG0N	⊕		802 317 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG0P	⊕		802 247 ▼🔄		
				📏		900 185		
2.0 16V Turbo (BG0S, BG0Z, BG1L, BG1M)	01.03-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
			->04.2005	⊕		802 367 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG0S					
			(21): Baumuster / Type: BG1L					
			(21): Baumuster / Type: BG1M					
			(21): Baumuster / Type: BG0Z	⊕		802 317 🔄(x2)		
			⊕	802 247 ▼🔄				
			📏	900 185				
2.0 16V, 125 kW	01.05-	ST	📏	313 577	ST	⊕	290 739 =	
			(21): Baumuster / Type: BG03	⊕		802 317 🔄(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG0Z					
			(21): Baumuster / Type: BG1Y	📏		900 185		



RENAULT

LAGUNA II (BG0/1_) 03.01 -

2.0 16V, 150 kW	01.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
			(21): Baumuster / Type: BG0T	802 317 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG1T			
				900 185		
1.9 dCi (BG05)	03.04-	ST		313 577	ST	290 739 =
			(21): Baumuster / Type: BG05	802 317 ⊕(x2)		
				900 185		
1.9 dCi (BG1A, BG1W)	01.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
			->04.2005	802 367 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG10			
			05.2005->	802 317 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG10			
			(21): Baumuster / Type: BG1A	802 317 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG1W			
				900 185		
1.9 dCi (BG08, BG0G)	03.01-	ST		313 577	ST	290 739 =
2.2 dCi (BG0F)	10.01-		->04.2005	802 367 ⊕(x2)		
			05.2005->	802 317 ⊕(x2)		
				802 247 ▾⊕		
				900 185		
1.9 dCi (BG1A, BG1V)	05.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
			(21): Baumuster / Type: BG1V	802 317 ⊕(x2)		
				900 185		
2.0 dCi (BG1T)	08.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
			(21): Baumuster / Type: BG14	802 317 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG1T			
				900 185		
2.0 dCi (BG14, BG1S)	01.06-	ST		313 577	ST	290 739 =
2.2 dCi	05.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
			(21): Baumuster / Type: BG09	802 317 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: BG1N			
				900 185		

LAGUNA II Grandtour (KG0/1_) 03.01 -

1.6 16V (KG0A, KG0L)	03.01-	ST		313 577	ST	290 739 =
1.8 16V (KG0J)	03.01-		->04.2005	802 367 ⊕(x2)		
1.8 16V (KG0B, KG0M)	03.01-			802 247 ▾⊕		
1.8 16V	03.01-			900 185		
3.0 V6 24V (KG0D)	03.01-					
1.9 dCi (KG0E, KG0R)	10.01-					
1.9 dCi (KG0E)	06.01-					
1.6 16V	02.05-	ST		313 577	ST	290 739 =
2.0 16V, 150 kW	01.05-			802 317 ⊕(x2)		
1.9 dCi (KG1V)	05.05-			900 185		
2.0 dCi (KG1T)	08.05-					
2.0 16V (KG00, KG0K, KG0W)	08.02-	ST		313 577	ST	290 739 =
1.9 dCi (KG0G)	03.01-		->04.2005	802 367 ⊕(x2)		
2.2 dCi (KG0F)	10.01-		05.2005->	802 317 ⊕(x2)		
				802 247 ▾⊕		
				900 185		
2.0 16V IDE (KG0N)	04.01-	ST		313 577	ST	290 739 =
			->04.2005	802 367 ⊕(x2)		
			(21): Baumuster / Type: KG0N			
			(21): Baumuster / Type: KG0P	802 317 ⊕(x2)		
				802 247 ▾⊕		
				900 185		



RENAULT

LAGUNA II Grandtour (KG0/1_) 03.01 -

2.0 16V Turbo (KG0S, KG0Z, KG1L, KG1M)	01.03-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
		->04.2005	👁️ 802 367 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG0S	👁️ 802 317 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG0Z	👁️ 802 247 ▾⊕		
			📏 900 185		
2.0 16V, 125 kW	01.05-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
		(21): Baumuster / Type: KG03	👁️ 802 317 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG0Z			
(21): Baumuster / Type: KG1Y					
			📏 900 185		
1.9 dCi (KG05)	03.04-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
		(21): Baumuster / Type: KG05	👁️ 802 317 ⊕(x2)		
			📏 900 185		
1.9 dCi 2.0 dCi (KG1S)	03.01- 01.06-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
1.9 dCi (KG1A, KG1W)	01.05-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
		->04.2005	👁️ 802 367 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG10	👁️ 802 317 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG1T			
(21): Baumuster / Type: KG1W					
			📏 900 185		
2.2 dCi	05.05-	ST	📏 313 577	ST	📏 290 739 =
		(21): Baumuster / Type: KG09	👁️ 802 317 ⊕(x2)		
		(21): Baumuster / Type: KG1N			
			📏 900 185		

LAGUNA III (BT0/1) 10.07 -

1.6 16V (BT04, BT0D, BT0U)	10.07-	ST	📏 900 228		
		->10.2008	👁️ 802 447 ⊕(x2)		
2.0 16V (BT05, BT0F, BT0W)	10.07-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 447 ⊕(x2)		
1.5 dCi (BT00, BT0A, BT0T, BT1J)	10.07-				
2.0 16V Turbo 2.0 GT	10.07- 03.08-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 447 ⊕(x2)		
			802 448 ⊕(x2)		
			👁️ 802 447 ⊕(x2)		
2.0 16V Hi-Flex (BT1H)	10.07-				
3.5 V6 (BT0C, BT0P)	04.08-		👁️ 802 448 ⊕(x2)		
2.0 dCi (BT08, BT0K, BT0J, BT14, BT1A, BT1D)	10.07-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 448 ⊕(x2)		
2.0 dCi (BT01, BT09, BT12, BT1S)	10.07-				
2.0 dCi (BT0M, BT0N, BT19)	01.08-				
2.0 dCi GT (BT1E, BT1N)	03.08-				
3.0 dCi (BT03, BT13)	09.08-				

LAGUNA III Grandtour (KT0/1) 10.07 -

1.6 16V (KT0D)	10.07-	ST	📏 900 228		
2.0 16V (KT0F, KT0W)	10.07-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 447 ⊕(x2)		
2.0 16V Hi-Flex (KT1H)	10.07-		👁️ 802 447 ⊕(x2)		
2.0 16V Turbo 2.0 GT 1.5 dCi (KT0A)	10.07- 03.08- 10.07-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 447 ⊕(x2)		
			802 448 ⊕(x2)		
			👁️ 802 448 ⊕(x2)		
3.5 V6 (KT0C, KT0P)	04.08-		👁️ 802 448 ⊕(x2)		
2.0 dCi (KT01, KT08, KT0K, KT0J, KT1A, KT1D)	10.07-	ST	📏 900 228		
			👁️ 802 448 ⊕(x2)		
2.0 dCi (KT01, KT09, KT12, KT1S)	10.07-				
2.0 dCi (KT0M, KT0N, KT19)	01.08-				



RENAULT

LAGUNA Coupe (DT0/1) 09.08 -

2.0 16V Turbo	09.08-			⊕	802 448	⊕(x2)	
2.0 GT	09.08-						
3.5 V6 (DT0P)	09.08-						
1.5 dCi	03.12-						
2.0 dCi (DT01, DT09, DT12, DT1D)	09.08-						
2.0 dCi	09.08-						
2.0 dCi GT (DT11, DT1E, DT1N)	09.08-						
3.0 dCi (DT03)	09.08-						
3.0 dCi	01.12-						

LOGAN I (LS_) 09.04 -

1.0 Hi-Flex	07.07-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙	315 527	=	ST	⊖	315 530	=
1.4	09.04-				315 539	=				
1.6, 64 kW	09.04-			⊕	802 415	⊕(x2)				
1.6, 66 kW	05.08-				⊕ 802 414					
1.6, 80 kW	02.07-				⊕ 801 001					
1.6, 82 kW	04.07-									
1.5 dCi, 48 kW	06.11-									
1.5 dCi, 50 kW	04.07-									
1.5 dCi, 63 kW	02.08-									
1.6 Flex, 68 kW	11.07-			⊕	802 415	⊕(x2)				
1.6 Flex, 70 kW	11.07- 08.12				⊕ 802 414					
1.6, 77 kW	04.07-				⊕ 801 001					
1.6 Flex, 79 kW	07.07- 03.10									
1.6 Flex, 82 kW	07.07-									

LOGAN Kombi / Estate (KS_) 04.07 -

1.4	10.07-	ST		⚙	315 539	=	ST	(244): ohne Anbauteile / without mounting parts (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	315 528	=
1.6, 64 kW	04.07-			⊕	802 415	⊕(x2)				315 529	=
1.6, 77 kW	04.07-				⊕ 802 414						
1.5 dCi, 48 kW	06.11-				⊕ 801 001						
1.5 dCi, 50 kW	04.07-										
1.5 dCi, 63 kW	02.08-										
1.5 dCi, 66 kW	06.11-										

LOGAN II 10.13 -

1.0 Hi-Flex	10.13-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙	315 527	=	ST		⊖	315 530	=
1.2	11.13-				315 539	=					
				⊕	802 415	⊕(x2)					
					⊕ 802 414						
					⊕ 801 001						
1.6 Flex	11.13-			⊕	802 415	⊕(x2)					
					⊕ 802 414						
					⊕ 801 001						

MASTER II Bus (JD) 03.98 -

1.9 dTi	09.00-	ST		⊖	313 387	=	ST	(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	⊖	313 391	=
1.9 dCi 80	11.01-	OHD		⊖	313 387	=			⊖		
2.2 dCi 90	09.00-	OI		⊖	313 387	=		(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300	⊖	313 388	=
2.5 dCi 100 (JDCV)	10.03-			⊖				(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500	⊖		
2.5 dCi 120	10.01-								⊖	313 390	=
									⊖	313 388	=
									⊖	313 388	=



RENAULT

MASTER II Bus (JD) 03.98 -

2.5 D 2.8 dTi	07.98- 01.01 07.98- 10.01	ST	->07.2000	313 393 =	ST	->07.2000	313 394 =
			07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 390 =
		OHD	->07.2000	313 393 =		07.2000->	313 391 =
			07.2000->	313 387 =		(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	
		QI	07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
					(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300		
					(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500		
		OHD	->07.2000	313 394 =		07.2000->	313 388 =
			07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
		QI	07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
3.0 dCi 140 (JD0T)	10.03-	ST		313 387 =	ST		313 388 =
		OHD		313 387 =			313 390 =
		QI		313 387 =	OHD		313 388 =
					QI		313 388 =

MASTER II Kasten / Box (FD) 07.98 -

1.9 dTi 1.9 dCi 80 2.2 dCi 90 2.5 dCi 100 (FD0U, FD0V) 2.5 dCi 120	09.00- 11.01- 09.00- 10.03- 10.01-	ST		313 387 =	ST	(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	313 391 =
		OHD		313 387 =		(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300	313 388 =
		QI		313 387 =		(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500	
							313 390 =
							313 388 =
		OHD				313 388 =	
		QI				313 388 =	
2.5 D 2.8 dTi	07.98- 01.01 07.98- 10.01	ST	->07.2000	313 393 =	ST	->07.2000	313 394 =
			07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 390 =
		OHD	->07.2000	313 393 =		07.2000->	313 391 =
			07.2000->	313 387 =		(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 2800	
		QI	07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
					(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3300		
					(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 3500		
		OHD	->07.2000	313 394 =		07.2000->	313 394 =
			07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
		QI	07.2000->	313 387 =		07.2000->	313 388 =
3.0 dCi 120 3.0 dCi 160	06.05- 06.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 960			
3.0 dCi 140 (HD0S, FD0S, HD1S)	10.03-	ST		313 387 =	ST		313 388 =
		OHD		313 387 =			313 390 =
		QI		313 387 =	OHD		313 388 =
					QI		313 388 =

MASTER II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (ED/HD/UD) 07.98 -

2.2 dCi 90 3.0 dCi 140 (ED0S, UD0S)	09.00- 10.03-	ST		313 387 =	ST	(134): für / for: ED	313 388 =
		OHD		313 387 =			313 390 =
		QI		313 387 =		(134): für / for: HD/UD	313 389 =
					OHD	(134): für / for: ED	313 388 =
						(134): für / for: HD/UD	313 389 =
					(134): für / for: HD/UD	313 389 =	
					(134): für / for: HD/UD	313 389 =	



RENAULT

MASTER II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (ED/HD/UD) 07.98 -

2.5 D 2.8 dTI	07.98- 01.01 07.98- 10.01	ST	->07.2000	313 393 =	ST	->07.2000 (134): für / for: ED	313 394 =
			07.2000->	313 387 =		07.2000-> (134): für / for: ED	313 388 = 313 390 =
		OHD	->07.2000	313 393 =		07.2000-> (134): für / for: HD/UD	313 389 =
			07.2000->	313 387 =		->07.2000 (134): für / for: ED	313 394 =
						07.2000-> (134): für / for: ED	313 388 =
						07.2000-> (134): für / for: HD/UD	313 389 =
						07.2000-> (134): für / for: HD/UD	313 389 =
2.5 dCi 100 (ED4V, ED8V) 2.5 dCi 120	10.03- 10.01-	ST		313 387 =	ST	(134): für / for: ED	313 388 = 313 390 =
		OHD		313 387 =		(134): für / for: HD/UD	313 389 =
		QI		313 387 =		(134): für / for: HD/UD	313 389 =
						(134): für / for: ED	313 388 =
						(134): für / for: HD/UD	313 389 =
						(134): für / for: HD/UD	313 389 =
						->11.2006 (134): für / for: ED8V	311 974 =
2.5 dCi	08.06-					->11.2006 (134): für / for: ED8V	311 974 =
3.0 dCi 120 3.0 dCi 160	06.05- 06.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 960			

MASTER III Bus (JV) 02.11 -

2.3 dCi 100 FWD (JV0A, JV0B) 2.3 dCi 125 FWD (JV0C, JV0D, JV0H) 2.3 dCi FWD (JV0F, JV0H) 2.3 dCi 150	02.11- 02.11- 02.11- 10.12-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 517 (x2)	
---	--------------------------------------	--	---	--------------	--

MASTER III Kasten / Box (FV) 02.10 -

2.3 dCi [RWD] (FV0B, FV0C, FV0D) 2.3 dCi FWD (FV0A, FV0B, FV0G, FV0K) 2.3 dCi FWD (FV0C, FV0D) 2.3 dCi [RWD] (FV0C, FV0D, FV0H, FV0J) 2.3 dCi [RWD] (FV0E, FV0F, FV0J) 2.3 dCi FWD (FV0E, FV0F, FV0H, FV0J) 2.3 dCi FWD 2.3 dCi [RWD]	02.10- 02.10- 02.10- 02.10- 02.10- 02.10- 03.13- 03.13-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 517 (x2)	
--	--	--	---	--------------	--

MASTER III Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (EV, HV, UV) 02.10 -

2.3 dCi [RWD] (UV0C, UV0D, HV0C, HV0D) 2.3 dCi FWD (EV0A, EV0B, HV0A, HV0B, HV0G, UV0A, UV0B, UV0G) 2.3 dCi FWD (EV0C, EV0D, EV0J, HV0C, HV0D, HV0H, HV0J...) 2.3 dCi [RWD] (HV0C, HV0D, UV0C, UV0D, UV0H, UV0J) 2.3 dCi [RWD] (UV0F, UV0E) 2.3 dCi FWD (EV0E, EV0F, HV0E, HV0F, UV0E, UV0F)	02.10- 02.10- 02.10- 02.10- 02.10- 02.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 517 (x2)	
---	--	--	---	--------------	--



RENAULT

MEGANE Scenic (JA0/1) 10.96 - 12.01

1.4 i (JA0E) 1.6 i (JA0L)	01.97 - 09.99 01.97 - 09.99	ST	->09.1998 10.1998->	🔧 200 468 🔧 230 055 900 029 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000	ST	🌀 315 747 =
1.4 i 16V (JA0D) 1.6 16 V (JA04/B) 2.0i 16 V (JA1B/JA0C) 1.9 dTi (JA05)	11.96 - 09.99 09.99 - 09.99 11.96 -	ST		🔧 230 055 900 029	ST	🌀 315 747 =
1.6 e (JA0F)	10.96 - 10.99	ST	->06.1998 ->06.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 476 ->09.1998 07.1998-> 10.1998->	🔧 200 476 ▲ 🔧 200 475 =▲ HD 🔧 200 468 🇲 🔧 230 055 ▲ 🔧 230 055 🇲 900 029 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000	ST	🌀 315 747 =
1.6 16V (JA0B, JA04, JA11)	04.98 - 10.99	ST	(167): für Fahrzeuge ohne Notlauf- Bereifung. / for vehicles without run by flat - tyres.	🔧 230 055	ST	🌀 315 747 =
		OHD	(167): für Fahrzeuge ohne Notlauf- Bereifung. / for vehicles without run by flat - tyres.	🔧 230 055 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000 900 029		🌀 315 747 =
1.9 (FA0J) 2.0 i (JA0G), 84 kW 1.9 D (JA0J) 1.9 dT (FA0Y) 1.9 dTi (FA0N)	09.96 - 03.01 01.97 - 09.99 03.97 - 09.99 09.96 - 09.99 04.97 - 03.01	ST	->06.1998 ->06.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 476 07.1998->	🔧 200 476 🔧 200 475 =HD 🔧 230 055 900 029 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000	ST	🌀 315 747 =
2.0 i (JA0G), 80 kW	01.99 - 09.99	ST		🔧 230 055 900 029 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000	ST	🌀 315 747 =
1.9 dT (JA0K, JA0Y)	01.97 - 09.99	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 476	🔧 200 475 =HD 🔧 200 476 900 029 👁️ 802 263 ▲⊕ 👁️ 802 063 (x2) 🌀 801 000	ST	🌀 315 747 =



RENAULT

MEGANE Scenic (JA0/1_) 10.96 - 12.01

1.9 dTi (JA0N)	04.97 - 09.99	ST	->06.1998	🔧 200 476	ST	🔧 315 747 =		
			->06.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 476	🔧 200 475 =HD			OHD	🔧 315 747 =
			07.1998->	🔧 230 055				
		OHD	->06.1998	🔧 200 476				
			->06.1998 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 476	🔧 200 475 =HD				
			07.1998->	🔧 230 055				
			👁️ 802 263 ▲⊕					
			👁️ 802 063 (x2)					
			👁️ 801 000					

MEGANE I (BA0/1_) 08.95 - 12.04

1.4 Eco (BA0T)	01.96 - 03.99	ST		🔧 200 468	ST	🔧 315 746 =
1.4 e (BA0E, BA0V)	01.96 - 08.03			900 029		
1.4 16V (BA0D, BA1H, BA0W, BA10)	03.99 - 08.03			👁️ 802 263 ▲⊕		
1.6 i (BA0L)	01.96 - 03.99			👁️ 802 063 (x2)		
1.6 e (BA0F, BA0S)	01.96 - 03.99			👁️ 801 000		
1.6 16V (BA11, BA04, BA0B, BA1J)	03.99 - 08.03					
1.8 16V (BA06, BA12, BA1A, BA1M, BA1R)	01.01 - 08.03					
2.0 i	03.99 - 08.03					
2.0 i (BA0G)	01.96 - 08.03					
1.9 D Eco (B/SA0U, BA0A)	01.96 - 08.03					
1.9 dTi (BA1U)	02.01 - 08.03					
1.9 dT (B/SA0K, B/SA0Y)	01.96 - 08.03					
1.9 TDI	09.96 - 08.03					
1.9 dTi (BA08, BA0N)	03.97 - 02.01					
1.9 dCi (BA05, BA1F)	02.01 - 08.03					
2.0 16V (BA0H)	07.96 - 08.03			👁️ 802 263 ▲⊕		
				👁️ 802 063 (x2)		
				👁️ 801 000		

MEGANE I Cabriolet (EA0/1_) 10.96 - 08.03

1.4 16V (EA0D, EA1H, EA0W, EA10)	03.99 - 08.03	ST		🔧 200 468	ST	🔧 315 746 =
1.6 e (EA0F)	10.96 - 03.99			900 029		
1.6 16V (EA0B, EA04, EA11)	03.99 - 08.03			👁️ 802 263 ▲⊕		
2.0 (EA0G)	04.97 - 08.03			👁️ 802 063 (x2)		
2.0 i (EA0G)	03.99 - 08.03			👁️ 801 000		
2.0 16V IDE (EA03, EA0P, EA14)	11.99 - 08.03			👁️ 801 000 ⊕(x2)		
2.0 16V (EA0H)	10.96 - 11.99					

MEGANE I Classic (LA0/1_) 09.96 - 03.06

1.4 (LA0E, LA0V)	09.96 - 08.03	ST		🔧 200 468	ST	🔧 315 746 =
1.4 16V (LA0D, LA1H, IA0W, LA10)	03.99 - 08.03			900 029		
1.6 i (LA0L)	09.96 - 03.99			👁️ 802 263 ▲⊕		
1.6 e (LA0F, LA0S)	09.96 - 03.99			👁️ 802 063 (x2)		
1.6 16V (La04, LA11, LA0B, LA1C, LA1J)	03.99 - 08.03			👁️ 801 000		
1.8 16V (LA06, LA12, LA1A, LA1M, LA1R)	01.01 - 08.03					
2.0 i (LA0G)	03.99 - 08.03					
2.0 i (LA07, LA0G)	09.96 - 08.03					
1.9 D (LA0A, LA0U)	09.96 - 08.03					
1.9 dTi (LA1U)	02.01 - 08.03					
1.9 dT (LA0K, LA0Y)	09.96 - 08.03					
1.9 TDI	09.96 - 08.03					
1.9 dTi (LA08, LA0N)	03.97 - 02.01					
1.9 dCi (LA05, LA1F)	02.01 - 08.03					



RENAULT

MEGANE I Coach (DA0/1_) 03.96 - 08.03

1.4 16V (DA0D, DA1H, DA0W, DA10)	03.99- 08.03	ST	📏	200 468	ST	📏	310 116 =
1.6 e (DA0F)	03.96- 03.99			900 029			
1.6 16V (DA0B, DA04, DA11)	03.99- 08.03		👁️	802 263 ▲👁️ 👁️ 802 063 (x2)			
2.0 i	03.99- 08.03			👁️ 801 000			
2.0 i (DA0G)	03.96- 08.03						
1.9 dTi (DA0N)	03.97- 02.01						
1.9 dCi (DA05, DA1F)	02.01- 08.03						
2.0 16V (DA0H)	03.96- 11.99		👁️	801 000 🔄(x2)			

MEGANE I Grandtour (KA0/1_) 03.99 - 08.03

1.4 e (KA0V)	03.99- 08.03	ST	📏	200 468	ST	📏	315 744 =
1.4 16V (KA0D, KA1H, KA0W, KA10)	03.99- 08.03			900 029			310 115 =HD
1.6 e (KA0F)	03.99- 08.03		👁️	802 263 ▲👁️ 👁️ 802 063 (x2)			
1.6 16V (KA0B, KA04, KA11)	03.99- 08.03			👁️ 801 000			
1.9 D (KA0J, KA0R)	04.99- 08.03						
1.8 16V (KA0S, KA12, KA1A, KA1M, KA1R)	01.01- 08.03	ST	📏	200 468			
				900 029			
			👁️	802 263 ▲👁️ 👁️ 802 063 (x2)			
				👁️ 801 000			
1.9 dTi (KA1U)	02.01- 08.03	ST	📏	230 055			
				900 029			
			👁️	802 263 ▲👁️ 👁️ 802 063 (x2)			
				👁️ 801 000			
1.9 dTi (KA0N)	03.99- 02.01	ST	📏	230 055	ST	📏	315 744 =
1.9 dCi (KA05, KA1F)	02.01- 08.03			900 029			310 115 =HD
			👁️	802 263 ▲👁️ 👁️ 802 063 (x2)			
				👁️ 801 000			

MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_) 11.02 - 01.11

1.4 16V	10.03- 02.08	ST	📏	310 054	ST	📏	310 058 =
1.6, 77 kW	06.05- 02.08		👁️	803 067 🔄(x2)			
1.6 Bifuel	06.05- 02.08		👁️	802 318 🔄(x2)			
1.6 Flex-Fuel	01.07- 02.08						
1.6 Flex	03.06- 01.11						
1.5 dCi, 63 kW	05.05- 02.08						
1.5 dCi, 76 kW	01.07- 02.08						
1.5 dCi, 78 kW	05.05- 06.08						
1.9 dCi, 66 kW	11.02- 12.05						
1.9 dCi, 68 kW	03.04- 08.06						
1.9 dCi, 81 kW	05.05- 02.08						
1.9 dCi, 85 kW	11.02- 02.08						
1.9 dCi, 96 kW	05.05- 12.09						
1.4 16V (BM0B, CM0B)	11.02- 02.08	ST	📏	310 054	ST	📏	310 058 =
1.6, 79 kW	05.06- 01.11	OHD	📏	310 054	OHD	📏	310 058 =
1.6 16V	01.06- 06.08		👁️	803 067 🔄(x2)			
1.6 16V (BM0C, CM0C)	11.02- 02.08		👁️	802 318 🔄(x2)			
2.0 16V (BM0U, CM0U)	11.02- 02.08						
2.0, 103 kW	09.03- 12.06						
1.5 dCi (BM0F, CM0F)	11.02- 02.08						
1.5 dCi, 74 kW	10.03- 03.06						
1.9 dCi (BM0G, CM0G)	11.02- 02.08						
2.0 16V Turbo	05.04- 02.08	ST	📏	310 054			
2.0 dCi (BM1K, CM1K)	09.05- 02.08		👁️	803 067 🔄(x2)			
			👁️	802 318 🔄(x2)			
2.0, 169 kW	08.06- 02.08		👁️	802 318 🔄(x2)			



RENAULT

MEGANE II (BM0/1_, CM0/1_) 11.02 - 01.11

2.0 dCi	01.07- 02.08		⊗	803 067 ⊕(x2)	
			⊗	802 318 ⊕(x2)	

MEGANE II Coupé-Cabriolet (EM0/1_) 09.03 - 12.09

1.6, 77 kW	06.05- 03.09		⊗	803 067 ⊕(x2)	
2.0, 103 kW	09.05- 12.06		⊗	802 318 ⊕(x2)	
2.0 16V Turbo	05.04- 03.09				
1.5 dCi (EM16)	01.07- 06.09				
2.0 dCi	09.05- 03.09				
1.6 16V	01.06- 06.08	ST	⚡	310 054	ST
1.6, 83 kW	09.03- 03.09		⊗	803 067 ⊕(x2)	
2.0, 99 kW	09.03- 12.09		⊗	802 318 ⊕(x2)	
2.0, 102 kW	09.03- 02.07				
1.5 dCi (EM1E)	03.06- 06.08				
1.9 dCi, 81 kW	05.05- 03.09				
1.9 dCi, 88 kW	09.03- 03.09				
1.9 dCi, 96 kW	05.05- 02.07				
1.9 dCi, 85 kW	09.03- 03.09				

MEGANE II Grandtour / Estate (KM0/1_) 08.03 - 08.12

1.4	08.03- 07.09	ST	⚡	310 054	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	310 058 =
1.6 16V, 77 kW	05.05- 07.09		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.6 16V Hi-Flex	02.08- 07.09		⊗	802 318 ⊕(x2)				
2.0, 99 kW	08.03- 07.09							
2.0, 102 kW	12.06- 01.11							
1.5 dCi, 60 kW	08.03- 05.06							
1.9 dCi, 88 kW	08.03- 07.09							
1.6 16V, 75 kW	05.05- 07.09		⊗	803 067 ⊕(x2)				
			⊗	802 318 ⊕(x2)				
1.6 16V, 82 kW	01.06- 08.09	ST	⚡	310 054	ST		⊗	310 058 =
1.6	08.03- 07.09	OHD	⚡	310 054	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊗	310 058 =
1.5 dCi, 74 kW	02.04- 03.06		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.5 dCi (KM13)	01.07- 07.09		⊗	802 318 ⊕(x2)				
1.5 dCi, 63 kW	05.05- 07.09	ST	⚡	310 054	ST		⊗	310 058 =
1.5 dCi (KM16, KM1E)	05.05- 06.08		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.9 dCi, 66 kW	04.04- 12.05		⊗	802 318 ⊕(x2)				
1.9 dCi, 68 kW	03.04- 02.07							
1.9 dCi, 81 kW	05.05- 07.09							
1.9 dCi, 85 kW	05.05- 07.09							
1.9 dCi, 96 kW	05.05- 07.09							
2.0 dCi	09.05- 07.09							

MEGANE II Stufenheck / Saloon (LM0/1_) 09.03 -

1.4, 60 kW	09.03-	ST	⚡	310 054	ST		⊗	313 164 =
2.0	09.03-		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.5 dCi, 63 kW	05.05-		⊗	802 318 ⊕(x2)				
1.5 dCi, 76 kW	01.07-							
1.5 dCi, 78 kW	05.05-							
1.9 dCi, 66 kW	09.03- 12.05							
1.9 dCi, 68 kW	03.04-							
1.9 dCi (LM14, LM1D)	05.05-							
1.9 dCi, 96 kW	05.05-							
1.4, 72 kW	09.03-	ST	⚡	310 054	ST		⊗	313 164 =
1.6 16V	01.06-	OHD	⚡	310 054	OHD		⊗	313 164 =
1.6, 83 kW	09.03-		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.6 Hi-Flex	03.06-		⊗	802 318 ⊕(x2)				
1.5 dCi, 60 kW	09.03-							
1.5 dCi, 74 kW	02.04-							
1.9 dCi (LM0G, LM1G, LM2C)	09.03-							
1.6, 75 kW	09.03-		⊗	803 067 ⊕(x2)				
1.6, 77 kW	05.05-		⊗	802 318 ⊕(x2)				
2.0 dCi	09.05-		⊗	803 067 ⊕(x2)	ST		⊗	313 164 =
			⊗	802 318 ⊕(x2)				



RENAULT

MEGANE III Coupe (DZ0/1) 11.08 -

1.2 TCe	03.12-	ST		315 294 =	ST		315 010 =
1.2 TCe (DZ16)	01.13-			803 068 ⊕(x2)			
1.6 16V Bifuel (DZ03, DZ1Y)	11.08-			802 546 ⊕(x2)			
1.5 dCi (DZ0A)	11.08-						
1.5 dCi (DZ0C, DZ1A)	11.08-						
1.5 dCi (DZ0B)	02.09-						
1.4 TCe (DZ0F, DZ1V)	04.09-	ST		315 294 =	ST		315 010 =
1.5 dCi (DZ09, DZ0D, DZ1F, DZ1G)	02.09-	OHD		315 295 =	OHD		315 011 =
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
1.6 16V (DZ0H)	11.08-			803 068 ⊕(x2)			
2.0 TCe (DZ1N)	05.09-			802 546 ⊕(x2)			
2.0 dCi	07.12-						
1.6 16V (DZ0U, DZ1B, DZ1H)	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 294 = 315 295 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 010 = 315 011 =
		OHD		315 295 =	OHD		315 011 =
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
2.0 CVT (DZ0G, DZ1E)	05.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 295 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 010 = 315 011 =
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
2.0 TCe (DZ0K)	11.08-			803 068 ⊕(x2)	ST		315 010 =
2.0 TCe	06.12-			802 546 ⊕(x2)			
2.0 TCe 220	11.13-						
2.0 dCi (DZ0Y)	04.09-						
2.0 dCi (DZ0L)	04.09-						
2.0 R.S.	11.08-			802 546 ⊕(x2)			
1.6 dCi (DZ00)	04.11-	OHD		315 295 =	ST		315 010 =
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
1.9 dCi (DZ0N, DZ0J, DZ1J, DZ1K)	11.08-	ST		315 295 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 010 = 315 011 =
		OHD		315 295 =	OHD		315 011 =
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			

MEGANE III Grandtour (KZ0/1) 11.08 -

1.2 TCe	03.12-	ST		315 294 =	SP		315 010 =
1.2 TCe (KZ16)	01.13-	SP		315 294 =			
1.4 TCe (KZ0F, KZ1V)	05.09-			803 068 ⊕(x2)			
1.6 16V (KZ0H)	05.09-			802 546 ⊕(x2)			
1.6 16V Bifuel (KZ03)	11.08-						
1.5 dCi (KZ0C, KZ1A)	05.09-						
1.5 dCi (KZ09, KZ0D, KZ1G, KZ1M, KZ1W)	02.09-						
1.6 16V (KZ0U, KZ1B, KZ1U)	05.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 294 = 315 295 =	SP		315 010 =
		SP		315 294 =			
		OHD		315 295 =			
				803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
2.0 CVT (KZ0G, KZ1P)	05.09-	ST		315 294 =	SP		315 010 =
1.6 dCi (KZ00, KZ12)	04.11-			803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			
2.0 TCe (KZ0K, KZ1T)	11.08-	ST		315 294 =			
2.0 TCe, 140 kW	09.12-			803 068 ⊕(x2)			
2.0 dCi (KZ0Y)	10.10-			802 546 ⊕(x2)			
2.0 dCi (KZ0L)	04.09-						
2.0 TCe, 162 kW	09.12-			803 068 ⊕(x2)			
				802 546 ⊕(x2)			



RENAULT

MEGANE III Grandtour (KZ0/1) 11.08 -

1.5 dCi	03.09-	ST	📏 315 294 =			
		OHD	📏 315 295 =			
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
1.5 dCi (KZ1M, KZ1W)	02.09-	ST	📏 315 294 =	SP	🌀 315 010 =	
		SP	📏 315 294 =			
		OHD	📏 315 295 =			
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
		🌀 802 546 ⊕(x2)				
1.9 dCi (KZ0J, KZ0N, KZ1S)	05.09-	ST	📏 315 294 =	SP	🌀 315 010 =	
		OHD	📏 315 295 =			
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
2.0 dCi	07.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 📏 315 294 =			
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			

MEGANE III Schrägheck / Hatchback (BZ0_) 11.08 -

1.2 TCe 1.2 TCe (BZ16) 1.6 16V (BZ0H) 1.6 16V Bifuel (BZ03) 1.5 dCi (BZ0C) 1.5 dCi (BZ09, BZ0D)	03.12- 01.13- 11.08- 11.08- 11.08- 02.09-	ST	📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
		SP	📏 315 294 =	SP	🌀 315 010 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
1.4 TCe (BZ0F, BZ1V)	04.09-	ST	📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
		SP	📏 315 294 =	SP	🌀 315 010 =	
		OHD	📏 315 295 =			
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
		🌀 802 546 ⊕(x2)				
1.6 16V (BZ1B, BZ1H)	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
			315 295 =	SP	🌀 315 010 =	
		SP	📏 315 294 =	OHD	🌀 315 011 =	
		OHD	📏 315 295 =			
		🌀 803 068 ⊕(x2)				
		🌀 802 546 ⊕(x2)				
2.0 CVT (BZ0G, BZ1P) 1.6 dCi (BZ00, BZ12)	02.09- 04.11-	ST	📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)	SP	🌀 315 010 =	
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
2.0	01.11-	ST	📏 315 295 =	ST	🌀 315 011 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
2.0 TCe (BZ0K) 2.0 TCe 2.0 dCi (BZ0Y) 2.0 dCi (BZ0L)	11.08- 06.12- 10.10- 04.09-		🌀 803 068 ⊕(x2)	ST	🌀 315 010 =	
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
2.0 TCe 220 2.0 dCi	11.13- 07.12-		🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
1.5 dCi, 63 kW	12.09-	ST	📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
			🌀 802 546 ⊕(x2)			
1.5 dCi, 78 kW	02.09-	ST	📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
		SP	📏 315 294 =	SP	🌀 315 010 =	
		OHD	📏 315 295 =	OHD	🌀 315 011 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
		🌀 802 546 ⊕(x2)				
1.9 dCi (BZ0N, BZ0J)	11.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 📏 315 294 =	ST	🌀 315 011 =	
			315 295 =	SP	🌀 315 010 =	
		OHD	📏 315 295 =	OHD	🌀 315 011 =	
			🌀 803 068 ⊕(x2)			
		🌀 802 546 ⊕(x2)				



RENAULT

MEGANE CC (EZ0/1_) 06.10 -

1.2 TCe (EZ16)	01.13-	ST		315 333 =	ST		315 011 =
1.4 TCe (EZ0F, EZ1V)	06.10-	ST		315 333 =	ST		315 011 =
1.6 16V (EZ0U, EZ1U)	06.10-			802 546 ⊕(x2)			
2.0 CVT (EZ0G, EZ1E, EZ1P)	06.10-						
2.0 TCe (EZ1T)	06.10-						
1.5 dCi (EZ09, EZ1G, EZ0D)	06.10-						
1.6 dCi (EZ00)	04.11-						
1.9 dCi (EZ0J, EZ1S)	06.10-						
2.0 dCi (EZ0L)	06.10-						

MODUS / GRAND MODUS (F/JP0_) 09.04 -

1.2 (FP0C, FP0K, FP0P)	05.05-	ST	->06.2010 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 736 =	ST	->11.2006 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 154 =
			->06.2010	802 368 ⊕(x2) 802 369 ⊕(x2)			
1.2 (JP0C, JP0K, FP0C, FP0K, FP0P, JP0P, JP0T)	12.04-	ST	->06.2010 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 736 =	ST	->11.2006 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 154 =
1.2 16V Hi-Flex	10.08-		06.2010->	803 069 ⊕(x2)			
1.2 (JP0S)	12.04-		->06.2010	802 368 ⊕(x2)			
1.2 16V (JP0W)	05.07-			802 369 ⊕(x2)			
1.4 (JP01, JP0J)	12.04-			803 116 ⊕(x2)			
1.6 (JP0L, JP0V)	12.04-		06.2010->	803 116 ⊕(x2)			
1.6 (JP03, JP0B, JP0U, JP0Y, JP1G)	12.04-						
1.5 dCi (FP0E, JP0E)	12.04-						
1.5 dCi (FP0G, JP0G)	12.04-						
1.5 dCi (FP0D, JP0D)	09.04-						
1.5 dCi (FP0F, JP0F)	12.04-						
1.5 dCi (JP02)	05.07-						
1.5 dCi (JP0G, JP0H)	05.05-						
1.2	04.11-		06.2010->	803 069 ⊕(x2)	ST	->11.2006 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 154 =
			->06.2010	802 368 ⊕(x2) 802 369 ⊕(x2)			
				803 116 ⊕(x2)			
1.5 dCi 75	10.10-		06.2010->	803 069 ⊕(x2) 803 116 ⊕(x2)	ST	->11.2006 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 154 =

RAPID Kasten / Box (F40_, G40_) 07.85 - 11.98

Electric (G40)	11.85- 11.98	ST	->10.1996 (237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 638	ST	(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 639 =
1.2 (F40F)	06.90- 12.94		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	230 390			
1.4 (F40D)	01.94- 03.98			900 031			
1.0	02.86- 05.92	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	230 390	ST	(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 639 =
1.1 (F40H)	06.87- 09.91		(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 638			
1.4 (F40M)	03.86- 08.91			900 031			
1.1 (F401)	07.85- 04.95	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	230 390	ST	(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 639 =
1.4 (F402)	07.85- 08.91		(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	110 638			
				801 000 ⊕(x2)			
				802 283 ⊕(x2)			
				900 031			



RENAULT

RAPID Kasten / Box (F40_, G40_) 07.85 - 11.98

1.2 (F406, G40A)	09.91 - 03.98	ST	->10.1996 (237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	📏	110 638	ST	(237): nicht für erhöhte Nutzlast / not for increased payload	📏	110 639 =
1.4 (F407) KAT	08.88 - 03.98								
1.4 (F40U, F40V)	09.91 - 03.98								
1.6 D (F404)	03.86 - 08.98		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	📏	230 390				
1.9 D (F40R)	09.94 - 03.98			🌀	801 000			⊕(x2)	
1.9 D (F40P, F40N, F40E)	09.91 - 03.98			🌀	802 283			⊕(x2)	
				📏	900 031				

SAFRANE I (B54_) 04.92 - 10.96

2.0 (B540)	11.92 - 07.96	ST		📏	170 162 =	ST		📏	170 161 =
2.0 12V (B542, B54E)	04.92 - 07.96				170 163 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 188 ⊕(x2)
2.2 (B541)	04.92 - 07.96		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 202			⊖(x2)	
2.2 (B543)	04.92 - 07.96								
3.0 V6 (B54B, B544)	12.92 - 07.96				900 029				
2.1 dT (B546)	11.93 - 07.96								
2.5 dT (B548)	12.92 - 07.96								
3.0 V6 4x4 (B54B, B544)	12.92 - 07.96		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 202		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 188 ⊕(x2)
3.0 Biturbo 4x4 (B545)	02.93 - 07.96								

SAFRANE II (B54_) 07.96 - 12.00

2.0 16V (B54L)	07.96 - 12.00	ST		📏	170 162 =	ST		📏	170 161 =
2.5 20V (B54F)	07.96 - 12.00				170 163 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 188 ⊕(x2)
2.9 24V (B54N)	03.99 - 12.00		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🌀	802 202			⊖(x2)	
3.0 V6 (B54M)	07.96 - 12.00								
2.2 dT (B54G)	07.96 - 12.00				900 029				

SCÉNIC I (JA0/1_) 09.99 - 09.03

1.4 8V	11.96 - 12.03			🌀	802 263			⊕	
1.6 8V	11.96 - 12.03				802 063			⊖(x2)	
2.0 8V	11.96 - 12.03			🌀	801 000				
1.9 dTi	11.96 - 12.03								
1.9 dCi RX4	11.00 - 08.03								
1.4 16V (JA0D, JA1H, JA0W, JA10)	09.99 - 08.03	ST	(167): für Fahrzeuge ohne Notlauf-Bereifung. / for vehicles without run by flat - tyres.	📏	230 055	ST		📏	315 747 =
1.8 16V (JA12, JA1R, JA1M, JA1A)	01.01 - 08.03					OHd		📏	315 747 =
2.0 16V (JA1B, JA1D)	07.00 - 08.03	OHd	(167): für Fahrzeuge ohne Notlauf-Bereifung. / for vehicles without run by flat - tyres.	📏	230 055				
1.9 dTi (JA1U)	02.01 - 08.03								
1.9 dTi (JA0N)	09.99 - 08.03			🌀	802 263			⊕	
1.9 dCi (JA05, JA1F)	09.99 - 08.03				802 063			⊖(x2)	
				🌀	801 000				
					900 029				
1.6, 75 kW	03.01 - 08.03			🌀	802 263			⊕	
2.0 16V	09.99 - 08.03				802 063			⊖(x2)	
				🌀	801 000				
						ST		📏	315 747 =
1.6, 79 kW	09.99 - 09.03							📏	315 747 =
1.6 BiFuel	09.99 - 04.01								
1.6 16V	09.99 - 08.03								
1.9 D	09.99 - 03.01								

SCÉNIC II (JM0/1_) 06.03 -

1.4 (JM0B, JM0H, JM1A)	06.03-	ST		📏	313 446 =	ST		📏	310 058 =
1.6	06.06-			🌀	803 067			⊕(x2)	
2.0 16V Turbo (JM0W)	05.04-			🌀	802 318			⊕(x2)	
1.5 dCi (JM0F)	06.03-								
1.5 dCi (JM1F)	05.05-								
1.5 dCi (JM02, JM13)	11.03-								
1.5 dCi (JM16)	01.07-								
1.9 dCi (JM0G, JM12, JM1G, JM2C)	06.03-								
1.9 dCi	06.03-								
1.9 dCi (JM14)	05.05-								
2.0 dCi (JM1K)	09.05-								



RENAULT

SCÉNIC II (JM0/1_)		06.03 -	
1.6 16V (JM1R)	10.05-	⊕ 802 318 ⊕(x2)	
1.6 (JM0C, JM0J, JM1B)	06.03-	⚡ 313 446 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
2.0 (JM05, JM0U, JM1N, JM1U, JM2V)	06.03-	⊕ 803 067 ⊕(x2)	
1.5 dCi (JM1E)	05.05-	⊕ 802 318 ⊕(x2)	
1.9 dCi (JM15)	05.05-		
1.9 D	06.06-		

SCÉNIC III (JZ0/1_)		02.09 -	
1.2 TCe	04.12-	⚡ 315 296 =	ST
1.2 TCe (JZ16)	01.13-	⊕ 803 068 ⊕(x2)	
1.4 16V (JZ0F)	02.09-	⊕ 802 546 ⊕(x2)	
1.6 E85 (JZ03)	02.09-		
1.5 dCi, 63 kW	04.09-		
1.5 dCi, 70 kW	11.10-		
1.5 dCi, 81 kW	04.09-		
1.6 dCi (JZ00, JZ12)	04.11-		
2.0 dCi (JZ0Y)	02.09-		
2.0 dCi (JZ0L)	04.09-		
1.6 16V (JZ0U)	02.09-	⚡ 315 296 =	ST
		⊕ 803 068 ⊕(x2)	
		⊕ 802 546 ⊕(x2)	
2.0 16V (JZ0G, JZ1E)	02.09-	⚡ 315 296 =	ST
1.5 dCi, 78 kW	02.09-	⊕ 803 068 ⊕(x2)	⊕ 315 009 =
1.9 dCi	02.09-	⊕ 802 546 ⊕(x2)	⊕ 315 009 =

GRAND SCÉNIC II (JM0/1_)		04.04 -	
1.6	04.04-	⚡ 313 446 =	ST
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
2.0, 99 kW	04.04-	⚡ 313 446 =	ST
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
2.0, 120 kW	04.04-	⚡ 313 446 =	ST
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
1.5 dCi (JM02, JM13)	04.04-	⚡ 313 446 =	ST
1.5 dCi (JM1E)	05.05-	⊕ 802 318 ⊕(x2)	
1.9 dCi (JM15)	05.05-		
1.9 dCi (JM14)	05.05-		
2.0 dCi (JM1K)	09.05-		
1.9 dCi (JM0G, JM12, JM1G, JM2C)	04.04-	⚡ 313 446 =	ST
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	
		⊕ 802 318 ⊕(x2)	

GRAND SCÉNIC III (JZ0/1_)		02.09 -	
1.2 TCe	04.12-	⚡ 315 296 =	ST
1.4 16V (JZ0F)	02.09-	⊕ 803 068 ⊕(x2)	(191): langer Radstand / Long Wheelbase
1.6 16V Bifuel	02.09-	⊕ 802 546 ⊕(x2)	(238): nicht für verlängerten Radstand / not for extended wheelbase
1.5 dCi, 70 kW	11.10-		
1.5 dCi, 81 kW	04.09-		
2.0 dCi (JZ0Y)	02.09-		
2.0 dCi (JZ0L)	04.09-		
1.2 TCe (JZ16)	01.13-	⚡ 315 296 =	ST
			(191): langer Radstand / Long Wheelbase
			(238): nicht für verlängerten Radstand / not for extended wheelbase



RENAULT

GRAND SCÉNIC III (JZ0/1_) 02.09 -

1.6 16V (JZ0U)	02.09-	ST	(21): Baumuster / Type: JZ0U (21): Baumuster / Type: JZ1U (21): Baumuster / Type: JZ24	⚙️ 315 296 =	ST	(191): langer Radstand / Long Wheelbase (238): nicht für verlängerten Radstand / not for extended wheelbase	⊖ 315 519 = ⊖ 315 009 =
				⊖ 803 068 ⊕(x2) ⊖ 802 546 ⊕(x2)			
2.0 16V (JZ0G) 1.5 dCi, 78 kW	02.09- 02.09-	ST	(175): für Fahrzeuge ohne erhöhte Bodenfreiheit / for vehicles without increased ground clearance	⚙️ 315 296 =	ST	(175): für Fahrzeuge ohne erhöhte Bodenfreiheit / for vehicles without increased ground clearance (191): langer Radstand / Long Wheelbase (238): nicht für verlängerten Radstand / not for extended wheelbase	⊖ 315 519 = ⊖ 315 009 =
				⊖ 803 068 ⊕(x2) ⊖ 802 546 ⊕(x2)			
1.5 dCi, 63 kW	04.09-	ST		⚙️ 315 296 = ⊖ 803 068 ⊕(x2) ⊖ 802 546 ⊕(x2)	ST		⊖ 315 009 =
1.6 dCi (JZ00, JZ12) 1.9 dCi	04.11- 02.09-	ST	(21): Baumuster / Type: JZ00 (21): Baumuster / Type: JZ0N (21): Baumuster / Type: JZ1S	⚙️ 315 296 =	ST	(191): langer Radstand / Long Wheelbase (21): Baumuster / Type: JZ00 (21): Baumuster / Type: JZ0N (21): Baumuster / Type: JZ1S (21): Baumuster / Type: JZ00 (21): Baumuster / Type: JZ0N (21): Baumuster / Type: JZ1S (238): nicht für verlängerten Radstand / not for extended wheelbase	⊖ 315 519 = ⊖ 315 009 =
				⊖ 803 068 ⊕(x2) ⊖ 802 546 ⊕(x2)			

SUPER 5 (B/C40_) 10.84 - 12.96

1.0 (B/C/400)	10.84- 10.88	ST	->05.1988	⚙️ 110 280	ST		⊖ 170 870 =
1.1 (B/C/401, B/C40H)	01.86- 03.95		(23): Befestigungsbohrungen parallel zum Behälter / parallel foot mounting holes				
1.1 (B/C/401)	10.84- 10.88						
1.2 (B/C40F)	01.87- 08.90		06.1988->	⚙️ 110 987			
1.4 (B/C402)	10.84- 06.88		(22): Befestigungsbohrung mit unterschiedlichem Abstand zum Behälter / Mounting hole with different distance to the container				
1.4 (B/C/407) KAT	10.85- 12.96						
1.4 (B/C40M)	06.87- 08.90						
1.4 (B/C40J)	06.87- 07.89			⚙️ 801 000 ⊕(x2)			
1.4 (B/C403)	10.84- 07.89			⊖ 802 283 ⊕(x2)			
1.7 (B/C408)	10.86- 03.95			⚙️ 900 031			
1.7 (B/C40K, B/C40G)	06.87- 03.95						
1.6 D (B/C/404)	08.85- 12.96						
1.4 Turbo (C405)	04.85- 08.90			⚙️ 801 000 ⊕(x2)			
1.4 Turbo GT (C405)	01.85- 05.91			⊖ 802 283 ⊕(x2)			
1.7 i (C409)	10.86- 08.91			⚙️ 900 031			

SUPER 5 Kasten / Box (S40_) 10.84 - 12.96

1.0 (S400)	10.84- 10.88	ST		⚙️ 110 638	ST	(262): zul. Gesamtgewicht [kg] / Gross Vehicle Weight [kg]: 580	⊖ 110 639 =
1.1 (S401)	10.84- 12.96			⚙️ 900 031			
1.2 (S40F, S407)	01.87- 12.96						
1.6 D (S404)	10.84- 12.96						

THALIA I (LB0/1/2_) 02.98 -

1.2 16V	04.02-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 52	⚙️ 230 271	ST		⊖ 230 279
1.4 16V	08.00-						
1.6 16V	04.02-		(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⚙️ 314 739 =			
1.5 dCi, 47 kW	06.05-			⊖ 802 229 ⊕(x2)			
1.5 dCi, 48 kW	04.02-			⊖ 802 193			
1.5 dCi, 50 kW	02.03-			⚙️ 801 001			
1.5 dCi, 60 kW	06.01-						
1.9 D	02.98- 05.01						
1.4	08.00-	ST	01.2001->	⚙️ 312 653 =			
				⊖ 802 229 ⊕(x2) ⊖ 802 193 ⚙️ 801 001			

TRAFIC Kasten / Box (T1, T3, T4) 03.80 - 04.89

1.4	03.80- 04.89		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 197 ⊕(x2)	ST	(179): für Krankenwagen / for ambulances	⊖ 110 521
1.6	01.83- 06.86						⊖ 311 372
1.7	06.86- 04.89						
2.0	06.86- 04.89						



RENAULT

TRAFIC Kasten / Box (T1, T3, T4) 03.80 - 04.89

1.6 4x4	08.85- 06.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	
2.0 4x4	06.86- 04.89				
2.1 D 4x4	11.86- 04.89				

TRAFIC Bus (T5, T6, T7) 03.80 - 04.89

1.4	03.80- 04.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	ST	⊕	110 521
1.6	01.84- 06.86						
1.7	06.86- 04.89						
2.0	06.86- 04.89						
2.1 D	03.80- 04.89						
1.6 4x4	03.80- 08.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)			
2.0 4x4	06.86- 04.89						

TRAFIC Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (P6) 03.80 - 04.89

1.4	03.80- 04.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	
1.6	03.80- 06.86				
1.7	06.86- 04.89				
2.0, 59 kW	03.80- 04.89				
2.0, 63 kW	03.80- 12.86				
2.1 D	03.80- 04.89				
2.5 D	03.80- 04.89				

TRAFIC Bus (TXW) 03.89 - 03.01

1.7	08.92- 08.94	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	
2.0	05.89- 08.90				
2.2, 70 kW	05.89- 06.94				
2.2 4x4, 70 kW	05.89- 06.94				
2.2, 74 kW	06.94- 10.97				
2.2 4x4, 74 kW	06.94- 10.97				
1.9 D	06.97- 03.01				
2.1 D, 43 kW	05.89- 06.94				
2.1 D, 47 kW	06.94- 10.97				
2.5 D	05.89- 03.01				
2.5 D 4x4	08.89- 03.01				

TRAFIC Kasten / Box (TXX) 03.89 - 12.01

1.4	05.89- 06.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	
1.7	08.92- 08.94				
2.0	05.89- 08.90				
2.2, 70 kW	05.89- 06.94				
2.2 4x4, 70 kW	05.89- 06.94				
2.2, 74 kW	06.94- 10.97				
2.2 4x4, 74 kW	06.94- 10.97				
1.9 D	06.97- 03.01				
2.1 D, 43 kW	05.89- 06.94				
2.1 D, 47 kW	06.94- 10.97				
2.5 D	05.89- 03.01				
2.5 D 4x4	05.89- 03.01				

TRAFIC Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (PXX) 03.89 - 03.01

1.7	05.89- 08.94	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 197 ⊕(x2)	
2.0 [RWD]	05.89- 10.97				
2.1 D [RWD], 43 kW	05.89- 06.94				
2.1 D [RWD], 47 kW	06.94- 10.97				
2.5 D	05.89- 03.01				

TRAFIC II Bus (JL) 03.01 -

2.0 16V	08.06-	ST		⚙	312 655 =	ST		⊕	315 865 =
2.0 dCi 90 (JLOH)	08.06-			⊗	802 316 ⊕(x2)				
2.0 dCi 115 (JLOH)	08.06-			⚙	900 184				
2.5 dCi 145 (JLOJ)	08.06-			⚙					
2.0 (JLOA)	03.01-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⚙	312 655 =	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊕	315 865 =
1.9 dCi 80 (JLOB)	03.01-			⚙	312 655 =			⊕	315 865 =
1.9 dCi 100 (JLOC)	03.01-			⊗	802 316 ⊕(x2)				
2.5 dCi 135 (JLOD)	05.03-			⚙	900 184				



RENAULT

TRAFIC II Bus (JL)		03.01 -			
1.9 dCi, 59 kW	04.01- 07.03	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	312 655 =	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 865 =
1.9 dCi, 75 kW	06.01-				
2.5 DTi	03.03- 07.03		312 655 =		315 865 =
			802 316 ⊕(x2)		
2.5 dCi 115	02.08-	ST	312 655 =	ST	315 865 =
			802 316 ⊕(x2)		

TRAFIC II Kasten / Box (FL)		03.01 -			
2.0 (FL0A)	03.01-	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	312 655 =	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 865 =
1.9 dCi, 59 kW	04.01- 07.03				
1.9 dCi 80 (FL0B)	03.01-		312 655 =		315 865 =
1.9 dCi 100 (FL0C)	03.01-		802 316 ⊕(x2)		
2.5 dCi 135 (FL0D)	05.03-		900 184		
2.0 16V	08.06-	ST	312 655 =	ST	315 865 =
2.0 dCi 90 (FL0H)	08.06-		802 316 ⊕(x2)		
2.0 dCi 115 (FL01, FL0U)	08.06-		900 184		
2.5 dCi 145 (FL0J)	08.06-				
1.9 dCi, 75 kW	03.01-	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	312 655 =	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	315 865 =
2.5 DTi	03.03- 07.03		312 655 =		315 865 =
			802 316 ⊕(x2)		
2.5 dCi	08.07-	ST	312 655 =	ST	315 865 =
			802 316 ⊕(x2)		

TRAFIC II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (EL)		03.01 -			
2.0 16V	08.06-	ST	312 655 =	ST	315 865 =
1.9 dCi	09.01- 07.03		802 316 ⊕(x2)		
2.5 dCi	08.07-				
2.0 (EL0A)	03.01-	ST	312 655 =	ST	315 865 =
1.9 dCi 80 (EL0B)	03.01-		802 316 ⊕(x2)		
1.9 dCi 100 (EL0C)	03.01-		900 184		
2.0 dCi 90 (EL0H)	08.06-				
2.0 dCi 115 (EL0H)	08.06-				
2.5 dCi 135 (EL0D)	03.01-				
2.5 dCi 145 (EL0J)	08.06-				

TRAFIC III Bus		05.14 -			
1.6 dCi 90	05.14-		802 316 ⊕(x2)		
1.6 dCi 115	05.14-				
1.6 dCi 120	05.14-				
1.6 dCi 140	05.14-				

TRAFIC III Kasten / Box		05.14 -			
1.6 dCi 90	05.14-		802 316 ⊕(x2)		
1.6 dCi 120	05.14-				
1.6 dCi 140	05.14-				

TRAFIC III Pritsche/Fahrgestell		05.14 -			
1.6 dCi 90	05.14-		802 316 ⊕(x2)		

TWINGO I (C06_)		03.93 -			
1.2 (C067)	05.96-	ST ->08.2000	170 266 =	ST	200 798 =
1.2 (C066, C068)	05.96-	09.2000->	290 001 =⊕		802 079 ⊕(x2)
			290 002 =⊕		900 107
			802 264 ⊕(x2)		
			802 309		
			801 001		
			900 058		
1.2 (C063, C064)	03.93- 10.96	ST	170 266 =	ST	200 798 =
			802 264 ⊕(x2)		802 079 ⊕(x2)
			802 309		900 107
			801 001		
			900 058		



RENAULT

TWINGO I (C06_) 03.93 -

1.2	09.98- 08.00		⊕ 802 264 ⊕(x2) ⊕ 802 309 ⊗ 801 001		⊕ 802 079 ⊕(x2)
1.2 16V (C060) 1.2 16V (C06C, C06D, C06K)	08.04- 06.07 01.01-	ST	⊕ 290 001 = ⊕ ⊕ 290 002 = ⊕	ST	⊕ 200 798 = ⊕ 900 107
			⊕ 802 264 ⊕(x2) ⊕ 802 309 ⊗ 801 001		
			⊕ 900 058		

TWINGO Kasten / Box (S06_) 03.93 -

1.2 (S066, S068)	05.96-	ST	>08.2000 09.2000->	⊕ 170 266 = ⊕ 290 001 = ⊕ ⊕ 290 002 = ⊕	ST	⊕ 200 798 = ⊕ 900 107
				⊕ 900 058		
1.2 (S063, S064)	03.93- 05.96	ST		⊕ 170 266 =	ST	⊕ 200 798 = ⊕ 900 107
				⊕ 900 058		

TWINGO II (CN0_) 03.07 -

1.2 (CN0D) 1.2 16V (CN04, CN0A, CN0B) 1.2 16V (CN0K, CN0V)	03.07- 03.07- 03.07-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⊕ 314 739 = LHD ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579 ⊕ 900 233
				⊕ 900 058		
1.2 Turbo (CN0C, CN0F)	03.07-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (160): für Fahrzeuge ohne ESP / for vehicles without ESP	⊕ 314 739 = LHD ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579 ⊕ 900 233
				⊕ 900 058		
1.2 TCe 100 (CN0P)	02.11-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (160): für Fahrzeuge ohne ESP / for vehicles without ESP	⊕ 314 739 = LHD ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579
				⊕ 801 001 ⊕(x2)		
1.6 RS (CN0N, CN0R, CN0S)	05.08-			⊕ 801 001 ⊕(x2)		
1.5 dCi (CN0E)	03.07-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58	⊕ 314 739 = ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579 ⊕ 900 233
				⊕ 900 058		
1.5 dCi 75 1.5 dCi 90	10.10- 10.10-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (160): für Fahrzeuge ohne ESP / for vehicles without ESP	⊕ 314 739 = ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579
				⊕ 900 058		
1.5 dCi (CN0U)	04.08-	ST	(27): Bohrungsabstand [mm] / Bore Distance [mm]: 58 (160): für Fahrzeuge ohne ESP / for vehicles without ESP	⊕ 314 739 = ⊕ 802 229 ⊕(x2) ⊕ 802 193 ⊗ 801 001	ST	⊕ 315 143 = ⊕ 802 579 ⊕ 900 233
				⊕ 900 058		

VEL SATIS (BJ0_) 06.02 -

2.0 Turbo 2.0 16V Turbo (BJ0K) 2.0 16 V Turbo 3.5 (BJ01) 3.5 V6 (BJ0R, BJ0V, BJ0U) 2.2 dCi (BJ0H) 2.2 dCi (BJ0E, BJ0F, BJ0G, BJ0H) 2.2 dCi (BJ0E, BJ0F)	04.05- 06.02- 04.04- 10.04- 06.02- 04.04- 09.04- 06.02-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 802 = ⊕ 802 317 ⊕(x2)		
--	--	----	---	--------------------------------	--	--



RENAULT

VEL SATIS (BJ0_) 06.02 -	
2.0 dCi (BJ03)	08.05- 2.0 dCi (BJ03, BJ0B) 3.0 dCi (BJ0S) 01.06- 06.06-
2.2 dCi	12.04- ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 802 317 (x2) 314 125 = ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 802 317 (x2) 313 216 □
WIND (E4M_) 07.10 -	
1.2 (E4MF)	07.10- 1.2 TCe 100 (E4MA) 1.6 (E4MB, E4MC) 02.11- 07.10-
	801 001 (x2)

RENAULT TRUCKS

B Kasten/Kombi / Box Body/Estate 01.83 - 01.92	
70	01.83- 12.90
90, 68 kW	04.86- 09.90
90, 71 kW	08.90- 01.92
ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 469 ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 290 470

B Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.83 - 01.92	
70	01.83- 12.90
90, 68 kW	04.86- 09.90
90, 71 kW	08.90- 01.92
90 4x4, 68 kW	08.90- 01.92
90 4x4, 71 kW	08.90- 01.92
ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 469 ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 290 470

MASCOTT Kasten/Kombi / Box Body/Estate 01.99 - 12.10	
120.35 (A02100003)	05.04- 10.10
120.55 (A02300005)	05.04- 10.10
160.35 (A02100013)	05.04- 10.10
160.55 (A02300015)	05.04- 10.10
150.35 (A02300161)	10.01- 06.04
150.55 (A02300164)	10.01- 06.04
150.65 (A00300166)	10.01- 06.04
ST (114): Parabelfeder	313 207
ST	312 959

MASCOTT Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 01.99 - 12.10	
120.35 (A00100003, A01100003)	05.04- 12.10
120.55 (A00300005, A01300005)	05.04- 12.10
120.65 (A00500007)	05.04- 12.10
160.35 (A00100013, A01100013)	05.04- 12.10
160.55 (A00300015, A01300015)	05.04- 12.10
160.65 (A00500017, A01500017, B03200017)	05.04- 12.10
150.35 (A00300164)	10.01- 06.04
150.35 (A00300161)	10.01- 06.04
ST (114): Parabelfeder	313 207
ST	312 959

MESSENGER Kasten/Kombi / Box Body/Estate 09.90 - 06.99	
B 80.35 (FN40B5), 56 kW	09.90- 06.99
B 80.35 (FN40B5), 55 kW	09.90- 06.99
B 80.45 (FN40A5), 55 kW	09.90- 06.99
B 80.45 (FN40A5), 56 kW	09.90- 06.99
B 110.45 4x4 (4x4F06)	09.96- 06.99
B 120.35	09.96- 06.99
B 120.55 (FN60F7)	09.96- 06.99
B 120.55 (FN60F5)	01.94- 09.96
ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 469 ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 290 470

MESSENGER Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 09.90 - 06.99	
B 80.35 (FN40B5), 55 kW	09.90- 06.99
B 80.35 (FN40B5), 56 kW	09.90- 06.99
ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 469 ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 290 470



RENAULT TRUCKS

MESSENGER Sattelschlepper / Truck Tractor 01.94 - 06.99									
B 120.55T (FN60F5)	01.94- 09.96	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	290 469	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	290 470
B 120.55T (FN60F7)	09.96- 06.99								

MESSENGER Kipper / Dumptruck 09.96 - 06.99									
B 120.35	09.96- 06.99	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	290 469	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	290 470
B 120.55	09.96- 06.99								
B 120.65	09.96- 06.99								

ROVER

25 (RF) 09.99 - 05.05									
1.4 16V, 62 kW	10.99- 05.05	ST		1/0	311 961 =	ST		1/0	311 980 =
1.4 16V, 76 kW	10.99- 05.05							1/0	802 094 ⊕(x2)
1.6 16V	10.99- 05.05								
1.8 16V, 85 kW	10.99- 05.05								
1.8 16V, 107 kW	02.00- 05.05								
2.0 iDT	10.99- 05.05								

45 (RT) 02.00 - 05.05									
1.4	02.00- 05.05	ST		1/0	313 325 =⊕	ST		1/0	313 379 =HD
1.6	02.00- 05.05				313 326 =⊕			1/0	802 094 ⊕(x2)
1.8	02.00- 05.05								
2.0 V6	02.00- 05.05								
2.0 iDT, 74 kW	02.00- 05.05								
2.0 iDT, 83 kW	01.04- 05.05							1/0	802 094 ⊕(x2)

45 Stufenheck / Saloon (RT) 02.00 - 05.05									
1.4	02.00- 05.05	ST		1/0	313 325 =⊕	ST		1/0	313 379 =HD
1.6	02.00- 05.05				313 326 =⊕			1/0	802 094 ⊕(x2)
1.8	02.00- 05.05								
2.0 V6	02.00- 05.05								
2.0 iDT, 74 kW	02.00- 05.05								
2.0 iDT, 83 kW	01.04- 05.05							1/0	802 094 ⊕(x2)

75 (RJ) 02.99 - 05.05									
1.8	02.99- 05.05	ST		1/0	311 240 =⊕	ST		1/0	311 242 =
1.8 Turbo	05.03- 05.05				311 241 =⊕				
2.0 V6	02.99- 05.05								
2.5 V6, 129 kW	02.99- 10.01								
2.5 V6, 130 kW	10.01- 05.05								
2.0 CDT	02.99- 05.05								
2.0 CDTi	02.03- 05.05								

200 (XH) 03.85 - 09.89									
213 S	09.85- 09.89			1/0	900 057	ST		1/0	311 381 =
216	03.85- 09.89								
216 Vitesse	03.85- 09.89								

200 Hatchback (XW) 10.89 - 10.95									
214	09.93- 10.95	ST		1/0	170 920 ⊕	ST		1/0	313 379 =HD
214 Si/Gsi	10.89- 10.95				170 914 =⊕			1/0	802 094 ⊕(x2)
214 GSi/Si, 70 kW	01.90- 10.95				HD				
214 GSi/Si, 76 kW	12.92- 10.95								
216 GSi, 82 kW	10.89- 10.95								
216 GSi, 85 kW	10.89- 10.95								
216 GTi, 90 kW	09.90- 10.95								
216 GTi, 96 kW	09.90- 10.95								
220 GTi, 100 kW	01.93- 10.95								
220 GTi, 103 kW	09.91- 10.95								
220 D, SD, SDi (RF)	01.96-	ST		1/0	311 961 =	ST		1/0	311 980 =
220 Turbo	01.93- 10.95							1/0	802 094 ⊕(x2)
214 8V	09.90- 02.92							1/0	802 094 ⊕(x2)
220i 16V SLi	01.93- 10.95								
218 TD	09.91- 10.95	ST	Chass. VIN 605482->	1/0	170 914 =⊕	ST	Chass. VIN 605482->	1/0	313 379 =HD
					HD			1/0	802 094 ⊕(x2)



ROVER

200 Hatchback (XW) 10.89 - 10.95

218 D	09.91- 10.95	ST	->Chass. VIN 605481	170 920	ST	313 379	HD
				170 914		802 094	(x2)

200 Coupe (XW) 10.92 - 06.99

216i 16V	03.96- 11.99					802 094	(x2)
218i 16V	03.96- 11.99						
2.0	10.92- 09.97						
216	10.92- 06.99	ST	Chass. 911248->	311 961		802 094	(x2)
220 GSi	05.94- 06.99						
220 Turbo	10.92- 06.99						

200 (RF) 11.95 - 03.00

200 Vi (RF)	01.96-				ST	311 980	=
						802 094	(x2)
211	01.98- 03.00	ST		311 961	ST	311 980	=
214 i	11.95- 03.00					802 094	(x2)
214 Si	11.95- 03.00						
216 Si	11.95- 03.00						
220 D/SD	11.95- 03.00						
220 SDi	11.95- 03.00						
1.4	01.96- 12.97					802 094	(x2)
218 Si	08.99- 03.00						
218 K Vi	11.95- 03.00						

400 (XW) 04.90 - 04.95

414 GSi/Si	04.90- 04.95	ST		170 920	ST	313 379	HD
414 GSi/Si KAT	01.93- 04.95			170 914		802 094	(x2)
416 GSi	04.90- 04.95						
416 GSi/GSE	04.90- 04.95						
416 GTi	04.90- 04.95						
416 GTi/GTE	04.90- 04.95						
414	01.93- 04.95					802 094	(x2)
420 Turbo	01.93- 04.95						
2.0 Turbo GSi Sport	10.92- 04.95						
418 D	09.91- 04.95						
420 GSi/SLi/GTi/Vite	01.93- 04.95	ST		170 914	ST	313 379	HD
420 GTi/GSi/Vitesse	02.92- 04.95	SP		170 914	SP	313 379	HD
						802 094	(x2)
418 TD	09.91- 04.95	ST	->Chass. VIN 605481	170 920	ST	313 379	HD
				170 914		802 094	(x2)

400 Tourer (XW) 09.93 - 11.98

414	03.96- 11.98	ST	->Chass. 911247	170 920	ST	313 379	HD
1.6 i, 82 kW	05.94- 11.98			170 914			
1.6 i, 90 kW	05.94- 11.98						
2.0 i	05.94- 11.98		Chass. 911248->	311 961			
1.8 TD	09.93- 11.98						
1.8 i	06.96- 11.98	ST	Chass. 911248->	311 961	ST	313 379	HD

400 (RT) 05.95 - 03.00

414	03.96- 12.99			802 094		802 094	(x2)
416 Si, 85 kW	05.95- 03.00						
418	05.96- 03.00						
414 Si	05.95- 03.00	ST		312 046	ST	313 379	HD
416 Si, 82 kW	05.95- 03.00			312 047		802 094	(x2)
416 Si, 83 kW	05.95- 03.00						
420 Si Lux	12.95- 03.00						
420 D	11.95- 03.00						
420 Di	05.95- 03.00						

400 Hatchback (RT) 05.95 - 03.00

414	03.96- 12.97			802 094		802 094	(x2)
416 Si, 85 kW	06.95- 03.00						
418	05.96- 03.00						



ROVER

400 Hatchback (RT)		05.95 - 03.00			
414 Si	05.95- 03.00	ST	↺ 312 046 =⊕	ST	⊕ 313 379 =HD
416 Si, 82 kW	05.95- 03.00		↺ 312 047 =⊕		⊕ 802 094 ⊕(x2)
416 Si, 83 kW	06.95- 03.00		⊕ 802 094 ⊕(x2)		
420 Si Lux	12.95- 03.00				
420 D	11.95- 03.00				
420 Di	05.95- 03.00				

600 (RH)		08.93 - 02.99			
618 i/Si	03.96- 02.99		⊕ 802 094 ⊕(x2)	ST (242): nur paarweise austauschen / Replace in pairs only	⊕ 313 917 =
620 i	08.93- 06.96				⊕ 802 095 ⊕(x2)
620 Si	08.93- 02.99				
620 Ti Vitesse	07.94- 02.99				
623 Si	08.93- 02.99				
620 Sdi	12.94- 02.99				

800 (XS)		10.86 - 02.99			
820	10.88- 10.91	ST	↺ 200 974 =		
820e	10.86- 10.91				
820 SE/SI	10.86- 12.91				
820 SI (XS)	10.88- 12.91				
820 16 V I/SI (XS)	10.86- 10.88				
825 SI/Sterling (XS) KAT	10.86- 12.91				
825 SI/Sterling (XS), 123 kW	10.86- 10.88				
825 SI/Sterling (XS), 127 kW	01.87- 12.91				
827 SI/Sterling (XS)	02.88- 12.91				
820 I/SI (RS)	01.92- 02.99	ST	↺ 230 070 =	ST	⊕ 200 995 =⊕
820 16V Turbo (RS)	01.92- 02.99				⊕ 200 996 =⊕
820 Sport	04.94- 03.96				
825 Si Lux (RS)	04.96- 02.99				
827 SI/Sterling (XS) KAT	02.88- 02.99	ST	->08.1991 ↺ 200 974 =	ST	⊕ 200 995 =⊕
825 D/SD (XS)	01.90- 02.99		↺ 230 070 =		⊕ 200 996 =⊕

800 Hatchback (XS)		10.86 - 02.99			
820 SE/SI	10.86- 12.91	ST	↺ 200 974 =		
820 SI (XS)	10.88- 12.91				
820 i/Si (XS)	10.88- 12.91				
827 Vitesse (XS) KAT	10.88- 12.91				
827 Vitesse/SLI	10.88- 12.91				
820 I/SI (XS)	01.93- 02.99	ST	↺ 230 070 =	ST	⊕ 200 995 =⊕
820 16V Turbo (RS)	01.92- 02.99				⊕ 200 996 =⊕
820 Sport	04.94- 03.96				
827 24V I/SI (RS) KAT	01.92- 02.99				
825 D/SD (XS)	01.92- 02.99				

800 Coupe		08.92 - 02.99			
820 i 16V	01.96- 02.99	ST	↺ 230 070 =		
820 Turbo 16V	01.96- 02.99				
825 Si (RS)	04.96- 02.99	ST	↺ 230 070 =	ST	⊕ 200 995 =⊕
827 24V (RS)	08.92- 02.99				⊕ 200 996 =⊕
825 SD	09.93- 02.99				

CABRIOLET (XW)		04.90 - 11.99				
214 1.4	01.92- 11.99	ST	10.1992 - 12.1995	↺ 170 920 ⊕	ST 10.1992 - 12.1995	⊕ 313 379 =HD
				↺ 170 914 =⊕ HD		
214 1.4i 16V	01.93- 11.99	ST	->12.1995	↺ 170 920 ⊕	ST ->12.1995	⊕ 313 379 =HD
				↺ 170 914 =⊕ HD		
1.6	04.90- 02.96					⊕ 802 094 ⊕(x2)
216 1.6i	01.92- 11.99	ST	10.1992 - 12.1995	↺ 170 914 =⊕ HD	ST 10.1992->	⊕ 313 379 =HD
			03.1996-> Chass. 911248->	↺ 311 961 =		



ROVER

MINI		01.91 - 11.00					
850 Countryman	01.59- 08.75	ST	○	944 002 =	ST	○	101 230
1000	01.92- 06.93			112 188 =●			112 190 =●
1300, 37 kW	10.92- 11.00						
1300, 39 kW	01.92- 04.95						
1300, 45 kW	01.91- 12.91						
1300, 46 kW	01.92- 11.00						
MINI Cabriolet / Convertible (XN)		09.92 - 05.01					
1300	09.92- 04.95	ST	○	944 002 =	ST	○	101 230
				112 188 =●			112 190 =●

SAAB

9-3 (YS3D)		02.98 - 08.03					
2.0 i	02.98- 09.02	ST	(261): weiß / White	312 348 =	ST	○	553 676 =
2.0 Turbo, 110 kW	01.01- 09.02			312 349 =			553 678 =
2.0 Turbo, 113 kW	10.98- 09.02	SP	⊕	900 066	SP	○	
2.0 Turbo, 136 kW	02.98- 09.02						
2.0 Turbo, 151 kW	10.99- 09.02						
2.0 SE Turbo	02.98- 09.02						
2.3 i	02.98- 09.02						
2.3 Turbo	10.98- 09.02						
2.2 TiD, 85 kW	02.98- 11.00						
2.2 TiD, 92 kW	11.00- 09.02						

9-3 Cabriolet (YS3D)		02.98 - 08.03					
2.0 i	02.98- 08.03	ST	(261): weiß / White	312 348 =	ST	○	553 676 =
2.0 Turbo, 110 kW	01.01- 08.03			312 349 =			553 678 =
2.0 Turbo, 113 kW	10.98- 08.03	SP	⊕	900 066	SP	○	
2.0 Turbo, 136 kW	02.98- 08.03						
2.0 SE Turbo	02.98- 08.03						
2.0 Turbo, 151 kW	10.99- 08.03						
2.3 i	02.98- 08.03						
2.3 Turbo	10.99- 08.03						

9-3 (YS3F)		09.02 -						
1.8 i	01.04-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 202 =⊕	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	○	400 013 =HD
1.8t	09.02-			313 203 =⊕				311 750 =
2.0 t, 129 kW	09.02-			313 204 =⊕				311 751 =
2.0 t, 154 kW	09.02-			313 205 =⊕				311 751 =
2.0 t BioPower, 154 kW	09.02-	SP	⊕	313 204 =⊕	SP	○	○	311 751 =
1.9 TiD, 88 kW	09.04-			313 205 =⊕				802 331 ⊕(x2)
1.9 TiD, 110 kW	09.04-	SP	⊕	802 422 ⊕(x2)	SP	○	○	
2.2 TiD	09.02-			⊕ 802 286				
				⊕ 801 036				
1.8t BioPower, 110 kW	01.07-			313 202 =⊕				400 013 =HD
2.0 t, 120 kW	01.07-			313 203 =⊕				311 750 =
2.0 t Bio Power, 120 kW	01.07-			400 085 =⊕ HD				311 751 =
2.0 t BioPower, 129 kW	01.07-	400 086 =⊕ HD	311 751 =					
2.0 t BioPower, 145 kW	06.07-	SP	⊕	313 204 =⊕	SP	○	○	802 331 ⊕(x2)
2.8 Turbo V6, 188 kW	12.07-			313 205 =⊕				
2.8 Turbo V6, 203 kW	04.08-			802 422 ⊕(x2)				
1.9 TTTiD, 96 kW	12.07-			⊕ 802 286				
1.9 TTTiD, 118 kW	12.07-			⊕ 801 036				
1.9 TTTiD, 132 kW	12.07-							
1.8t BioPower, 129 kW	05.09-	ST	⊕	802 422 ⊕(x2)	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	○	400 013 =HD
2.0 t BioPower, 147 kW	05.09-			⊕ 802 286				311 750 =
2.0 t, 162 kW	01.11-			⊕ 801 036				311 751 =
2.0 t Bio Power, 162 kW	01.11-							311 751 =
2.0 t, 177 kW	05.09-							802 331 ⊕(x2)



SAAB

9-3 (YS3F) 09.02 -

2.0 t XWD, 120 kW	01.07-		⊕ 802 422 ⊕(x2)	
2.0 t BioPower XWD, 120 kW	01.08-		⊕ 802 286	
2.0 Turbo XWD	01.08-		⊕ 801 036	
2.0 t BioPower XWD, 154 kW	01.08-			
2.0 XWD, 162 kW	01.08-			
2.0 t BioPower XWD, 162 kW	01.08-			
2.8 Turbo V6 XWD	05.08-			
2.0 Turbo Performance	04.04-			⊕ 802 331 ⊕(x2)
2.8 Turbo V6, 184 kW	03.05-		⊕ 802 422 ⊕(x2)	⊕ 802 331 ⊕(x2)
			⊕ 802 286	
			⊕ 801 036	

9-3 Cabriolet / Convertible (YS3F) 08.03 -

1.8 i	01.04-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 202 =⊕ ⊕ 313 203 =⊕ ⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	⊕ 400 013 =HD
1.8t	08.03-				
2.0 t, 120 kW	01.11-				
2.0 t, 129 kW	08.03-				
2.0 t, 154 kW	08.03-				
		SP	⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕		⊕ 802 331 ⊕(x2)
			⊕ 802 422 ⊕(x2)		
			⊕ 802 286		
			⊕ 801 036		
1.8t BioPower, 110 kW	01.07-	ST	⊕ 313 202 =⊕ ⊕ 313 203 =⊕	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	⊕ 400 013 =HD
1.8t BioPower, 129 kW	01.07-	SP	⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕		⊕ 311 750 =
2.0 t BioPower, 129 kW	01.07-			SP	⊕ 311 751 =
2.0 t BioPower, 147 kW	06.07-		⊕ 802 422 ⊕(x2)		⊕ 802 331 ⊕(x2)
2.8 Turbo V6, 184 kW	02.06-		⊕ 802 286		
2.8 Turbo V6, 188 kW	12.07-		⊕ 801 036		
2.8 Turbo V6, 203 kW	02.09-				
2.8 Turbo V6, 206 kW	02.09-				
1.9 TiD, 88 kW	09.04-				
1.9 TiD, 110 kW	01.06-				
2.0 Turbo Performance	04.04-		⊕ 802 422 ⊕(x2)		⊕ 802 331 ⊕(x2)
			⊕ 802 286		
2.0 t, 162 kW	01.11-		⊕ 802 422 ⊕(x2)	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	⊕ 400 013 =HD
2.0 t BioPower, 162 kW	01.11-		⊕ 802 286		⊕ 311 750 =
1.9 TTiD, 96 kW	12.07-		⊕ 801 036	SP	⊕ 311 751 =
1.9 TTiD, 118 kW	12.07-				⊕ 802 331 ⊕(x2)
1.9 TTiD, 132 kW	12.07-				
2.0 t BioPower, 120 kW	01.11-		⊕ 802 422 ⊕(x2)	SP	⊕ 311 751 =
			⊕ 802 286		⊕ 802 331 ⊕(x2)
			⊕ 801 036		

9-3 Kombi / Estate 03.05 -

1.8 i	03.05-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 202 =⊕ ⊕ 313 203 =⊕ ⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	⊕ 400 013 =HD
1.8t 2.0	03.05-				
2.0 t, 110 kW	03.05-				
2.0 t, 129 kW	03.05-				
2.0 t, 154 kW	03.05-				
		SP	⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕		⊕ 311 751 =
			⊕ 802 422 ⊕(x2)		
			⊕ 802 286		
			⊕ 801 036		
1.9 TiD, 88 kW	03.05-	SP	⊕ 313 204 =⊕ ⊕ 313 205 =⊕	SP	⊕ 311 751 =
1.9 TiD, 110 kW	03.05-				⊕ 802 331 ⊕(x2)
			⊕ 802 422 ⊕(x2)		
			⊕ 802 286		
			⊕ 801 036		



SAAB

9-3 Kombi / Estate		03.05 -											
2.0 t BioPower, 110 kW	01.07-	ST		313 202 =	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	i	400 013 =HD						
2.0 t, 120 kW	01.07-			313 203 =			i	311 750 =					
2.0 t BioPower, 129 kW	01.07-			400 085 = HD			SP	i	311 751 =				
2.0 t BioPower, 145 kW	06.07-			400 086 = HD			SP	i	311 751 =				
2.0 t, 147 kW	02.09-	SP		313 204 =		o	802 331 =(x2)						
2.0 t Bio Power	02.09-			313 205 =									
2.8 Turbo V6, 188 kW	12.07-			802 422 =(x2)									
2.8 Turbo V6, 203 kW	05.08-			o 802 286									
1.9 TTiD, 96 kW	12.07-			o 801 036									
1.9 TTiD, 118 kW	12.07-												
1.9 TTiD, 132 kW	12.07-												
2.0 t XWD, 120 kW	01.07-							o 802 422 =(x2)	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	i	400 013 =HD		
2.0 t BioPower XWD, 120 kW	01.11-							o 802 286				i	311 750 =
2.0 t XWD, 154 kW	06.08-							o 801 036				i	311 751 =
2.0 t Bio Power XWD	06.08-				i	311 751 =							
2.0 t XWD, 162 kW	01.11-												
2.0 t BioPower XWD, 162 kW	01.11-												
2.8 Turbo V6 XWD	05.08-												
2.0 t BioPower, 120 kW	01.11-			o 802 422 =(x2)	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 311 750	i	400 013 =HD						
2.0 t, 162 kW	01.11-			o 802 286				i	311 750 =				
2.0 t BioPower, 162 kW	01.11-			o 801 036				i	311 751 =				
2.8 Turbo V6, 184 kW	03.05-			o 802 422 =(x2)			o 802 331 =(x2)						
				o 802 286			o 802 331 =(x2)						
				o 801 036									

9-3X		02.09 -					
2.0 t XWD	02.09-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 422 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	o	802 286 =(x2)			
2.0 t BioPower XWD, 154 kW	02.09-			o 801 036 =(x2)			
2.0 t BioPower XWD, 162 kW	01.11-						
1.9 TTiD	02.09-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 422 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	o	802 286 =(x2)		o	802 331 =(x2)
				o 801 036 =(x2)			

9-5 (YS3E)		09.97 - 12.09					
2.0 t, 110 kW	09.97- 12.09	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	313 315 =	ST	i	312 707 =
2.0 t, 136 kW	07.00- 12.09			553 682 =			SP
2.3 t, 125 kW	09.97- 12.09	SP	(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001				
2.3 t, 136 kW	01.01- 12.09			313 316 =			
2.3 Turbo, 184 kW	09.01- 12.09			553 680 =			
3.0 V6t	01.98- 12.09			553 680 =			
3.0 TiD	07.01- 12.09			801 031 =(x2)			
2.0 t BioPower	01.05- 12.09	ST	(86): Modelljahr ab: 2001 / from modelyear: 2001	313 315 =	ST	i	312 707 =
2.0 t Biopower	09.05- 12.09			313 316 =			SP
2.3 Turbo, 134 kW	04.08- 12.09			801 031 =(x2)			
2.3 t BioPower, 136 kW	01.07- 12.09						
2.3 t BioPower, 152 kW	11.06- 12.09						
2.3 Turbo, 162 kW	07.03- 12.09						
2.3 Turbo, 188 kW	04.08- 12.09						
2.3 Turbo, 191 kW	11.05- 12.09						
1.9 TiD	01.06- 12.09						
2.0 Turbo SE	10.98- 07.00	ST		553 682 =	ST	i	312 707 =
				553 680 =			SP



SAAB

9-5 (YS3E) 09.97 - 12.09

2.3 Turbo, 169 kW	10.99- 09.01	ST		📏 553 682 =	ST	📏 312 707 =
		SP		📏 553 680 =	SP	📏 312 708 =
				🌀 801 031 ⊕(x2)		
2.2 TiD	03.02- 12.09	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 315 =	ST	📏 312 707 =
			(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 682 =	SP	📏 312 708 =
		SP	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 316 =		
			(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 680 =		
				🌀 801 031 ⊕(x2)		

9-5 Kombi / Estate (YS3E) 10.98 - 12.09

2.0 t, 110 kW 2.3 t, 125 kW 3.0 V6t	10.98- 12.09	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 315 =	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 312 708 =	
			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005		
			(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 313 315 = 📏 313 316 =		(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 312 707 =	
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 312 707 =	
		SP	(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 682 =	SP	📏 312 708 =		
			(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 316 =				
		(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005						
		(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 680 =					
		(86): Modelljahr ab: 2001 / from modelyear: 2001	🌀 801 031 ⊕(x2)					
2.0 t BioPower 2.3 t BioPower, 136 kW 2.3 t BioPower, 152 kW 2.3 t BioPower, 154 kW 2.3 Turbo, 188 kW	01.06- 12.09 01.07- 12.09 11.06- 12.09 11.06- 12.09 04.08- 12.09	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 313 315 = 📏 313 316 =	ST		📏 312 707 =	
				🌀 801 031 ⊕(x2)	SP		📏 312 708 =	
2.0 t Biopower 2.3 Turbo, 162 kW 2.3 Turbo, 191 kW 1.9 TiD	09.05- 12.09 07.03- 12.09 01.06- 12.09 01.06- 12.09	ST	(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 313 315 = 📏 313 316 =	ST	(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 312 707 =	
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005	📏 312 708 =	
			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005	📏 313 315 =	SP	(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 312 707 =	
		SP		📏 313 316 =		(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005	📏 312 708 =	
				🌀 801 031 ⊕(x2)				
2.0 t, 136 kW 2.3 Turbo, 169 kW	07.00- 07.01 10.99- 09.01	ST		📏 553 682 =	ST		📏 312 707 =	
		SP		📏 553 680 =	SP		📏 312 708 =	
			(86): Modelljahr ab: 2001 / from modelyear: 2001	🌀 801 031 ⊕(x2)				
2.0 t, 141 kW	10.98- 12.09		(86): Modelljahr ab: 2001 / from modelyear: 2001	🌀 801 031 ⊕(x2)				
2.3 t, 136 kW 2.3 Turbo, 184 kW 2.2 TiD 3.0 TiD	01.01- 12.09 09.01- 12.09 03.02- 12.09 07.01- 12.09	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 315 =	ST	(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 312 708 =	
			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005			(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005		
			(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 313 315 = 📏 313 316 =		(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	📏 312 707 =	
			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 312 707 =	
		SP	(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 682 =	SP	📏 312 708 =		
			(87): Modelljahr ab: 2002 / from modelyear: 2002	📏 313 316 =				
				(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005				
		(95): Modelljahr bis: 2001 / to modelyear: 2001	📏 553 680 =					
			🌀 801 031 ⊕(x2)					
2.3 Turbo, 224 kW	06.03- 08.05			🌀 801 031 ⊕(x2)				



SAAB

90		08.84 - 08.87	
2.0	08.84- 08.87	ST ->Chass. G 6000885	170 542

95 Station Wagon		02.60 - 12.78	
1.5 V4, 46 kW	01.76- 08.77	ST	170 542
1.5 V4, 48 kW	10.65- 12.75		
1.5 V4, 50 kW	09.77- 12.78		

96		09.60 - 08.80	
96 Sedan	01.69- 12.80	ST	170 542
SPORT	01.60- 12.80		
1.5 V4, 46 kW	11.75- 07.77		
1.5 V4, 48 kW	10.65- 10.75		
1.5 V4, 50 kW	08.77- 08.80		

99		11.67 - 01.87	
99 (99)	05.78- 08.84	ST	170 542
EMS (99)	01.79- 08.84		
TURBO (99)	05.78- 08.84		
2.0	10.72- 08.74	ST (134): für / for: GLE	170 542
2.0 GL	09.74- 12.84	ST 05.1978-> (207): nicht für / not for: Turbo	170 542

99 Combi Coupe		08.68 - 01.87	
2.0	03.76- 05.78	ST	170 542
2.0 Turbo	10.77- 06.80	ST ->12.1978	170 542

900 I (AC4, AM4)		01.79 - 12.93	
2.0 c, 74 kW	07.82- 12.88	ST	106 006 HD
2.0 c, 79 kW	11.80- 08.84		
2.0 i, 81 kW	09.85- 08.90		
2.0 EMS	01.79- 12.80		
2.0 -16, 92 kW	01.86- 12.88		
2.0 -16, 93 kW	01.89- 12.93		
2.0 Turbo, 103 kW	10.86- 12.91		
2.0 S Turbo-16, 104 kW	07.91- 12.93		
2.0 Turbo, 107 kW	10.80- 07.85		
2.0 S Turbo-16, 107 kW	01.92- 12.93		
2.0 Turbo, 110 kW	01.86- 12.88		
2.0 Turbo-16	11.85- 12.93		
2.0 Turbo-16 S KAT	01.89- 12.93		
2.1 -16	08.90- 12.93		
2.0 i, 85 kW	11.80- 08.90	ST 02.1984->	106 006 HD
2.0 Turbo-16 S	01.84- 12.88	ST (171): für Fahrzeuge ohne Stabilisator / for vehicles without stabilizer	106 006 HD SP 112 104

900 I Cabriolet / Convertible		10.85 - 06.94	
2.0 -16	01.90- 06.94	ST (171): für Fahrzeuge ohne Stabilisator / for vehicles without stabilizer	106 006 HD SP 112 104
2.0 S Turbo-16	09.91- 06.94		
2.0 Turbo-16	11.86- 06.94		
2.0 Turbo-16 S	11.86- 06.94		
2.1 -16	08.90- 06.94		

900 I Combi Coupe		06.78 - 06.94	
2.0 c, 74 kW	09.79- 12.88	ST	106 006 HD
2.0 c, 79 kW	09.78- 08.84		
2.0 i, 81 kW	09.85- 08.90		
2.0 i, 85 kW	11.80- 12.88		
2.0 EMS	09.78- 08.79		
2.0 -16, 92 kW	01.86- 12.88		
2.0 -16, 93 kW	01.89- 08.92		
2.0 Turbo, 103 kW	10.86- 12.91		
2.0 Turbo, 107 kW	09.78- 07.85		
2.0 Turbo, 110 kW	01.86- 12.88		
2.0 Turbo-16, 118 kW	11.85- 06.94		
2.0 Turbo-16 S KAT	01.89- 12.93		
2.1 -16	09.90- 07.93		



SAAB

900 I Combi Coupe 06.78 - 06.94

2.0 S Turbo-16	09.91 - 07.93	ST	(171): für Fahrzeuge ohne Stabilisator / for vehicles without stabilizer	106 006	HD	SP	112 104
2.0 Turbo-16 S	02.84 - 12.88						
2.0 Turbo-16, 132 kW	01.93 - 06.94	ST	09.1993->	312 278	=	ST	09.1993->

900 II 07.93 - 02.98

2.0 i, 96 kW	08.94 - 02.98	ST		312 278	=	ST	105 851
2.0 i, 98 kW	07.93 - 07.94						
2.0 -16 Turbo	07.93 - 02.98						
2.3 -16	07.93 - 02.98						
2.5 -24 V6	07.93 - 02.98						

900 II Cabriolet / Convertible 09.93 - 02.98

2.0 i	12.93 - 02.98	ST		312 280	=	ST	105 853
2.0 -16 Turbo	12.93 - 02.98						
2.3 -16	12.93 - 02.98						
2.5 -24 V6	12.93 - 02.98						

900 II Coupe 12.93 - 02.98

2.0 i, 96 kW	08.94 - 02.98	ST		312 278	=	ST	105 851
2.0 i, 98 kW	12.93 - 07.94						
2.0 -16 Turbo	12.93 - 02.98						
2.3 -16	12.93 - 02.98						
2.5 -24 V6	12.93 - 02.98						

9000 04.85 - 12.98

2.0 -16	01.89 - 01.93	ST	->Chass. H 1015469	115 208	=	ST	106 420
2.0 -16 CD, 96 kW	09.93 - 12.98		->Chass. H 8000555				
2.0 -16 Turbo CD, 108 kW	09.92 - 12.98	ST	->Chass. H 1015469	115 208	=		
2.0 -16 CD, 110 kW	09.93 - 12.98		->Chass. H 8000555				
2.0 -16 Turbo, 118 kW	05.88 - 08.93						
2.0 -16 Turbo CD, 120 kW	09.88 - 08.93						
2.0 -16 Turbo, 129 kW	04.85 - 12.91						
2.0 -16 Turbo CD, 136 kW	09.89 - 12.98						
2.3 -16 CD	08.89 - 12.98						
2.3 -16 Turbo	09.90 - 08.93						
3.0 -24 V6 CD/CDE	07.94 - 12.98						
2.3 -16 CDE	09.93 - 12.98	ST				ST	106 420
2.3 -16 CDE Eco-Power	09.93 - 12.98						
2.3 -16 CD Turbo	07.90 - 12.98						

9000 Schrägheck / Hatchback 09.84 - 12.98

2.0 -16, 92 kW	12.85 - 12.88	ST	->Chass. H 1015469	115 208	=	ST	106 420
2.0 -16, 94 kW	12.85 - 08.88		->Chass. H 8000555				
2.0 -16 CS, 94 kW	01.89 - 12.98	ST	->Chass. H 1015469	115 208	=		
2.0 -16 CS, 96 kW	09.93 - 12.98		->Chass. H 8000555				
2.0 -16 ND Turbo	09.93 - 12.98						
2.0 -16 Turbo, 118 kW	09.84 - 08.93						
2.0 -16 Turbo, 120 kW	05.88 - 08.93						
2.0 -16 Turbo, 127 kW	06.89 - 12.92						
2.0 -16 Turbo, 129 kW	09.84 - 12.91						
2.0 -16 Turbo CS	09.88 - 12.98						
2.3 -16 CS	09.89 - 12.98						
2.3 -16 Turbo	09.90 - 12.98						
3.0 -24 V6 CS/CSE	07.94 - 12.98						
2.3 -16 CSE	09.93 - 12.98	ST				ST	106 420
2.3 -16 CSE Eco Power	09.93 - 12.98						
2.3 -16 Turbo CSE	09.93 - 12.98						
2.3 -16 Aero CS, 162 kW	02.93 - 12.98						
2.3 -16 Aero CS, 165	02.93 - 12.98						



SAMSUNG

SM 518 / 520 / 525 / 525V 01.96 -							
KNMA	01.96-	ST		290 086 =	ST		310 032 =
				290 087 =			

SEAT

131 05.75 - 12.86							
2.4 Diesel	06.78- 12.86			ST	->12.1978		170 553

132 01.73 - 12.82							
1.6	05.73- 12.80	ST					170 564
1.8	05.73- 12.80						
1.9	05.79- 12.82						
2.0 D	05.73- 12.80						
2.2 D	05.79- 12.82						

ALHAMBRA (7V8, 7V9) 04.96 - 03.10							
1.8 T 20V	10.97- 03.10	ST		200 419 =	ST		200 421 =
2.0 i	04.96- 03.10	OHD		200 419 =	△		200 421 =
2.8 V6	06.00- 03.10			802 261 ⊕(x2)	OHD		200 421 =
2.8 V6 4motion	06.00- 03.10			⊗ 802 061			
1.9 TDI, 66 kW	04.96- 03.10			⊗ 801 016			
1.9 TDI, 81 kW	08.96- 06.00			⊕ 900 037			
1.9 TDI, 85 kW	06.00- 03.10						
1.9 TDI 4motion	06.00- 03.10						
1.9 TDI, 96 kW	11.02- 11.08						
1.9 Tdi 4x4	06.05- 11.08						
1.9 TDI, 110 kW	05.05- 05.07						
2.0 TDI	11.05- 03.10						

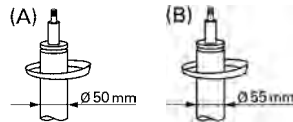
ALHAMBRA (710, 711) 06.10 -							
1.4 TSI	06.10-	ST		314 883 =	ST		400 019 =HD
2.0 TSI	11.10-			900 104		(254): rund / Round	⊗ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 85 kW	05.11-	SP		900 136			⊕ 900 252
2.0 TDI, 100 kW	06.10- 05.11			⊗ 803 041 ⊕(x2)	SP	(254): rund / Round	⊗ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 103 kW	06.10-					(254): rund / Round	⊕ 900 202
2.0 TDI, 125 kW	06.10-						
1.8 TFSI	11.12-	ST		314 883 =	ST		400 019 =HD
2.0 TDI 4Drive	05.11-			900 104		(254): rund / Round	⊗ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 130 kW	11.12-	SP		900 136			⊕ 900 252
					SP	(254): rund / Round	⊗ 802 382 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	⊕ 900 202



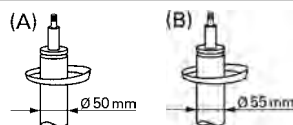
SEAT

ALTEA (5P1) 03.04 -

1.2 TSI 1.6 LPG 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 66 kW	04.10- 09.09- 11.10- 10.09- 08.09-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	311 009 =HD
				900 105		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 382 ⊕(x2)
		SP		900 105		(254): rund / Round	
				802 417 ⊕(x2)		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
				802 321		(254): rund / Round	
				801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 106
						(252): oval / Oval	
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 234
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	
					SP		310 950 =
							311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	



1.4 16V 1.4 TSI 1.6 1.8 TFSI 1.9 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 16V 2.0 TDI, 125 kW	05.06- 11.07- 03.04- 01.07- 04.04- 11.05- 03.04- 03.06-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		->07.2009	311 009 =HD
				900 105		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	802 339 ⊕(x2)
		SP		900 105		(252): oval / Oval	
				802 417 ⊕(x2)		08.2009->	802 382 ⊕(x2)
				802 321		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	
				801 038		(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	
						(254): rund / Round	
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 106
						(252): oval / Oval	
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 234
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	
					SP		310 950 =
							311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	





SEAT

ALTEA (5P1)		03.04 -					
2.0 FSI 2.0 TFSI 2.0 TDI, 100 kW	05.04- 03.09	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =
	04.06- 05.09		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			
	03.04- 05.09			900 105		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	802 339 ⊕(x2)
		SP		900 105		(252): oval / Oval	
				802 417 ⊕(x2)		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
				802 321		(254): rund / Round	
				801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 106
						(252): oval / Oval	
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 234
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	
					SP		310 950 =
							311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	

(A) $\varnothing 50\text{mm}$

(B) $\varnothing 55\text{mm}$

ALTEA XL (5P5, 5P8)		10.06 -					
1.2 TSI 1.6 LPG 1.6 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 66 kW	04.10- 09.09-	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	310 950 =
	11.10- 08.09-		(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			
				900 105		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	802 382 ⊕(x2)
		SP		900 105		(254): rund / Round	
				802 417 ⊕(x2)		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
				802 321		(254): rund / Round	
				801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 106
						(252): oval / Oval	
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	900 234
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	
					SP	(21): Baumuster / Type: 5P5	310 950 =
							311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	900 205
						(254): rund / Round	

(A) $\varnothing 50\text{mm}$

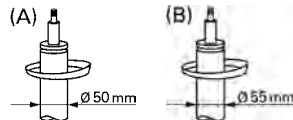
(B) $\varnothing 55\text{mm}$



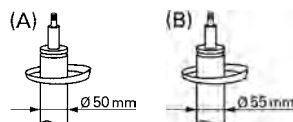
SEAT

ALTEA XL (5P5, 5P8) 10.06 -

1.4 16V 1.6 1.8 TFSI 1.9 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 16V 2.0 TDI, 125 kW	10.06- 10.06- 01.07- 10.06- 10.06- 10.06- 06.07-	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	± 312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
			(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	± 311 863 =		->07.2009 (183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (252): oval / Oval	⊙ 802 339 ⊕(x2)
				± 900 105		08.2009-> (183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
		SP		± 900 105		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 340 ⊕(x2)
				⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊙ 801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (252): oval / Oval	± 900 106
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 234
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 205
					SP	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	∅ 311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 340 ⊕(x2)
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 205



1.4 TSI	11.07-	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	± 312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
			(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	± 311 863 =		->07.2009 (183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (252): oval / Oval	∅ 311 009 =HD
				± 900 105		08.2009-> (183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 339 ⊕(x2)
		SP		± 900 105		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
				⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊙ 801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (252): oval / Oval	⊙ 802 340 ⊕(x2)
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 106
						(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 234
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 205
					SP	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
						(21): Baumuster / Type: 5P8	∅ 311 009 =HD
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	⊙ 802 340 ⊕(x2)
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0 (254): rund / Round	± 900 205

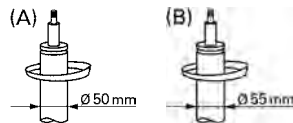




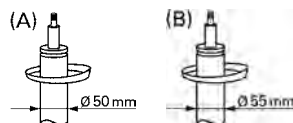
SEAT

ALTEA XL (5P5, 5P8) 10.06 -

1.6 Multifuel	10.06-	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅	310 950 =	
			(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 863 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊙	802 339 ⊕(x2)	
		SP		≡	900 105			(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊙	802 382 ⊕(x2)
					⊙	802 417 ⊕(x2)			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊙
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	≡	900 106
					⊙			(252): oval / Oval		
					⊙			(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	≡	900 234
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		



2.0 FSI 2.0 TDI, 100 kW	10.06- 03.09 11.06- 03.09	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅	310 950 =	
			(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 863 =		->07.2009	⊙	802 339 ⊕(x2)	
		SP		≡	900 105			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊙	802 340 ⊕(x2)
					⊙	802 417 ⊕(x2)			(254): rund / Round	
					⊙			(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	≡	900 106
					⊙			(252): oval / Oval		
					⊙			(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	≡	900 234
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		
					⊙			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡	900 205
					⊙			(254): rund / Round		





SEAT

ALTEA XL (5P5, 5P8) 10.06 -

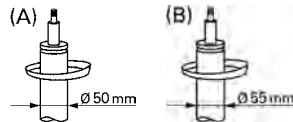
2.0 TFSI	10.06- 05.09	ST	⌘ 900 105	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 339 ⊕(x2)
		SP	⌘ 900 105		(252): oval / Oval	
2.0 TFSI 4x4, 147 kW	06.07- 05.09	ST	⌘ 900 105	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					SP	
		ST	⌘ 900 105		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)
					SP	
		ST	⌘ 900 105		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 106
					SP	
		ST	⌘ 900 105		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 234
					SP	
		ST	⌘ 900 105		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205
					SP	
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(21): Baumuster / Type: 5P8	⊖ 313 251 =			
		SP		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)	
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 339 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 382 ⊕(x2)			
		SP		(252): oval / Oval		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 106			
		SP		(252): oval / Oval		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 234			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(21): Baumuster / Type: 5P8	⊖ 313 251 =			
		SP		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)	
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 339 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 382 ⊕(x2)			
		SP		(252): oval / Oval		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 106			
		SP		(252): oval / Oval		
ST	⌘ 900 105	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⌘ 900 234			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		
ST	⌘ 900 105	(21): Baumuster / Type: 5P8	⊖ 313 251 =			
		SP		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)	
ST	⌘ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⌘ 900 205			
		SP		(254): rund / Round		



SEAT

ALTEA XL (5P5, 5P8) 10.06 -

1.6 TDI, 77 kW	10.09-	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =	ST	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
			(21): Baumuster / Type: 5P5 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0	⊕ 802 382 ⊕(x2)
		SP		≡ 900 105	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0		
				⊕ 802 417 ⊕(x2)	(254): rund / Round		
				⊕ 801 038	(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0		
					(252): oval / Oval		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: UC0		
					(254): rund / Round		
					(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0		
					(254): rund / Round		
					SP	(21): Baumuster / Type: 5P5	∅ 310 950 =
						(21): Baumuster / Type: 5P8	∅ 313 251 =
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	⊕ 802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	
						(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UC0	≡ 900 205
						(254): rund / Round	



AROSA (6H) 05.97 - 06.04

1.0	05.97- 06.04	ST		≡ 170 889	ST		∅ 556 275 =
1.4	05.97- 06.04			⊕ 802 275 ⊕(x2)			≡ 900 080
1.4 16V	01.00- 06.04		⊕ 802 075				
1.4 TDI	01.00- 06.04		⊕ 801 016				
1.7 SDI	08.97- 06.04			≡ 900 002			
1.0	10.98- 01.01			⊕ 802 275 ⊕(x2)			
				⊕ 802 075			
				⊕ 801 016			

CORDOBA (6K1, 6K2) 02.93 - 10.99

1.0 i	09.96- 06.99	ST	->Chass. R080000	≡ 115 158	ST		∅ 170 780
1.4 i 16V	09.96- 06.99		Chass. R080001->	≡ 290 952 =			⊕ 802 377 ⊕(x2)
2.0 i 16V	08.96- 06.99			⊕ 802 261 ⊕(x2)			≡ 900 053
				⊕ 802 061			
				⊕ 801 016			
				≡ 900 001			
1.0 CL	02.93- 06.96					⊕ 802 377 ⊕(x2)	
1.3	02.93- 08.94						
1.4	12.97- 04.99						
1.4 i	06.94- 06.99	ST	->Chass. R080000	≡ 115 158	ST		∅ 170 780
1.6 i, 74 kW	07.96- 10.99		Chass. R080001->	≡ 290 952 =			⊕ 802 377 ⊕(x2)
1.9 D, 47 kW	01.96- 08.96		->Chass. 6K-TR080-000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 047 ⊕(x2)			≡ 900 053
			Chass. 6K-TR080-001->	⊕ 802 261 ⊕(x2)			
				⊕ 802 061			
				⊕ 801 016			
				≡ 900 001			



SEAT

CORDOBA (6K1, 6K2) 02.93 - 10.99

1.6 i, 55 kW 1.8 i 1.9 D, 50 kW 1.9 TD	02.93- 06.99 02.93- 06.99 02.93- 08.96 02.93- 08.96	ST	05.1994 - Chass. R080000	115 158	ST	05.1994->	170 780
			Chass. R080001->	290 952 =		802 377 ⊕(x2)	
			->Chass. 6K-TR080-000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		900 053	
			Chass. 6K-TR080-001->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			
1.6 i, 55 kW	05.94- 06.99	ST	->Chass. R080000	115 158	ST		170 780
			Chass. R080001->	290 952 =		802 377 ⊕(x2)	
				900 001		900 053	
1.8 i 16V	10.93- 08.96	ST	05.1994 - Chass. R080000	115 158	ST	05.1994->	170 780
			Chass. R080001->	290 952 =		802 377 ⊕(x2)	
			->Chass. 6K-ZR082 400 ->Chass. 6K-ZR599 964 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		900 053	
			Chass. 6K-ZR082 401-> Chass. 6K-ZR599 965->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			
2.0 i	02.93- 06.99	ST	05.1994 - Chass. R080000	115 158	ST	05.1994->	170 780
			Chass. R080001->	290 952 =		802 377 ⊕(x2)	
			->Chass. 6K-ZR599-964 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		900 053	
			Chass. G-ZR599-965->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			
1.9 SDI	08.96- 06.99	ST	->Chass. 6K-TR080-000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)	ST		170 780
			Chass. 6K-TR080-001->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)	
				900 001		900 053	
1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 81 kW	08.96- 06.99 03.97- 06.99	ST		290 952 =	ST		170 780
				802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)	
				900 001		900 053	

CORDOBA Vario (6K5) 08.96 - 06.99

1.4	12.97- 04.99		Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-290 001->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			
			Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	900 001			
			Chass. 6K-X-290 001->	900 136			



SEAT

CORDOBA Vario (6K5) 08.96 - 06.99

1.4 i	09.96 - 06.99	ST		📏 290 952 =	ST	⊖ 556 253 =
1.6 i, 55 kW	05.97 - 06.99		Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊖ 802 061 ⊗ 801 016		⊕ 802 377 ⊕(x2)
1.6 i, 74 kW	09.96 - 06.99		Chass. 6K-X-290 001->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		📏 900 053
1.9 SDI	09.96 - 06.99		Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	📏 900 001		
			Chass. 6K-X-290 001->	📏 900 136		
1.6 i, 55 kW	09.96 - 06.99	ST		📏 290 952 =	ST	⊖ 556 253 =
			->Chass. 6K-ZR599 964 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 047 ⊕(x2)		⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊖ 802 061 ⊗ 801 016		📏 900 053
			Chass. 6K-X-290 001->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		
			->Chass. 6K-X-290 000	📏 900 001		
			Chass. 6K-X-290 001->	📏 900 136		
1.8 i	08.96 - 06.99		Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊖ 802 061 ⊗ 801 016		⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-290 001->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		
1.9 TDI, 66 kW	08.96 - 06.99	ST		📏 170 128 =HD	ST	⊖ 556 253 =
1.9 TDI, 81 kW	07.97 - 06.99		Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊖ 802 061 ⊗ 801 016		⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-290 001->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		📏 900 053
			Chass. 6K-ZR-599 965 - Chass. 6K-X-290 000	📏 900 001		
			Chass. 6K-X-290 001->	📏 900 136		

CORDOBA (6K2) 06.99 - 10.02

1.0	06.99 - 10.02	ST		📏 290 952 =	ST	⊖ 556 253 =
1.0 16V	05.00 - 10.02	△		📏 170 128 =HD	SP	⊖ 556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038	△	⊖ 556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	📏 900 136		⊕ 802 377 ⊕(x2)
						📏 900 053
1.4	06.99 - 10.02	ST		📏 290 952 =	ST	⊖ 556 253 =
1.6, 55 kW	06.99 - 10.02	SP		📏 290 952 =	SP	⊖ 556 253 =
		△		📏 170 128 =HD	△	⊖ 556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-400 000->	📏 900 136		📏 900 053
1.4 16V, 55 kW	05.00 - 10.02	ST		📏 290 952 =	ST	⊖ 556 253 =
		SP		📏 170 128 =HD	SP	⊖ 556 253 =
		△		📏 170 128 =HD	△	⊖ 556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊖ 802 413 ⊗ 801 038		⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-400 000->	📏 900 136		📏 900 053



SEAT

CORDOBA (6K2) 06.99 - 10.02

1.4 16V, 74 kW 1.6, 74 kW	02.00- 10.02 06.99- 10.02	ST	170 889	ST	556 253 =
		SP	170 128 =HD	SP	556 253 =
		△	170 128 =HD	△	556 253 =
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		
1.8 i	06.99- 09.02	Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2)
1.8 T 20V Cupra	07.00- 10.02	△	170 128 =HD	△	556 253 =
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	900 105		
1.9 SDI	06.99- 10.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	ST	556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	SP	556 253 =
		SP	290 952 =	△	556 253 =
		△	170 128 =HD		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		900 053
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		
1.9 TDI, 66 kW	06.99- 10.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	ST	556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	SP	->Chass. 6K-X-463 222
		△	170 128 =HD	△	556 253 =
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		900 053
1.9 TDI, 81 kW	06.99- 10.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	ST	556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	△	556 253 =
		△	170 128 =HD		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		900 053
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		

CORDOBA Vario (6K5) 06.99 - 12.02

1.4, 44 kW 1.4 16V	06.99- 12.02 06.99- 12.02	ST	290 952 =	ST	556 253 =
		SP	290 952 =	△	556 253 =
		△	170 128 =HD		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		900 053
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		
1.4, 74 kW	02.00- 12.02	Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2)
1.6, 55 kW	06.99- 12.02	ST	290 952 =	ST	556 253 =
		SP	290 952 =	SP	556 253 =
		△	170 128 =HD	△	556 253 =
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136		900 053



SEAT

CORDOBA Vario (6K5) 06.99 - 12.02

1.6, 74 kW	06.99- 12.02	ST		170 889	ST		556 253 =
		SP		170 128 =HD	SP		556 253 =
		△		170 128 =HD	△		556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053	
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136				
1.9 SDI	06.99- 12.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	290 952 =	ST		556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	170 889	△		556 253 =
		SP		290 952 =			802 377 ⊕(x2)
		△		170 128 =HD			900 053
		Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038				
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136				
1.9 TDI, 66 kW	06.99- 12.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	290 952 =	ST		556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	170 889	SP	->Chass. 6K-X-463 222	556 253 =
		△		170 128 =HD	△		556 253 =
			Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053	
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136				
1.9 TDI, 81 kW	06.99- 12.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	290 952 =	ST		556 253 =
			Chass. 6K-X-463 223->	170 889	△		556 253 =
		△		170 128 =HD			802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-X-400 000->	802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038		900 053	
		Chass. 6K-X-400 000->	900 136				

CORDOBA (6L2) 09.02 - 11.09

1.2	10.02- 06.06	ST		300 032	ST	->Chass. 6L-5-097 823	290 887 =
1.4 16V, 55 kW	09.02- 12.07	SP		312 594 =		Chass. 6L-5-097 824->	310 978 =
1.4 16V, 74 kW	10.02- 11.09			802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038			900 206
1.6, 74 kW	04.03- 11.09				SP	->Chass. 6L-5-097 823	290 888 =
2.0	09.02- 11.09					Chass. 6L-5-097 824->	310 979 =
1.4 TDI, 55 kW	10.02- 12.05			900 105			900 206
1.9 SDI	09.02- 11.09						802 535 ⊕(x2)
1.9 TDI, 74 kW	09.02- 11.09						
1.9 TDI, 96 kW	10.02- 11.09						
1.2 12V	05.06- 11.09	ST		300 032	ST		310 978 =
1.4 16V, 63 kW	05.06- 11.09	SP		312 594 =			900 206
1.6 16V	11.06- 11.09			802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038	SP		310 979 =
1.4 TDI, 51 kW	05.05- 11.09						900 206
1.4 TDI, 59 kW	06.05- 11.09			900 105			802 535 ⊕(x2)
1.6, 75 kW	09.02- 11.09			802 418 ⊕(x2) ⊗ 802 413 ⊗ 801 038			802 535 ⊕(x2)

EXEO (3R2) 12.08 -

1.6	03.09- 09.10	ST		558 297 =	ST		313 367 =
1.8 TSI, 88 kW	09.10-			900 075			900 103
1.8 T	12.08- 05.10	SP		558 297 =	SP		313 368 =
1.8 TSI, 118 kW	05.10-			900 075			900 103
2.0 TFSI, 147 kW	03.09-						
2.0 TFSI, 155 kW	05.10-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 200 ⊕(x2)			802 327 ⊕(x2)
2.0 TDI, 88 kW	12.08-						
2.0 TDI, 105 kW	12.08-						
2.0 TDI, 125 kW	02.09-						
2.0 TFSI, 157 kW	09.09-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 200 ⊕(x2)			802 327 ⊕(x2)



SEAT

EXEO ST (3R5) 05.09 -

1.6	06.09- 09.10	ST		⌘ 558 297 =	ST	⊖ 313 367 =
1.8 TSI, 88 kW	09.10-			⌘ 900 075		⌘ 900 103
1.8 T	06.09- 05.10	SP		⌘ 558 297 =	SP	⊖ 313 368 =
1.8 TSI, 118 kW	05.10-			⌘ 900 075		⌘ 900 103
2.0 TFSI, 147 kW	06.09-		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 200 ⊕(x2)		⊖ 802 327 ⊕(x2)
2.0 TFSI, 155 kW	05.10-					
2.0 TDI, 88 kW	07.09-					
2.0 TDI, 105 kW	05.09-					
2.0 TDI, 125 kW	05.09-					

IBIZA I (021A) 06.84 - 12.93

0.9, 29 kW	08.90- 05.93	ST		⌘ 311 392 =HD		
1.7, 72 kW	01.91- 05.93			⊖ 802 255 ⊕(x2)		
1.7, 76 kW	01.91- 05.93			⊖ 802 055		
1.7 D, 42 kW	08.90- 05.93			⊖ 801 008		
				⌘ 900 002		
0.9, 32 kW	08.86- 05.93	ST	->08.1989	⌘ 311 390		
1.2 i	01.89- 05.93		09.1989->	⌘ 311 392 =HD		
1.5 i, 65 kW	10.86- 05.93			⊖ 802 255 ⊕(x2)		
1.5 i KAT	10.86- 05.93			⊖ 802 055		
1.5 i, 74 kW	10.86- 05.93			⊖ 801 008		
				⌘ 900 002		
1.2, 44 kW	11.84- 12.93	ST	08.1986 - 08.1989	⌘ 311 390		
1.2, 47 kW	11.84- 12.93		09.1989 - 04.1993	⌘ 311 392 =HD		
1.5	11.84- 05.93			⊖ 801 020 ⊕(x2)		
1.7 D, 40 kW	06.84- 05.93		08.1986 - 01.1993	⊖ 802 255 ⊕(x2)		
				⊖ 802 055		
				⊖ 801 008		
			08.1986->	⌘ 900 002		

IBIZA II (6K1) 03.93 - 08.99

1.0 i	09.96- 08.99	ST	->Chass. R080000	⌘ 115 158	ST	⊖ 170 780
1.4 i 16V	06.97- 08.99		Chass. R080001->	⌘ 290 952 =		⊖ 802 377 ⊕(x2)
2.0 i 16V	08.96- 08.99			⊖ 802 261 ⊕(x2)		⌘ 900 053
1.9 TDI, 66 kW	08.96- 08.99			⊖ 802 061		
1.9 TDI, 81 kW	02.97- 08.99			⊖ 801 016		
				⌘ 900 001		
1.0	03.93- 09.96	ST	->Chass. R080000	⌘ 115 158	ST	⊖ 170 780
1.3 i	03.93- 08.99		Chass. R080001->	⌘ 290 952 =		⊖ 802 377 ⊕(x2)
1.4 i	09.93- 08.99		->Chass. 6K-TR080-000	⊖ 802 047 ⊕(x2)		⌘ 900 053
1.6 i, 55 kW	03.93- 08.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			
1.6 i, 74 kW	04.96- 08.99		Chass. 6K-TR080-001->	⊖ 802 261 ⊕(x2)		
1.8 i	03.93- 08.99			⊖ 802 061		
1.9 D, 47 kW	04.93- 08.96			⊖ 801 016		
1.9 D, 50 kW	10.94- 08.96					
1.9 TD	03.93- 08.96			⌘ 900 001		
1.4	12.97- 04.99					⊖ 802 377 ⊕(x2)
1.8 i 16V	11.93- 08.96	ST	->Chass. R082400	⌘ 115 158	ST	(134): für / for: GTI
			(134): für / for: GTI			⊖ 170 890 =
			Chass. R082401->	⌘ 170 128 =HD		⊖ 802 377 ⊕(x2)
			(134): für / for: GTI			⌘ 900 053
			->Chass. 6K-ZR082 400	⊖ 802 047 ⊕(x2)		
			->Chass. 6K-ZR599 964			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			
			Chass. 6K-TR080 001->	⊖ 802 261 ⊕(x2)		
			Chass. 6K-ZR082 401->	⊖ 802 061		
			Chass. 6K-ZR599 965->	⊖ 801 016		
				⌘ 900 001		



SEAT

IBIZA II (6K1) 03.93 - 08.99

2.0 i	03.93- 08.99	ST	->Chass. R080000	115 158	ST	170 780
			Chass. R080001->	290 952 =		802 377 ⊕(x2)
			->Chass. 6K-ZR599-964 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		900 053
			Chass. G-ZR599-965->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
1.9 SDI	08.96- 08.99	ST		290 952 =	ST	170 780
				802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)
				900 001		900 053
				900 001		

IBIZA III (6K1) 08.99 - 02.02

1.0, 37 kW	08.99- 02.02	ST		290 952 =	ST	556 253 =
1.4	08.99- 02.02	SP		170 128 =HD	SP	556 253 =
1.4 16V, 74 kW	08.99- 02.02	△		170 128 =HD	△	556 253 =
1.6, 55 kW	08.99- 02.02	Chass. 6K-X-400 000->	⊕	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038	⊕	802 377 ⊕(x2) 900 053
1.6, 74 kW	08.99- 02.02					
1.9 SDI	08.99- 02.02					
1.0, 50 kW	06.00- 02.02					802 377 ⊕(x2)
1.0 16V	10.99- 02.02	ST		290 952 =	ST	556 253 =
1.4 16V, 55 kW	05.00- 02.02	SP		170 128 =HD	SP	556 253 =
		△		170 128 =HD	△	556 253 =
			⊕	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053
				900 136		
1.8 T 20V Cupra	07.00- 02.02	△		170 128 =HD	△	556 253 =
			⊕	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053
				900 105		
1.9 TDI, 66 kW	08.99- 02.02	ST		290 952 =	ST	556 253 =
		△		170 128 =HD	SP	556 253 =
			⊕	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038	△	556 253 = 802 377 ⊕(x2) 900 053
				900 136		
1.9 TDI, 81 kW	08.99- 02.02	ST	->Chass. 6K-X-463 222	170 889	ST	556 253 =
				290 952 =	SP	556 253 =
		△		170 128 =HD	△	556 253 =
			⊕	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		802 377 ⊕(x2) 900 053
				900 136		

IBIZA IV (6L1) 02.02 - 11.09

1.2, 44 kW	06.07- 05.08	ST		300 032	ST	310 978 =
1.2 12V	05.06- 11.09	SP		312 594 =		802 535 ⊕(x2)
1.4 16V, 63 kW	05.06- 11.09		⊕	802 418 ⊕(x2)		900 206
1.6 16V	11.06- 11.09		⊕	802 413 ⊗ 801 038	SP	310 979 =
1.4 TDI, 51 kW	05.05- 11.09			900 105		900 206
1.4 TDI, 59 kW	06.05- 11.09				△	802 535 ⊕(x2)
						(254): rund / Round 900 140



SEAT

IBIZA IV (6L1) 02.02 - 11.09

1.2, 47 kW 1.9 SDI	02.02- 06.06 02.02- 12.05	ST	📏 300 032	ST	->Chass. 6L-5-096 000	⊖	290 887 =
		SP	📏 312 594 =		Chass. 6L-5-096 001->	⊖	310 978 =
			🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038			🕒	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 105	SP	->Chass. 6L-5-096 000	⊖	290 888 =
					Chass. 6L-5-096 001->	⊖	310 979 =
						📏	900 206
				△		🕒	802 535 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏	900 140
1.4 16V, 55 kW 1.4 16V, 74 kW 1.6 2.0 1.4 TDI, 55 kW 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 96 kW	02.02- 12.07 02.02- 11.09 02.03- 11.09 04.02- 11.09 05.02- 12.05 02.02- 11.09 02.02- 11.09	ST	📏 300 032	ST	->Chass. 6L-5-097 823	⊖	290 887 =
		SP	📏 312 594 =		Chass. 6L-5-097 824->	⊖	310 978 =
			🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038			🕒	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 105	SP	->Chass. 6L-5-096 000	⊖	290 888 =
					Chass. 6L-5-096 001->	⊖	310 979 =
						📏	900 206
				△		🕒	802 535 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏	900 140
1.8 T FR	12.03- 05.08	SP	📏 312 594 =	SP	->Chass. 6L-5-097 823	⊖	290 888 =
			🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038		Chass. 6L-5-097 824->	⊖	310 979 =
			📏 900 105			🕒	802 535 ⊕(x2)
						📏	900 206
1.8 T Cupra R 1.9 TDI Cupra R	01.04- 02.08 03.04- 02.08	SP	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038	ST		🕒	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 105	SP		📏	900 206

IBIZA V (6J5, 6P5) 03.08 -

1.2, 44 kW 1.2, 51 kW 1.4 1.4 TSI 1.6 2.0 1.4 TDI 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 77 kW	07.09- 03.08- 03.08- 06.09- 05.08- 10.08- 07.08- 06.10 05.09- 05.09- 07.08- 06.10 03.08- 06.10	ST	📏 314 717 =	ST		⊖	310 978 =
			🕒 802 270 ⊕(x2) 🕒 802 070 🕒 801 016	SP	(183): für PR-Nummer / for PR number: UB9	⊖	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 204		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UB9	⊖	290 887 =
						🕒	310 978 =
						🕒	802 535 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏	900 140
1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.6 LPG 1.2 TDI 2.0 TDI	08.12- 09.10- 05.11- 05.10- 01.10-	ST	📏 314 717 =	ST		⊖	310 978 =
			🕒 802 270 ⊕(x2) 🕒 802 070	SP	(183): für PR-Nummer / for PR number: UB9	⊖	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 204		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UB9	⊖	290 887 =
						🕒	310 978 =
						🕒	802 535 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏	900 140

IBIZA V SPORTCOUPE (6J1, 6P1) 07.08 -

1.2, 44 kW 1.2, 51 kW 1.2 TSI 1.4 1.4 TSI 1.4 TSI Cupra 1.6 LPG 1.6 2.0 1.2 TDI 1.4 TDI 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 66 kW	07.09- 07.08- 09.10- 07.08- 06.09- 06.09- 05.11- 07.08- 10.08- 05.10- 07.08- 06.10 05.09- 05.09- 07.08- 06.10	ST	📏 314 717 =	ST		⊖	310 978 =
			🕒 802 270 ⊕(x2) 🕒 802 070 🕒 801 016	SP	(183): für PR-Nummer / for PR number: UB9	⊖	802 535 ⊕(x2)
			📏 900 204		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: UB9	⊖	290 887 =
						🕒	310 978 =
						🕒	802 535 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏	900 140



SEAT

IBIZA V ST (6J8, 6P8) 03.10 -

1.2, 44 kW	05.10-	ST	🚧	314 717 =	ST	⊖	310 978 =
1.2, 51 kW	05.10-		🚧	802 270 ⊕(x2)		⊖	802 535 ⊕(x2)
1.2 TSI, 63 kW	09.12-			802 070	SP	⊖	290 887 =
1.2 TSI, 77 kW	09.10-					⊖	310 978 =
1.4	03.10-					⊖	310 978 =
1.4 TSI	02.12-					⊖	310 978 =
1.2 TDI	04.10-					⊖	802 535 ⊕(x2)
1.6 TDI, 66 kW	03.10-						
1.6 TDI, 77 kW	03.10-						

INCA (6K9) 11.95 - 06.03

1.4 i	11.95- 06.03	ST	🚧	170 889	ST	⊖	311 427
1.4 16V	04.00- 06.03	△	🚧	170 128 =HD			
1.6 i	11.95- 09.00		🚧	802 261 ⊕(x2)			
				802 061			
				801 016			
1.6	08.99- 04.02		🚧	802 261 ⊕(x2)			
				802 061			
				801 016			
1.7 D	09.96- 06.03	ST	🚧	290 952 =	ST	⊖	311 427
1.9 D	11.95- 06.03	△	🚧	170 128 =HD			
1.9 SDI	11.95- 06.03		🚧	802 261 ⊕(x2)			
1.9 TDI	09.96- 06.03			802 061			
				801 016			
			🚧	900 001			

LEON (1M1) 11.99 - 06.06

1.4	11.99-	ST	🚧	315 087	ST	⊖	556 268 =
1.4 16V	11.99- 06.06			200 954 =HD	SP	⊖	556 271 =
1.6	11.99- 06.06		🚧	900 042		⊖	802 535 ⊕(x2)
1.6 16 V	09.00- 06.06	SP		315 087		🚧	900 064
1.8 20V	11.99- 06.06			200 954 =HD			
1.8 20V T	11.99- 06.06		🚧	900 204			
1.9 SDI	11.99- 06.06	△	🚧	315 087			
1.9 TDI, 66 kW	11.99- 06.06			200 954 =HD			
1.9 TDI, 81 kW	11.99- 06.06		🚧	802 270 ⊕(x2)			
1.9 TDI, 96 kW	05.03- 06.06			802 070			
1.9 TDI, 110 kW	09.00- 06.06			801 016			
1.8 20V T 4	11.99- 06.06		🚧	802 270 ⊕(x2)		⊖	802 535 ⊕(x2)
1.8 T Cupra R, 154 kW	02.02- 06.06			802 070			
1.8 T Cupra R, 165 kW	07.03- 06.06			801 016			
2.3 20V VR5, 110 kW	10.98-						
2.8 Cupra 4	02.01- 06.06						
1.9 TDI Syncro	05.02- 06.06						
1.9 TDI, 74 kW	10.05- 06.06	ST	🚧	900 042		⊖	802 535 ⊕(x2)
		SP	🚧	900 204		🚧	900 064
			🚧	802 270 ⊕(x2)			
				802 070			
				801 016			

LEON (1P1) 05.05 - 12.12

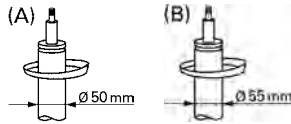
1.2 TSI	02.10- 12.12	ST	🚧	900 136	ST	⊖	310 950 =
1.4 16V	06.06- 12.12	SP	🚧	900 105		⊖	311 009 =HD
1.4 TSI	11.07- 12.12		🚧	803 043 ⊕(x2)		🚧	900 140
1.8 TSI	06.07- 12.12			803 042	SP	⊖	310 950 =
				801 038		⊖	313 251 =
			🚧	802 417 ⊕(x2)		🚧	900 205
				802 321		⊖	802 340 ⊕(x2)
				801 038			



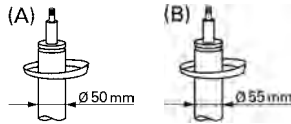
SEAT

LEON (1P1) 05.05 - 12.12

1.6	07.05- 12.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 013 =	ST		310 950 =
1.6 LPG	12.09- 12.12		311 852 =	311 009 =HD			
2.0 FSI	07.05- 05.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	311 863 =	SP	(254): rund / Round	900 140
2.0 TFSI, 136 kW	09.05- 05.06		312 267 =	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		310 950 =	
2.0 TFSI, 147 kW	05.05- 03.09	SP		900 136		(254): rund / Round	900 205
2.0 TFSI, 177 kW	11.06- 05.11		900 105	(254): rund / Round		802 340 (x2)	
2.0 TFSI, 155 kW	06.09- 12.12	SP	(183): für PR-Nummer / for PR number: G63	803 043 (x2) 803 042 801 038			
2.0 Cupra R	09.09- 12.12		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G63	802 417 (x2) 802 321 801 038			
1.6 TDI, 66 kW	11.10- 12.12	ST					
1.6 TDI, 77 kW	02.10- 12.12						
1.9 TDI, 66 kW	06.07- 12.10	ST					
1.9 TDI, 77 kW	07.05- 12.10						
2.0 TDI, 100 kW	07.05- 05.10	ST					
2.0 TDI, 103 kW	10.05- 10.10						
2.0 TDI 16V	07.05- 12.12	ST					
2.0 TDI, 125 kW	05.06- 12.12						



1.6 MultiFuel	11.10- 12.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 013 =	ST		310 950 =
			311 852 =	311 009 =HD			
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	311 863 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 950 =
			312 267 =	(254): rund / Round		313 251 =	
		ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G63	803 043 (x2) 803 042 801 038			802 340 (x2)
			(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G63	802 417 (x2) 802 321 801 038			802 382 (x2)



LEON (5F1) 09.12 -

1.0 TSI	05.15-			803 024 (x2)			
2.0 Cupra, 213 kW	10.15-			801 051			



SEAT

LEON (5F1)		09.12 -							
1.2 TSI, 63 kW	12.12-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🏠	315 910 =	ST	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =
1.2 TSI, 77 kW	01.13-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🏠	315 910 =		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖	315 913 =
1.2 TSI, 81 kW	04.14-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🏠	315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)
1.4 TGI	02.13-	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🏠	315 910 =		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊕	803 010 ⊕(x2)
1.4 TSI, 90 kW	11.12-							(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕
1.4 TSI, 103 kW	09.12-			⊕	803 024 ⊕(x2)		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊕	803 010 ⊕(x2)
1.8 TSI	02.13-			⊕	802 696		803 010 ⊕(x2)		
2.0 Cupra, 195 kW	10.13-				🏠		801 051	803 010 ⊕(x2)	
2.0 Cupra, 206 kW	10.13-							803 010 ⊕(x2)	
1.6 TDI, 66 kW	11.12-							803 010 ⊕(x2)	
1.6 TDI, 77 kW	11.12-							803 010 ⊕(x2)	
1.6 TDI, 81 kW	09.13-							803 010 ⊕(x2)	
2.0 TDI, 81 kW	05.13-							803 010 ⊕(x2)	
2.0 TDI, 105 kW	05.13-							803 010 ⊕(x2)	
2.0 TDI, 110 kW	10.12-							803 010 ⊕(x2)	
2.0 TDI, 135 kW	09.12-					803 010 ⊕(x2)			
		SP	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =	SP	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖	315 913 =		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖	315 913 =
			(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)
		△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)	△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)



SEAT

LEON (5F1)		09.12 -	
1.4 TSI, 92 kW 1.4 TSI, 110 kW	05.14- 05.14-	803 024 802 696 801 051	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm 803 009 803 010 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm 803 010 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm



SEAT

LEON SC (5F5)		01.13 -							
1.2 TSI, 63 kW	01.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =	ST	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =
1.2 TSI, 77 kW	02.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🔧	315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊙	803 009 ⊕(x2)
1.4 TSI, 90 kW	02.13-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =	SP	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2	⊙	803 009 ⊕(x2)
1.4 TSI, 103 kW	02.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🔧	315 911 =		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
1.8 TSI	02.13-	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =	△	(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	⊙	803 010 ⊕(x2)
1.6 TDI, 66 kW	02.13-			⊙	803 024 ⊕(x2)		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control		
1.6 TDI, 77 kW	02.13-			⊙	802 696		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊙	803 010 ⊕(x2)
1.6 TDI, 81 kW	09.13-			⊙	801 051		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2		
2.0 TDI, 81 kW	02.13-						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊙	803 010 ⊕(x2)
2.0 TDI, 105 kW	05.13-						(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control		
2.0 TDI, 110 kW	02.13-						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊙	803 010 ⊕(x2)
2.0 TDI, 135 kW	03.13-						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2		
							(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm		



SEAT

LEON SC (5F5)		01.13 -			
1.2 TSI, 81 kW	05.14-		☉ 803 024 ☉(x2) ☉ 802 696 ☉ 801 051	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	☉ 803 009 ☉(x2)
1.4 TSI, 92 kW	05.14-		SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	☉ 803 010 ☉(x2)	
1.4 TSI, 110 kW	05.14-		△ (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	☉ 803 010 ☉(x2)	



SEAT

LEON SC (5F5)		01.13 -			
2.0 Cupra, 195 kW 2.0 Cupra, 206 kW	10.13- 10.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 🔧 315 910 =	ST	(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension ⊖ 315 912 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 🔧 315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension ⊕ 803 009 ⊕(x2)
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 🔧 315 910 =		(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm ⊕ 803 024 ⊕(x2) ⊕ 802 696 ⊕ 801 051
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 🔧 315 911 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊖ 803 010 ⊕(x2)
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 🔧 315 910 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊖ 803 010 ⊕(x2)
					(230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension ⊖ 315 912 =
					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊕ 803 010 ⊕(x2)
					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊖ 803 010 ⊕(x2)
					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊖ 803 010 ⊕(x2)
					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm ⊖ 803 010 ⊕(x2)



SEAT

LEON ST (5F8) 08.13 -

1.2 TSI, 63 kW	11.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =	ST	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =	
1.2 TSI, 77 kW	08.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 911 =		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖	315 913 =	
1.4 TSI, 90 kW	10.13-		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	🔧		315 911 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)
1.4 TSI, 103 kW	10.13-			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2		
1.8 TSI	10.13-		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧		315 910 =	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
2.0 Cupra, 195 kW	10.13-			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧		315 910 =	(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm		
2.0 Cupra, 206 kW	10.13-		⊕		⊕		803 024 ⊕(x2)	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)
1.6 TDI, 66 kW	11.13-						802 696	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions		
1.6 TDI, 77 kW	10.13-		⊕				801 051	(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2		
1.6 TDI 4Drive, 81 kW	11.14-							(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm		
2.0 TDI, 81 kW	11.13-		SP					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	⊖	315 912 =
2.0 TDI, 105 kW	10.13-							(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊖	315 913 =
2.0 TDI, 110 kW	10.13-		△					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)
2.0 TDI, 135 kW	08.13-					(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions				
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				
						(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)		
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions				
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				



SEAT

LEON ST (5F8) 08.13 -

1.2 TSI, 81 kW 1.4 TGI 1.4 TSI, 92 kW 1.4 TSI, 110 kW 1.6 TDI 4Drive, 77 kW 1.6 TDI, 81 kW 2.0 TDI 4Drive	05.14- 10.13- 05.14- 05.14- 04.14- 09.13- 04.14-		803 024 802 696 801 051	ST (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm 803 009 (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm SP (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
---	--	--	--------------------------------------	--	--

MALAGA (023A) 11.84 - 12.93

1.2, 44 kW 1.2, 47 kW 1.5 1.7 D, 40 kW	05.85- 12.93 11.84- 12.93 05.85- 12.93 05.85- 12.93	ST 08.1986 - 08.1989 09.1989-> 08.1986 - 08.1989 08.1986->	311 390 311 392 801 020 802 255 802 055 801 008 900 002	
1.2 i 1.7 D, 42 kW	12.89- 12.93 05.90- 12.93	ST 	311 392 900 002	
1.5 i KAT 1.5 i	10.86- 12.93 01.87- 12.93	ST ->08.1989 09.1989-> ->08.1989	311 390 311 392 802 255 802 055 801 008 900 002	

MARBELLA (28) 08.86 - 10.98

0.8 0.9, 29 kW	08.86- 12.93 01.87- 12.93	ST ->03.1989 04.1989-> 04.1989->	110 026 110 933 801 020 802 255 802 055 801 008 900 125	ST 110 027
0.9 KAT, 29 kW	01.90- 11.96	ST ->12.1993	110 933 802 255 802 055 801 008 900 125	ST 110 027



SEAT

MARBELLA (28) 08.86 - 10.98

0.9 KAT, 30 kW	11.96 - 10.98	ST		110 933	ST	110 027
0.9, 32 kW	07.97 - 10.98			900 125		

MARBELLA Kasten / Box (028A) 11.86 - 12.93

0.8	01.87 - 12.93	ST	->03.1989	110 026	ST	110 027
0.9	01.87 - 12.93		04.1989->	110 933		
0.9 KAT	01.87 - 12.93			801 020 ⊕(x2)		
			04.1989->	802 255 ⊕(x2)		
				802 055 801 008		
				900 125		

Mii (KF1_) 10.11 -

1.0, 44 kW 1.0, 55 kW	10.11 - 10.11 -	ST		315 375 =	ST	315 946 =
				900 320		900 319
		SP		315 375 =	SP	900 324
				900 321	△	315 946 =
		△		315 375 =		
				802 697 ⊕(x2)		
				802 070		
				801 049		
1.0 EcoFuel	11.12 -	ST		315 375 =	ST	315 946 =
				900 320		900 324
		SP		315 375 =	△	315 946 =
				315 375 =		
				802 697 ⊕(x2)		
				802 070		
				801 049		

PANDA (141A) 10.80 - 12.86

0.9	10.80 - 12.86	ST		110 026	ST	110 027
				900 125		

RITMO (138) 07.78 - 09.83

1.2	07.78 - 09.83			900 005		
1.4	07.78 - 09.83					
1.7 D	10.79 - 09.83					

RONDA (022A) 06.82 - 11.88

1.2, 44 kW	10.84 - 12.86			801 020 ⊕(x2)		
1.2, 47 kW	08.83 - 05.85			900 002		
1.5	09.84 - 12.86					
1.6	08.83 - 09.85					
1.4	06.82 - 11.88			801 020 ⊕(x2)		
1.7 Diesel, 40 kW	06.82 - 12.86		->12.1983	900 005		
1.7 Diesel, 41 kW	06.82 - 12.86		01.1984->	900 002		
1.4 Crono	- 11.88			900 005		
1.6 4x4	08.86 - 08.89	ST		311 390		
				900 002		

TERRA (24) 01.87 - 12.96

0.9	02.87 - 12.96	ST		110 026	ST	311 382
				900 125		
				802 255 ⊕(x2)		
				802 055		
				801 008		
0.9 KAT	02.92 - 12.94	ST		110 933	ST	311 382
1.3 D	03.90 - 12.94			900 125		
1.4 D	10.90 - 12.95			802 255 ⊕(x2)		
				802 055		
				801 008		



SEAT

TERRA Kasten / Box (024A) 01.87 - 02.96

0.9	01.87 - 12.95	ST		110 026 802 255 ⊕(x2) 802 055 801 008 900 125	ST		311 382
0.9 KAT	01.90 - 12.95	ST		110 933 802 255 ⊕(x2) 802 055 801 008 900 125	ST		311 382
1.3 D	03.90 - 02.92						
1.4 D	10.90 - 02.92						

TOLEDO I (1L) 01.91 - 10.99

1.6 i, 52 kW	05.91 - 12.93	ST	->Chass. 1L-ZR054453	115 158 290 952 =	ST		105 740 105 739 HD●
1.6 i, 54 kW	05.91 - 03.99		Chass. 1L-TR000001->				
1.6 i, 55 kW	01.93 - 03.99		->Chass. 1L-ZD068174	802 047 ⊕(x2)			802 377 ⊕(x2)
1.8 i, 65 kW	05.91 - 12.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				900 007
1.8 i, 66 kW	11.93 - 12.96						
1.9 D, 50 kW	05.91 - 03.99		Chass. 1L-ZD068175->	802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			
1.9 TD	05.91 - 03.99						
1.6 i, 74 kW	11.96 - 03.99	ST	Chass. 1L-TR000001->	170 889	ST		105 740 105 739 HD●
			->Chass. 1L-ZD068174	802 047 ⊕(x2)			802 377 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				900 007
			Chass. 1L-ZD068175->	802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			
1.8 16V, 92 kW	05.91 - 03.99	ST	->Chass. 1L-ZR054453	115 158	ST	->Chass. 1L-ZR054453	105 739
1.8 16V, 98 kW	05.91 - 03.99		->Chass. 1L-ZD068174	802 047 ⊕(x2)			802 377 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				900 007
			Chass. 1L-ZD068175->	802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			
2.0 i	05.91 - 03.99	ST	->Chass. 1L-ZR054453	115 158	ST		105 740 105 739 HD
			Chass. 1L-TR000001->	170 889			802 377 ⊕(x2)
			->Chass. 1L-ZD068174	802 047 ⊕(x2)			900 007
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			Chass. 1L-ZD068175->	802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			
2.0 i 16V	11.93 - 03.99	ST	03.1994->	170 128 =HD	ST	03.1994->	105 739 802 377 ⊕(x2)
				802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			900 007
1.9 D, 47 kW	12.95 - 03.99	ST	Chass. 1L-TR000001->	290 952 =	ST		105 740 105 739 HD●
			->Chass. 1L-ZD068174	802 047 ⊕(x2)			802 377 ⊕(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				900 007
			Chass. 1L-ZD068175->	802 261 ⊕(x2) 802 061 801 016 900 001			



SEAT

TOLEDO I (1L) 01.91 - 10.99

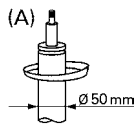
1.9 TDI, 66 kW	08.95- 03.99	ST		170 128 =HD	ST		105 739
			->Chass. 1L-ZR054 453 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)	
				802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		900 007	
1.9 TDI, 81 kW	11.96- 03.99	ST		170 128 =HD	ST		105 739
				802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)	
				900 001		900 007	

TOLEDO II (1M2) 10.98 - 05.06

1.4 16V 1.6 1.6 16V	01.00- 05.02 10.98- 07.04 06.00- 05.06	ST		315 087	ST		556 268 =
				200 954 =HD		556 271 =	
		SP		315 087	SP		802 535 ⊕(x2)
				200 954 =HD		(254): rund / Round	900 064
1.8 20V 1.8 20VT 2.3 V5 2.3 V5 20V 1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 81 kW 1.9 TDI, 96 kW 1.9 TDI, 110 kW	10.98- 07.04 09.00- 07.04 10.98- 11.00 09.00- 11.03 03.99- 07.04 10.98- 07.04 05.03- 05.06 10.00- 07.04	ST		315 087	ST		556 268 =
				200 954 =HD		556 271 =	
		SP		230 308 =HD	SP		802 535 ⊕(x2)
				315 087		(254): rund / Round	900 064
△		200 954 =HD					
		802 270 ⊕(x2) ⊕ 802 070 ⊗ 801 016					
		900 042					
1.9 D	11.99-			802 270 ⊕(x2) ⊕ 802 070 ⊗ 801 016			802 535 ⊕(x2)
				900 042			

TOLEDO III (5P2) 04.04 - 05.09

1.6	10.04- 05.09	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =
				802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038			311 009 =HD
						(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	900 205
			900 105				



1.8 TFSI	01.07- 05.09			802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038	ST		310 950 =
				900 105			311 009 =HD
						(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round	900 205



SEAT

TOLEDO III (5P2)		04.04 - 05.09			
2.0 FSI	10.04- 05.09	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	310 950 =
2.0 TFSI	11.05- 05.09				311 009 =HD
1.9 TDI	10.04- 05.09		802 417 ⊕(x2)	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
2.0 TDI, 100 kW	09.04- 05.09		802 321	(254): rund / Round	900 205
2.0 TDI 16V	04.04- 05.09		801 038		
2.0 TDI, 103 kW	11.05- 05.09		900 105		
2.0 TDI, 125 kW	01.06- 05.09				

(B) $\varnothing 55 \text{ mm}$

TOLEDO IV (KG3)		07.12 -			
1.2	07.12-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G45	314 717 =	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	313 378 =
1.2 TSI, 63 kW	07.12-	(183): für PR-Nummer / for PR number: G46		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JB	
1.2 TSI, 77 kW	07.12-	(183): für PR-Nummer / for PR number: G47			802 535 ⊕(x2)
1.4 TSI	07.12-	(183): für PR-Nummer / for PR number: G48			
1.6	07.13-		802 270 ⊕(x2)		
1.6 TDI, 66 kW	06.13-		802 070		
1.6 TDI, 77 kW	07.12-		801 016		

SKODA

CITIGO		10.11 -			
1.0, 44 kW	10.11-	ST	315 375 =	ST	315 946 =
1.0, 55 kW	10.11-		900 320		900 319
		SP	315 375 =	SP	900 324
			900 321	△	315 946 =
		△	315 375 =		
			802 697 ⊕(x2)		
			802 070		
			801 049		
1.0 CNG	11.12-	ST	315 375 =	ST	315 946 =
			900 320		900 324
		SP	315 375 =	△	315 946 =
		△	315 375 =		
			802 697 ⊕(x2)		
			802 070		
			801 049		



SKODA

FABIA		12.06 - 12.14				
1.2, 44 kW	12.06- 12.14	ST	300 032	ST	290 887 =	
1.2, 51 kW	01.07- 12.14	->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G01 (183): für PR-Nummer / for PR number: G05	802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038	SP	280 565 =	
1.4	01.07- 12.14			SP	802 535 ⊕(x2)	
1.6	04.07- 12.14			(254): rund / Round		900 140
1.4 TDI, 51 kW	02.07- 03.10			SP	312 594 =	
1.4 TDI, 59 kW	01.07- 03.10			△	802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038	
1.9 TDI	04.07- 03.10			⊖	802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038	
		01.2009->	802 270 ⊕(x2) 802 070 801 016			
		->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015	900 105			
		Chass. 5J-5K506 834-> Chass. 5J-93120 133-> Chass. 5J-9A508 237-> Chass. 5J-9B505 016->	900 204			



SKODA

FABIA		12.06 - 12.14			
1.2 12V, 44 kW 1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.4 TSI RS 1.2 TDI 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW	11.11- 12.14	ST	300 032	ST	290 887 =
	03.10- 12.14	->Chass. 5J-5K506 833	802 418	SP	280 565 =
	03.10- 12.14	->Chass. 5J-93120 132	801 038		802 535
	05.10- 12.14	->Chass. 5J-9A508 236		(254): rund / Round	900 140
	05.10- 12.14	->Chass. 5J-9B505 015			
	03.10- 12.14	(183): für PR-Nummer / for PR number: G01			
	03.10- 12.14	(183): für PR-Nummer / for PR number: G05			
		SP	312 594 =		
		△	->Chass. 5J-5K506 833	802 418	
			->Chass. 5J-93120 132	801 038	
			->Chass. 5J-9A508 236		
			->Chass. 5J-9B505 015		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G03		
		Q	->Chass. 5J-5K506 833	802 418	
			->Chass. 5J-93120 132	801 038	
			->Chass. 5J-9A508 236		
			->Chass. 5J-9B505 015		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G04		
			01.2009->	802 270	
			Chass. 5J-93120 133->	802 070	
			Chass. 5J-9A508 237->		
			Chass. 5J-9B505 016->		
			Chass. 5J-9K506 834->		
			->Chass. 5J-5K506 833	900 105	
			->Chass. 5J-93120 132		
			->Chass. 5J-9A508 236		
			->Chass. 5J-9B505 015		
			Chass. 5J-5K506 834->	900 204	
			Chass. 5J-93120 133->		
			Chass. 5J-9A508 237->		
			Chass. 5J-9B505 016->		
1.2 12V, 55 kW	11.11- 12.14		802 270		
			802 070		



SKODA

FABIA 12.06 - 12.14

1.6 TDI, 55 kW	04.10- 12.14	ST	<ul style="list-style-type: none"> ->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G01 (183): für PR-Nummer / for PR number: G05	300 032 802 418 (x2) 801 038	ST	290 887 = 280 565 = 802 535 (x2) (254): rund / Round 900 140
		SP		312 594 =		
		△	<ul style="list-style-type: none"> ->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G03	802 418 (x2) 801 038		
		⊖	<ul style="list-style-type: none"> ->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G04	802 418 (x2) 801 038		
			01.2009-> Chass. 5J-93120 133-> Chass. 5J-9A508 237-> Chass. 5J-9B505 016-> Chass. 5J-9K506 834->	802 270 (x2) 802 070 801 016		
			<ul style="list-style-type: none"> ->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 	900 105		
			Chass. 5J-5K506 834-> Chass. 5J-93120 133-> Chass. 5J-9A508 237-> Chass. 5J-9B505 016->	900 204		

FABIA (6Y2) 08.99 - 03.08

1.0	12.99- 08.02	ST		300 032	ST	290 887 =
1.2, 40 kW	08.02- 03.08	SP		312 594 =	SP	280 565 =
1.2, 47 kW	01.03- 03.08			802 418 (x2)		802 535 (x2)
1.4, 44 kW	08.00- 08.02			802 413	(254): rund / Round	900 140
1.4, 50 kW	08.99- 05.03			801 038		
1.4 16V, 55 kW	12.99- 03.08			900 105		
1.4 16V, 74 kW	12.99- 03.08					
2.0	12.99- 03.08					
1.4 TDI, 51 kW	10.05- 03.08					
1.4 TDI, 55 kW	04.03- 03.08					
1.4 TDI, 59 kW	10.05- 03.08					
1.9 SDI	12.99- 03.08					
1.9 TDI	01.00- 03.08					
1.9 TDI RS	06.03- 03.08					
1.4, 59 kW	02.06- 10.06			900 105	(254): rund / Round	900 140

FABIA (NJ3) 08.14 -

1.0, 44 kW	08.14-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =		802 535 (x2)
1.0, 55 kW	08.14-					
1.2 TSI, 66 kW	08.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 270	802 070 (x2)		
1.2 TSI, 81 kW	08.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 697			
1.4 TDI, 66 kW	08.14-		(247): ohne Kugellager / without ball bearing			
1.4 TDI, 77 kW	08.14-			801 049 (x2)		



SKODA

FABIA Combi		10.07 - 12.14				
1.2, 44 kW 1.2, 51 kW 1.4 1.6 1.4 TDI, 51 kW 1.4 TDI, 59 kW	10.07- 11.14	ST	300 032	ST	290 887 =	
	10.07- 12.14	->Chass. 5J-5K506 833	802 418 ⊕(x2)	(254): rund / Round	900 140	
	10.07- 12.14	->Chass. 5J-93120 132	802 413	SP	280 565 =	
	10.07- 12.14	->Chass. 5J-9A508 236	801 038	(254): rund / Round	900 140	
	10.07- 03.10	->Chass. 5J-9B505 015			802 535 ⊕(x2)	
	10.07- 03.10	(183): für PR-Nummer / for PR number: G01				
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G05				
			900 204			
			SP	312 594 =		
				900 204		
		△	802 418 ⊕(x2)			
		->Chass. 5J-93120 132	802 413			
		->Chass. 5J-9A508 236	801 038			
		->Chass. 5J-9B505 015				
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G03				
		Q!	802 418 ⊕(x2)			
		->Chass. 5J-93120 132	802 413			
		->Chass. 5J-9A508 236	801 038			
		->Chass. 5J-9B505 015				
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G04				
		01.2009->	802 270 ⊕(x2)			
		Chass. 5J-93120 133->	802 070			
		Chass. 5J-9A508 237->	801 016			
		Chass. 5J-9B505 016->				
		Chass. 5J-9K506 834->				
		->Chass. 5J-5K506 833	900 105			
		->Chass. 5J-93120 132				
		->Chass. 5J-9A508 236				
		->Chass. 5J-9B505 015				
		Chass. 5J-5K506 834->	900 204			
		Chass. 5J-93120 133->				
		Chass. 5J-9A508 237->				
		Chass. 5J-9B505 016->				



SKODA

FABIA Combi		10.07 - 12.14			
1.2 12V 1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.4 TSI RS 1.2 TDI 1.6 TDI, 55 kW 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW	11.11- 12.14 03.10- 12.14 03.10- 12.14 05.10- 12.14 05.10- 12.14 04.10- 12.14 03.10- 12.14 03.10- 12.14	ST	300 032	ST	290 887 =
		->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G01 (183): für PR-Nummer / for PR number: G05	802 418 (x2) 801 038	(254): rund / Round 900 140	
		SP	312 594 =	SP	280 565 =
			900 204	(254): rund / Round 900 140	
		△	802 418 (x2) 801 038	802 535 (x2)	
		Q!	802 418 (x2) 801 038		
		01.2009-> Chass. 5J-93120 133-> Chass. 5J-9A508 237-> Chass. 5J-9B505 016-> Chass. 5J-9K506 834->	802 270 (x2) 802 070		
		->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015	900 105		
		Chass. 5J-5K506 834-> Chass. 5J-93120 133-> Chass. 5J-9A508 237-> Chass. 5J-9B505 016->	900 204		



SKODA

FABIA Combi 10.07 - 12.14

1.9 TDI	10.07- 03.10	ST	->Chass. 5J-5K506 833 ->Chass. 5J-93120 132 ->Chass. 5J-9A508 236 ->Chass. 5J-9B505 015 (183): für PR-Nummer / for PR number: G01 (183): für PR-Nummer / for PR number: G05	300 032	ST (254): rund / Round SP (254): rund / Round	290 887 =
				802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038		900 140
				900 204		280 565 =
				312 594 =		900 140
				900 204		802 535 ⊕(x2)
				802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038		
				802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038		
				802 270 ⊕(x2) 802 070 801 016		
				900 105		
				900 204		

FABIA Combi (6Y5) 04.00 - 12.07

1.0	11.00- 08.02	ST		300 032	ST	290 887 =
1.2, 40 kW	07.01- 12.07	SP		312 594 =	SP	280 565 =
1.2, 47 kW	01.03- 12.07			802 418 ⊕(x2)		802 535 ⊕(x2)
1.4, 44 kW	04.00- 03.03			802 413 801 038	(254): rund / Round	900 140
1.4, 50 kW	04.00- 05.03			900 105		
1.4 16V, 55 kW	05.00- 12.07					
1.4 16V, 59 kW	04.06- 12.07					
1.4 16V, 74 kW	04.00- 12.07					
2.0	04.00- 12.07					
1.4 TDI, 51 kW	10.05- 12.07					
1.4 TDI, 55 kW	04.03- 12.07					
1.4 TDI, 59 kW	10.05- 12.07					
1.9 SDI	04.00- 12.07					
1.9 TDI	04.00- 12.07					

FABIA Kombi / Estate (NJ5) 10.14 -

1.0, 44 kW	10.14-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =		802 535 ⊕(x2)
1.0, 55 kW	10.14-			802 070 ⊕(x2)		
1.2 TSI, 66 kW	10.14-					
1.2 TSI, 81 kW	10.14-			801 049 ⊕(x2)		
1.4 TDI, 66 kW	10.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 270			
1.4 TDI, 77 kW	10.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 697			
			(247): ohne Kugellager / without ball bearing			



SKODA

FABIA Praktik 07.01 - 12.07

1.2, 40 kW	07.01- 12.07	ST		📏 300 032	ST	⊖	290 887 =
1.2, 47 kW	01.03- 12.07			👁️ 802 418 ⊕(x2)		👁️	802 535 ⊕(x2)
1.4	07.01- 05.03			👁️ 802 413		(254): rund / Round	📏 900 140
1.4 TDI	10.05- 12.07			👁️ 801 038			
1.9 SDI	07.01- 12.07			📏 900 105			

FABIA Stufenheck / Saloon (6Y3) 10.99 - 12.07

1.0	11.00- 08.02	ST		📏 300 032	ST	⊖	290 887 =
1.2, 40 kW	07.01- 12.07	SP		📏 312 594 =	SP	⊖	280 565 =
1.2, 47 kW	01.03- 12.07			👁️ 802 418 ⊕(x2)		👁️	802 535 ⊕(x2)
1.4, 44 kW	04.00- 08.02			👁️ 802 413		(254): rund / Round	📏 900 140
1.4, 50 kW	07.01- 05.03			👁️ 801 038			
1.4 16V, 55 kW	10.99- 12.07			📏 900 105			
1.4 16V, 59 kW	04.06- 12.07						
1.4 16V, 74 kW	12.99- 12.07						
2.0	12.99- 12.07						
1.4 TDI, 51 kW	10.05- 12.07						
1.4 TDI, 55 kW	04.03- 12.07						
1.4 TDI, 59 kW	10.05- 12.07						
1.9 SDI	11.99- 12.07						
1.9 TDI	01.00- 12.07						

FAVORIT (781) 05.89 - 09.94

1.3 135 X,LX,GLX (781)	01.90- 09.94	ST		📏 100 667	ST	⊖	105 063
1.3 135 (781), 42 kW	12.91- 09.94			👁️ 802 475 ⊕(x2)		👁️	802 377 ⊕(x2)
1.3 135L (781)	05.89- 09.94			📏 900 035		📏	900 007
1.3 135 (781), 43 kW	12.91- 09.94						
1.3 135 (781), 44 kW	10.90- 09.94						
1.3 136 (781)	10.90- 09.94						
1.3 (781)	01.94- 09.94						

FAVORIT Forman (785) 06.88 - 06.95

1.3 (135 E)	09.91- 06.95	ST		📏 100 667	ST	⊖	105 063
1.3 (135)	12.91- 06.95			👁️ 802 475 ⊕(x2)		👁️	802 377 ⊕(x2)
1.3 (136)	08.91- 06.95			📏 900 035		📏	900 007
1.3	01.94- 06.95						

FAVORIT Pick-up (787) 06.92 - 06.97

1.3, 40 kW	12.92- 06.97	ST		📏 100 667	ST	⊖	105 063
1.3, 42 kW	12.92- 06.97			👁️ 802 475 ⊕(x2)		->12.1995	👁️ 802 377 ⊕(x2)
1.3, 50 kW	12.92- 06.97			📏 900 035			📏 900 007
1.3, 46 kW	06.92- 09.93			👁️ 802 475 ⊕(x2)		->12.1995	👁️ 802 377 ⊕(x2)

FELICIA I (6U1) 10.94 - 03.98

1.3, 40 kW	10.94- 03.98	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	📏 200 638	ST	⊖	105 063
1.3, 43 kW	10.94- 03.98			📏 200 637 =HD	△	⊖	105 063
1.3, 50 kW	10.94- 03.98		(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			👁️	802 377 ⊕(x2)
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 200 030		📏	900 007
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 030	📏 200 674 =HD			
				👁️ 802 475 ⊕(x2)			
				📏 900 040			
1.6 LX	08.95- 03.98	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	📏 200 638	ST	⊖	105 063
1.9 D	10.95- 03.98			📏 200 637 =HD	△	⊖	105 063
			(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			👁️	802 377 ⊕(x2)
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	📏 290 808		📏	900 007
				👁️ 802 475 ⊕(x2)			
				📏 900 040			



SKODA

FELICIA I Kombi / Estate (6U5) 07.95 - 03.98							
1.3 LX	08.95- 03.98	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 638	ST	⊖	105 063
1.3	08.95- 03.98		(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 637 =HD	△	⊖	105 063
1.3 LXI	08.95- 03.98		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			⊕	802 377 ⊕(x2)
1.6 GLX	08.95- 03.98		(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🏠 290 808			
1.9 D	10.95- 03.98				⊕	802 475 ⊕(x2)	
				🏠	900 040		

FELICIA I Fun (797) 10.95 - 04.02							
1.3, 40 kW	06.97- 04.02	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638	🏠 200 637 =HD		⊕	802 377 ⊕(x2)
1.3, 50 kW	06.97- 04.02			🏠 200 638			
1.6	06.97- 04.02				⊕	802 475 ⊕(x2)	
1.9 D	06.97- 04.02						

FELICIA II (6U1) 01.98 - 06.01							
1.3, 40 kW	01.98- 06.01	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 638	ST	⊖	105 063
1.3, 43 kW	01.98- 06.01		(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 637 =HD	△	⊖	105 063
1.3, 50 kW	01.98- 06.01		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			⊕	802 377 ⊕(x2)
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🏠 200 030		🏠	900 007
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🏠 200 674 =HD			
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 030			⊕	802 475 ⊕(x2)	
				🏠	900 040		
1.6	01.98- 06.01	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 638	ST	⊖	105 063
1.9 D	01.98- 06.01		(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 637 =HD	△	⊖	105 063
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			⊕	802 377 ⊕(x2)
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🏠 290 808		🏠	900 007
					⊕	802 475 ⊕(x2)	
				🏠	900 040		

FELICIA II Kombi / Estate (6U5) 01.98 - 06.01							
1.3	01.98- 06.01	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 638	ST	⊖	105 063
1.6	01.98- 06.01		(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	🏠 200 637 =HD	△	⊖	105 063
1.9 D	01.98- 06.01		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 200 638			⊕	802 377 ⊕(x2)
			(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🏠 290 808			
					⊕	802 475 ⊕(x2)	
				🏠	900 040		

OCTAVIA (1U2) 09.96 - 12.10							
1.4	04.99- 03.01	ST		🏠 315 087	ST	⊖	556 268 =
1.4 16V	09.00- 12.10				🏠 200 954 =HD	SP	⊖
1.6, 55 kW	09.96- 09.04	SP		🏠 315 087		⊕	802 535 ⊕(x2)
1.6, 74 kW	02.97- 12.07				🏠 200 954 =HD	(254): rund / Round	🏠
1.6, 75 kW	11.00- 12.10	△		🏠 315 087			
1.8	09.96- 07.00				🏠 200 954 =HD		
1.8 T	08.97- 12.10			⊕	802 270 ⊕(x2)		
2.0	04.99- 05.07				⊕	802 070	
1.9 SDI	06.97- 12.03				🏠	801 016	
1.9 TDI, 66 kW	09.96- 03.10				🏠	900 042	
1.9 TDI, 74 kW	10.05- 12.10						
1.9 TDI, 81 kW	08.97- 01.06						
1.9 TDI, 96 kW	09.02- 09.04						



SKODA

OCTAVIA (1U2) 09.96 - 12.10

1.4 4x4	03.97-	ST		315 087	ST		802 535 ⊕(x2)
1.6 4x4	03.97-			200 954 =HD	SP		802 535 ⊕(x2)
1.8 20V 4x4	03.97- 04.99			802 270 ⊕(x2)	△		802 535 ⊕(x2)
1.8 T 4x4	03.97- 04.01			802 070			
1.8 T 4x4, 110 kW	05.01- 05.06			801 016			
2.0 4x4	03.97-			900 042			
1.9TDI 4x4	03.97-						
1.9 SDI 4x4	03.97-						
RS 1.8 T	05.01- 01.06	ST		315 087	ST		556 268 =
				200 954 =HD	SP		556 271 =
		SP		315 087			802 535 ⊕(x2)
				200 954 =HD			
		△		315 087			
				200 954 =HD			
				802 270 ⊕(x2)			
				802 070			
				801 016			

OCTAVIA Combi (1U5) 07.98 - 12.10

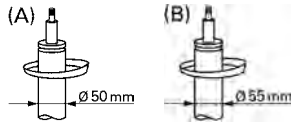
1.4 16V	08.00- 12.10	ST		315 087	ST		556 273 =
1.6, 55 kW	07.98- 09.04			200 954 =HD			556 271 =HD
1.6, 74 kW	07.98- 12.07	△		315 087			802 535 ⊕(x2)
1.6, 75 kW	09.00- 12.10			200 954 =HD		(254): rund / Round	900 064
1.8 20V	07.98- 07.00			802 270 ⊕(x2)			
1.8 T	07.98- 12.10			802 070			
2.0	04.99- 05.07			801 016			
1.9 SDI	07.98- 12.03			900 042			
1.9 TDI, 66 kW	07.98- 03.10						
1.9 TDI, 74 kW	08.00- 12.10						
1.9 TDI, 81 kW	07.98- 01.06						
1.9 TDI, 96 kW	09.02- 09.04						
1.8 T 4x4	05.01- 05.06	ST		315 087			802 535 ⊕(x2)
2.0 4x4, 85 kW	08.00- 09.04			200 954 =HD		(254): rund / Round	900 064
2.0 4x4, 88 kW	01.00- 12.10			802 270 ⊕(x2)			
1.9 TDI 4x4, 66 kW	11.99- 02.06			802 070			
1.9 TDI 4x4, 74 kW	09.00- 01.06			801 016			
				900 042			
RS 1.8 T	08.02- 01.06	ST		315 087	ST		556 273 =
				200 954 =HD			556 271 =HD
		△		315 087			802 535 ⊕(x2)
				200 954 =HD			
				802 270 ⊕(x2)			
				802 070			
				801 016			



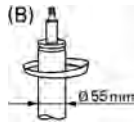
SKODA

OCTAVIA (1Z3) 02.04 - 06.13

1.2 TSI	02.10- 06.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =	ST	∅	310 950 =
1.4, 55 kW	05.04- 05.06							∅
1.4, 59 kW	06.04- 04.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 863 =	ST	⊙	802 338 ⊕(x2)
1.4 TSI	11.08- 06.13							⊙
1.6	06.04- 06.13	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	900 136	SP	≡	900 119
1.6 LPG	08.09- 11.12			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡		311 863 =	≡
1.6 MultiFuel	01.08- 06.13	SP			313 053 =	SP	∅	310 950 =
1.6 FSI	02.04- 10.08							∅
1.8 TSI, 112 kW	03.09- 06.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡	312 267 =	ST	⊙	802 338 ⊕(x2)
1.8 TSI, 118 kW	06.07- 04.13							⊙
2.0 FSI	11.04- 10.08	△		≡	900 105	△	≡	900 137
1.6 TDI	06.09- 04.13			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡		312 267 =	≡
1.9 TDI	06.04- 12.10	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			△	⊙	802 338 ⊕(x2)
2.0 TDI, 81 kW	03.10- 06.13							⊙
2.0 TDI, 100 kW	02.04- 05.10	△		⊙	802 417 ⊕(x2)	△	⊙	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 103 kW	11.05- 05.10				⊙		802 321	≡
2.0 TDI 16V	02.04- 04.13			⊙	801 038		≡	900 147



2.0 RS	10.05- 02.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	311 863 =	ST	∅	310 950 =
2.0 TDI RS	04.06- 02.13				≡		900 105	∅
				⊙	802 417 ⊕(x2)		⊙	802 338 ⊕(x2)
					⊙	802 321	⊙	802 382 ⊕(x2)
					⊙	801 038	≡	900 137
							≡	900 148

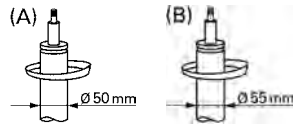




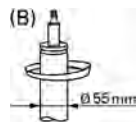
SKODA

OCTAVIA Combi (1Z5) 02.04 - 06.13

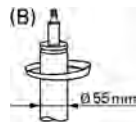
1.2 TSI	02.10- 04.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	310 950 =	311 009 =HD
1.4, 55 kW	05.04- 05.06		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			
1.4, 59 kW	05.06- 06.13	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	900 136	SP	900 119	900 147
1.4 TSI	11.08- 06.13		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			
1.6	09.04- 06.13	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	△	900 137	900 148
1.6 MultiFuel	01.08- 06.13		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =			
1.6 LPG	08.09- 11.12	⊕		802 417 ⊕(x2)		900 119	900 147
1.6 FSI	02.04- 10.08			802 321			
1.8 TSI, 112 kW	03.09- 06.13	⊕		801 038		900 147	
1.8 TSI 4x4, 112 kW	03.09- 02.13						
1.8 TSI, 118 kW	06.07- 04.13						
1.8 TSI 4x4, 118 kW	11.08- 02.13						
2.0 FSI	11.04- 10.08						
2.0 FSI 4x4	11.04- 10.08						
1.6 TDI	06.09- 04.13						
1.6 TDI 4x4	06.09- 02.13						
1.9 TDI	09.04- 12.10						
1.9 TDI 4x4	11.04- 12.10						
2.0 TDI, 81 kW	03.10- 06.13						
2.0 TDI 4x4, 81 kW	05.11- 02.13						
2.0 TDI 16V, 100 kW	02.04- 05.10						
2.0 TDI, 103 kW	11.05- 05.10						
2.0 TDI 4x4, 103 kW	07.06- 05.10						
2.0 TDI 16V, 103 kW	02.04- 05.13						
2.0 TDI 16V 4x4	05.10- 02.13						



2.0 RS	10.05- 02.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	310 950 =	900 137
				900 105			
		⊕		802 417 ⊕(x2)		802 339 ⊕(x2)	802 382 ⊕(x2)
				802 321			



2.0 TDI RS	04.06- 02.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	900 137	900 148
				900 105			
		⊕		802 417 ⊕(x2)		802 339 ⊕(x2)	802 382 ⊕(x2)
				802 321			





SKODA

OCTAVIA (5E3) 11.12 -

1.2 TSI, 63 kW	11.12-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =	ST	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	315 913 =
1.2 TSI, 77 kW	11.12-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
1.4 TSI, 103 kW	11.12-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =			
1.6	01.14-			900 347	SP	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	315 913 =
1.8 TSI	11.12-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360
1.6 TDI, 66 kW	11.12-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
1.6 TDI, 77 kW	11.12-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 359
1.6 TDI, 81 kW	05.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
2.0 TDI, 105 kW	11.12-			900 348		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
2.0 TDI, 110 kW	11.12-	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =	△	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
2.0 TDI RS	05.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
				900 355		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
				803 024 ⊕(x2)		(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
				802 696			
				801 051			
1.2 TSI, 81 kW	05.15-			803 024 ⊕(x2)		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
1.4 TSI G-TEC	11.13-			802 696		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
1.4 TSI, 110 kW	08.14-			801 051		(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
1.8 TSI 4x4	09.14-						
2.0 TSI RS, 169 kW	05.15-						
1.6 TDI 4x4, 77 kW	09.14-						
1.6 TDI 4x4, 81 kW	05.15-						
2.0 TDI 4x4, 110 kW	09.14-						
2.0 TDI 4x4, 135 kW	09.14-						
2.0 TSI RS, 162 kW	05.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =	ST	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
				900 347		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =		(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =			
				900 348			
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =			
				900 355			
				803 024 ⊕(x2)			
				802 696			
				801 051			

OCTAVIA Combi (5E5) 11.12 -

1.2 TSI, 63 kW	11.12-	ST		900 347	ST	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
1.2 TSI, 77 kW	11.12-	SP		900 348	SP	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360
1.4 TSI, 103 kW	11.12-	△		900 355		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
1.8 TSI	11.12-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 359
1.6	01.14-			803 024 ⊕(x2)		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
1.6 TDI, 66 kW	11.12-			802 696		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
1.6 TDI, 77 kW	11.12-			801 051		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
1.6 TDI, 81 kW	05.13-					(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
2.0 TDI, 105 kW	11.12-					(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
2.0 TDI, 110 kW	11.12-						
2.0 TDI RS	05.13-						



SKODA

OCTAVIA Combi (5E5) 11.12 -

1.2 TSI, 81 kW 1.4 TSI G-TEC 1.4 TSI, 110 kW 2.0 TSI RS, 169 kW 1.6 TDI 4x4, 81 kW 2.0 TDI 4x4, 135 kW	05.15- 11.13- 08.14- 05.15- 05.15- 09.14-		803 024 802 696 801 051	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010
1.8 TSI 4x4 1.6 TDI 4x4, 77 kW 2.0 TDI 4x4, 110 kW	11.12- 11.12- 11.12-	ST SP 	900 347 900 348 900 355	ST (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358 900 358
			803 024 802 696 801 051	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010
2.0 TSI RS, 162 kW	11.12-	ST SP 	900 347 900 348 900 355	ST (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	900 360 803 010
			803 024 802 696 801 051		

RAPID (NH3) 07.12 -

1.2 1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.4 TSI 1.6 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW	07.12- 07.12- 07.12- 07.12- 07.12- 08.13- 07.12-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G45 (183): für PR-Nummer / for PR number: G46 (183): für PR-Nummer / for PR number: G47 (183): für PR-Nummer / for PR number: G48	314 717 =	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JB	313 378 =
				SP (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JB	313 378 =
			802 270 802 070 801 016		802 535

RAPID Spaceback (NH1) 07.12 -

1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.4 TSI 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW	07.12- 07.12- 07.12- 08.13- 07.12-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G45 (183): für PR-Nummer / for PR number: G46 (183): für PR-Nummer / for PR number: G47 (183): für PR-Nummer / for PR number: G48	314 717 =	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JB	313 378 =
				SP (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JB	313 378 =
			802 270 802 070 801 016		802 535



SKODA

ROOMSTER (5J) 03.06 -

1.2, 47 kW	05.06- 01.07	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	🚗 300 032	ST	1/0	313 378 =	
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40				🚗 900 082	
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	🚗 312 594 =			1/0	313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41				🚗 802 535 ⊕(x2)	
			->Chass. 5J-95032 164	🚗 802 418 ⊕(x2)				
			->Chass. 5J-9B601 131	🚗 802 413				
				🚗 801 038				
			Chass. 5J-95032 165->	🚗 802 270 ⊕(x2)				
			Chass. 5J-9B601 132->	🚗 802 070				
				🚗 801 016				
	🚗 900 105							
	ST	🚗 900 104						
	🚗 900 105							
	🚗 300 032							
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	🚗 312 594 =						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G39							
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G41							
		🚗 802 418 ⊕(x2)						
		🚗 802 413						
		🚗 801 038						
1.2, 51 kW 1.4 1.6 1.4 TDI, 51 kW 1.4 TDI, 59 kW 1.9 TDI, 77 kW	01.07- 09.06- 09.06- 07.06- 03.10 09.06- 03.10 09.06- 03.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	🚗 300 032	ST	1/0	313 378 =	
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40				🚗 900 082	
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	🚗 312 594 =			1/0	313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41				🚗 802 535 ⊕(x2)	
			->Chass. 5J-95032 164	🚗 802 418 ⊕(x2)				
			->Chass. 5J-9B601 131	🚗 802 413				
				🚗 801 038				
			Chass. 5J-95032 165->	🚗 802 270 ⊕(x2)				
			Chass. 5J-9B601 132->	🚗 802 070				
				🚗 801 016				
	🚗 900 105							
	ST	🚗 900 104						
	🚗 900 105							
	🚗 300 032							
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	🚗 312 594 =						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G39							
	(183): für PR-Nummer / for PR number: G41							
	->12.2008	🚗 802 418 ⊕(x2)						
		🚗 802 413						
		🚗 801 038						
	01.2009->	🚗 802 270 ⊕(x2)						
		🚗 802 070						
		🚗 801 016						



SKODA

ROOMSTER (5J) 03.06 -

1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.2 TDI 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW	03.10- 03.10- 03.10- 03.10- 03.10-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G38 300 032	ST 313 378 =
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G40	313 378 =
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G39 (183): für PR-Nummer / for PR number: G41	802 535 ⊕(x2)
		->Chass. 5J-95032 164 ->Chass. 5J-9B601 131	802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038
		Chass. 5J-95032 165-> Chass. 5J-9B601 132->	802 270 ⊕(x2) 802 070 801 016
		OI (183): für PR-Nummer / for PR number: G38 300 032	
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G40	
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G39 (183): für PR-Nummer / for PR number: G41	312 594 =
			802 270 ⊕(x2) 802 070 801 016
1.9 TDI, 74 kW	03.06- 05.06	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G38 300 032	ST 313 378 =
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G40	313 378 =
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G39 (183): für PR-Nummer / for PR number: G41	802 535 ⊕(x2)
		->Chass. 5J-95032 164 ->Chass. 5J-9B601 131	802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038
		Chass. 5J-95032 165-> Chass. 5J-9B601 132->	802 270 ⊕(x2) 802 070 801 016
		OI (183): für PR-Nummer / for PR number: G38 300 032	
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G40	
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G39 (183): für PR-Nummer / for PR number: G41	312 594 =
			802 418 ⊕(x2) 802 413 801 038



SKODA

ROOMSTER Praktik (5J) 03.07 -

1.2 1.4 1.4 TDI, 51 kW 1.4 TDI, 59 kW	03.07- 03.07- 03.07- 03.10 03.07- 03.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	300 032	ST	313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40			900 082
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	312 594 =		313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41			802 535 ⊕(x2)
			->Chass. 5J-95032 164	802 418 ⊕(x2)		
			->Chass. 5J-9B601 131	802 413 801 038		
			Chass. 5J-95032 165->	802 270 ⊕(x2)		
			Chass. 5J-9B601 132->	802 070 801 016		
				900 105		
				900 104		
		SP		900 105		
		ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	300 032		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40			
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	312 594 =		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41			
			->12.2008	802 418 ⊕(x2)		
				802 413 801 038		
			01.2009->	802 270 ⊕(x2)		
				802 070 801 016		
1.2 TSI 1.2 TDI 1.6 TDI	03.10- 03.10- 03.10-	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	300 032	ST	313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40			313 378 =
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	312 594 =		802 535 ⊕(x2)
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41			
			->Chass. 5J-95032 164	802 418 ⊕(x2)		
			->Chass. 5J-9B601 131	802 413 801 038		
			Chass. 5J-95032 165->	802 270 ⊕(x2)		
			Chass. 5J-9B601 132->	802 070 801 016		
				900 105		
				900 104		
		SP		900 105		
		ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G38	300 032		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G40			
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G39	312 594 =		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G41			
			->12.2008	802 418 ⊕(x2)		
				802 413 801 038		
			01.2009->	802 270 ⊕(x2)		
				802 070 801 016		

SUPERB (3U4) 12.01 - 03.08

1.8 T 2.0, 91 kW 2.8 V6 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 85 kW 1.9 TDI, 96 kW 2.0 TDI 2.5 TDI, 114 kW 2.5 TDI, 120 kW	12.01- 03.08 02.06- 03.08 12.01- 03.08 08.02- 10.05 10.05- 05.07 01.07- 03.08 12.01- 03.08 10.05- 03.08 12.01- 08.03 06.03- 03.08	ST		557 837 =	ST	556 277 =
		SP		557 837 =		900 082
		△		290 186 =		556 277 =
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 265 ⊕(x2)		900 103
				900 075		290 187 =
						803 118 ⊕(x2)



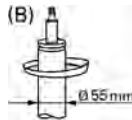
SKODA

SUPERB (3U4) 12.01 - 03.08

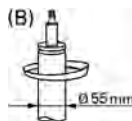
2.0, 85 kW	12.01- 03.08	ST	⌘	557 833 =	ST	∅	556 277 =
		SP	⌘	557 837 =		≡	900 082
		△	⌘	290 186 =	SP	∅	556 277 =
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 265 ⊕(x2)		≡	900 103
			≡	900 075	△	∅	290 187 =
					⊕	803 118 ⊕(x2)	

SUPERB (3T4) 03.08 - 05.15

1.4 TSI 1.8 TSI, 112 kW 1.8 TSI, 118 kW 2.0 TSI 1.6 TDI 1.9 TDI 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 16V 2.0 TDI, 125 kW	07.08- 05.15 03.09- 05.15 03.08- 05.15 05.10- 05.15 09.10- 05.15 03.08- 11.10 03.08- 05.10 01.09- 05.15 07.08- 05.15	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	⌘	311 863 =	ST	∅	311 346 =									
									SP	(254): rund / Round	≡	900 202					
											∅	311 346 =					
																≡	900 203
																⊕	802 382 ⊕(x2)



1.8 TSI 4x4, 112 kW 1.8 TSI 4x4, 118 kW 3.6 V6 4x4 3.6 FSI 4x4 2.0 TDI 16V 4x4 2.0 TDI 4x4	03.09- 05.15 11.08- 05.15 11.08- 05.15 04.09- 05.15 11.10- 05.15 09.08- 05.15	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	⌘	311 863 =	ST	∅	311 346 =									
									SP	(254): rund / Round	≡	900 202					
											∅	311 346 =					
																≡	900 203
																∅	311 346 =
																⊕	802 382 ⊕(x2)



SUPERB (3V3) 03.15 -

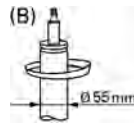
1.4 TSI, 92 kW 1.4 TSI, 110 kW 1.4 TSI 4x4 1.8 TSI 2.0 TSI 2.0 TSI 4x4 1.6 TDI 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI 4x4, 110 kW 2.0 TDI, 140 kW 2.0 TDI 4x4, 140 kW	03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15- 03.15-			⊕	803 024 ⊕(x2)						
										⊕	802 696
										⊕	801 051



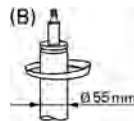
SKODA

SUPERB Kombi / Estate (3T5) 10.09 - 05.15

1.4 TSI	10.09- 05.15	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	🔧	311 863 =	ST (254): rund / Round SP (254): rund / Round	⊖	311 346 =
1.8 TSI, 112 kW	10.09- 05.15		🔧	900 136		⊖	900 202
1.8 TSI, 118 kW	10.09- 05.15		🔧	311 344 =		⊖	311 346 =
2.0 TSI	05.10- 05.15		🔧	313 472 =		⊖	900 203
1.6 TDI	09.10- 05.15		🔧	900 105		⊖	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 103 kW	10.09- 03.10		🔧	802 417 ⊕(x2)		⊖	
2.0 TDI 16V	10.09- 05.15		🔧	⊖ 802 321		⊖	
2.0 TDI, 125 kW	10.09- 05.15		🔧	🔧 801 038		⊖	



1.8 TSI 4x4, 112 kW	10.09- 05.15	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G07 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	🔧	311 863 =	ST (254): rund / Round SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (254): rund / Round	⊖	311 346 =
1.8 TSI 4x4, 118 kW	10.09- 05.15		🔧	900 136		⊖	900 202
3.6 V6 4x4	10.09- 05.15		🔧	311 344 =		⊖	311 346 =
2.0 TDI 16V 4x4	11.10- 05.15		🔧	313 472 =		⊖	900 203
2.0 TDI 4x4	10.09- 05.15		🔧	900 105		⊖	311 346 =
			🔧	313 472 =		⊖	802 382 ⊕(x2)
			🔧	802 417 ⊕(x2)		⊖	
			🔧	⊖ 802 321		⊖	
		🔧	🔧 801 038	⊖			



SUPERB Kombi (3V5) 03.15 -

1.4 TSI, 92 kW	03.15-		🔧	803 024 ⊕(x2)	
1.4 TSI, 110 kW	03.15-		🔧	⊖ 802 696	
1.4 TSI 4x4	03.15-		🔧	🔧 801 051	
1.8 TSI	03.15-				
2.0 TSI	03.15-				
2.0 TSI 4x4	03.15-				
1.6 TDI	03.15-				
2.0 TDI, 110 kW	03.15-				
2.0 TDI 4x4, 110 kW	03.15-				
2.0 TDI, 140 kW	03.15-				
2.0 TDI 4x4, 140 kW	03.15-				



SKODA

YETI (5L)		05.09 -					
1.2 TSI	09.09-	ST	(207): nicht für / not for: Economy (233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G06 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	🔧 312 267 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	⊖ 310 950 =
1.4 TSI	06.10-					(254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
1.6	04.14-	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G06 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	🔧 311 852 =	ST	(254): rund / Round	🔧 900 147
1.8 TSI 4x4, 112 kW	11.09-						
1.8 TSI 4x4, 118 kW	05.09-	ST		🔧 802 417 ⊕(x2)	ST		
1.6 TDI	11.10-						
2.0 TDI, 81 kW	11.09-	ST		🔧 802 417 ⊕(x2)	ST		
2.0 TDI 4x4, 81 kW	11.09-						
2.0 TDI, 103 kW	11.11-	ST		🔧 802 417 ⊕(x2)	ST		
2.0 TDI 4x4, 103 kW	05.09-						
2.0 TDI 4x4, 125 kW	11.09-	ST		🔧 900 104	ST		

SMART

CABRIO (450)		03.00 - 01.04				
0.6 (S1OLA1, 450.441, 450.442, 450.443)	03.00- 01.04	ST	->12.2000	⊖ 290 907 =	ST	⊖ 290 909 =
			(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =		
0.6 (S1OLD2, 450.452)	01.01- 01.04	ST	(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =	ST	⊖ 290 909 =
0.6 (450.432)	06.02- 01.04					
0.7 (450.452, 450.432)	01.03- 01.04	ST	(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =		
0.7 (450.433)	01.03- 01.04					
0.8 CDI (S1OLC1, 450.401, 450.402, 450.403, 450.400)	03.01- 01.04					
CITY-COUPÉ (450)		07.98 - 01.04				
0.6 (S1CLB1, 450.331, 450.336)	07.98- 01.04	ST	->12.2000	⊖ 290 907 =	ST	⊖ 290 909 =
0.6 (S1CLA1, 450.341)	07.98- 01.04		(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =		
0.8 CDI (S1CLC1, 450.300, 450.301, 450.302, 450.303...)	11.99- 01.04					
0.6 (450.352, 450.353)	01.01- 01.04	ST	(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =	ST	⊖ 290 909 =
0.6 (450.330, 450.332)	06.02- 01.04					
0.7 (450.330)	01.03- 01.04	ST	(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =		
0.7 (450.352, 450.353)	01.03- 01.04					
0.7 (450.333)	01.03- 01.04					
CROSSBLADE (450)		06.02 - 12.03				
0.6 (450.418)	06.02- 12.03	ST	(125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	⊖ 310 015 =	ST	⊖ 290 909 =
				🔧 802 442 ⊕(x2)		
				🔧 802 441		
				🔧 801 016		
FORFOUR (454)		01.04 - 06.06				
1.1 (454.033)	02.05- 06.06	ST		🔧 313 194 =	ST	⊖ 313 198 =
1.1 (454.030)	01.04- 06.06			🔧 313 195 =	SP	⊖ 313 199 =
1.3 (454.031)	01.04- 06.06	SP		🔧 313 196 =		
1.5 (454.032), 80 kW	01.04- 06.06			🔧 313 197 =		
1.5 (454.032), 90 kW	01.04- 06.06			🔧 900 151		
1.5 CDI (454.000)	09.04- 06.06					
1.5 CDI (454.001)	09.04- 06.06					



SMART

FORTWO Cabrio (450) 01.04 - 01.07

0.7 (450.452)	01.04- 01.07	ST (125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	1/2	310 015 =	ST	290 909 =
0.7 (450.433)	01.04- 01.07					
0.8 CDI (450.401, 450.402, 450.403, 450.400)	01.04- 01.07					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		

FORTWO Coupe (450) 01.04 - 02.07

0.7 (450.330)	01.04- 01.07	ST (125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	1/2	310 015 =	ST	290 909 =
0.7 (450.352, 450.332)	01.04- 01.07					
0.7 (450.333)	01.04- 01.07					
0.8 CDI (450.300, 450.301, 450.302, 450.303, 450.306)	01.04- 01.07					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		

FORTWO Cabrio (451) 01.07 -

electric drive (451.490, 451.491)	12.10- 12.12	ST	1/2	315 370 =	ST	315 371 =
1.0 (451.431, 451.480)	01.07-					
1.0 Turbo (451.432)	01.07-					
0.8 CDi (451.400)	01.07-					
0.8 CDi (451.401)	08.09-					
1.0 Brabus (451.433)	01.08-					
1.0 Turbo Brabus (451.433)	07.10-					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		

FORTWO Coupe (451) 01.07 -

electric drive (451.391, 451.390)	12.10- 12.12	ST	1/2	315 370 =	ST	315 371 =
1.0 (451.330, 451.334)	01.07-					
1.0 (451.331, 451.380)	01.07-					
1.0 Turbo (451.332)	01.07-					
0.8 CDi (451.300)	01.07-					
0.8 CDi (451.301)	08.09-					
1.0 Brabus (451.333)	01.08-					
1.0 Turbo Brabus (451.333)	07.10-					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		

ROADSTER (452) 04.03 - 11.05

0.7 (452.432)	04.03- 11.05	ST (125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	1/2	310 015 =	ST	290 909 =
0.7 (452.434)	04.03- 11.05					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		
0.7 Brabus (452.437)	12.03- 11.05					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		

ROADSTER Coupe (452) 04.03 - 11.05

0.7 (452.332)	06.03- 11.05	ST (125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	1/2	310 015 =	ST	290 909 =
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		
0.7 (452.334)	04.03- 11.05	ST (125): Serienfederteller muss benutzt werden / Standard spring collar must be used	1/2	310 015 =	ST	290 909 =
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		
0.7 Brabus (452.337)	12.03- 11.05					
				802 442 ⊕(x2)		
				⊕ 802 441		
				⊗ 801 016		



SSANGYONG

KORANDO (KJ) 12.96 -

2.0	05.97-	ST	1/0	290 114	ST	1/0	170 847
2.3, 103 kW	05.97-			112 017 HD			
2.3, 105 kW	01.99-						
3.2 (KJ)	12.96-						
3.2, 156 kW	01.99-						
3.2, 162 kW	06.97-						
2.3 D (KJ)	12.96-						
2.9 D (KJ)	12.96-						
2.9 TD	04.98-						

KORANDO Cabrio (KJ) 12.96 -

2.3, 103 kW	11.97-	ST	1/0	290 114	ST	1/0	170 847
2.3, 105 kW	02.99-			112 017 HD			
3.2, 156 kW	01.99-						
3.2, 162 kW	06.97-						
2.9 D	11.97-						
2.9 TD	04.98-						

MUSSO (FJ) 03.93 -

2.0	10.96-	ST	1/0	290 114	ST	1/0	170 847
2.3, 103 kW	10.96-			112 017 HD			
2.3, 110 kW	04.03-						
3.2	06.96-						
2.3 D	10.95-						
2.9 D	03.96-						
2.9 TD	04.98-						

REXTON (GAB_) 04.02 -

2.3 RX230 4x4	05.02-	ST	1/0	313 331 =	ST	1/0	313 332 =
2.8 RX280 4x4	03.03-						
3.2	04.02-						
2.7 Xdi	08.04-						
2.9 TD	04.02-						

SUBARU

FORESTER (SF) 03.97 - 09.02

2.0, 90 kW	08.97- 09.02	ST	1/0	230 487 =	ST	->07.1998	1/0	230 491 =
				230 488 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control		230 492 =
		(16): Allrad / All-wheel Drive (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 304 ⊕(x2)		(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	802 346 ⊕
2.0, 92 kW	06.98- 09.02	ST	1/0	230 487 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	1/0	230 491 =
				230 488 =		(207): nicht für / not for: GT Turbo		230 492 =
		(16): Allrad / All-wheel Drive (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 304 ⊕(x2)		(16): Allrad / All-wheel Drive	⊙	802 346 ⊕
2.0 S Turbo, 125 kW 2.0 S Turbo, 130 kW	06.98- 04.01 04.01- 09.02	ST	1/0	230 487 =		(16): Allrad / All-wheel Drive	1/0	230 491 =
				230 488 =				230 492 =
		(16): Allrad / All-wheel Drive (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 304 ⊕(x2)			⊙	802 346 ⊕

FORESTER (SG) 06.02 -

2.0 2.0 S Turbo 2.5 RX Nato AWD	09.02- 09.02- 11.02- 08.05	ST	->12.2002	1/0	313 704 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	1/0	313 706 =
					313 705 =				313 707 =
			01.2003->	1/0	312 891 =		->12.2008	⊙	802 359 ⊕(x2)
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 304 ⊕(x2)				
2.0 X 2.5 Allrad 2.5 XT	09.05- 07.05- 09.05-		->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 304 ⊕(x2)		->12.2008	⊙	802 359 ⊕(x2)



SUBARU

FORESTER (SG) 06.02 -

2.5	12.03-	ST	->05.2005	🚧 312 891 =🌀	->12.2008	🌀 802 359 🌀(x2)
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 312 892 =🌀		

FORESTER (SH) 01.08 -

2.0 AWD	01.08-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	316 468 =🌀	
2.5 AWD, 126 kW	01.09-			316 469 =🌀	
2.5 AWD, 169 kW	06.08-				
2.0 D AWD	09.08-				

IMPREZA Station Wagon / Estate (GF) 08.92 - 12.00

1.5 L, 66 kW	09.98- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
1.5 L, 70 kW	11.95- 08.98						
1.6	01.93- 08.98						
1.8 i	11.95- 06.96						
2.0	09.96- 08.98						
2.0 i, 92 kW	09.98- 09.00						
1.6 i	06.98- 12.00	ST		🚧 280 813 =🌀	ST	🚧 230 194 =🌀	
1.6 i	08.92- 05.98			🚧 280 814 =🌀		🚧 230 195 =🌀	
1.8 i	08.92- 12.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
2.0 i	08.92- 12.00						
1.6 i AWD, 66 kW	08.92- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 280 813 =🌀	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 312 362 =🌀
1.6 i AWD, 70 kW	06.98- 12.00			🚧 280 814 =🌀			🚧 312 363 =🌀
1.8 i AWD	08.92- 12.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)
2.0 i AWD	12.95- 12.00						
2.0 i 16V AWD	06.98- 12.00	ST		🚧 280 813 =🌀	ST		🚧 312 362 =🌀
				🚧 280 814 =🌀			🚧 312 363 =🌀
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)
2.0 i Turbo AWD	03.94- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 280 813 =🌀	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 312 362 =🌀
				🚧 280 814 =🌀			🚧 312 363 =🌀
			(207): nicht für / not for: STi	🚧 280 807 =🌀			🌀 802 128 🌀(x2)
				🚧 280 808 =🌀			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
2.0 Turbo GT AWD	06.98- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 280 807 =🌀	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 312 362 =🌀
				🚧 280 808 =🌀			🚧 312 363 =🌀
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)
2.2 GX AWD, 96 kW	09.98- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)
2.2 GX AWD, 97 kW	11.95- 08.98						

IMPREZA Stufenheck / Saloon (GC) 08.92 - 12.00

1.5	11.94- 08.98		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
1.8 (GC5,GF5)	01.93- 08.94						
1.8 i, 76 kW	11.95- 06.96						
2.0 i, 92 kW	09.98- 09.00						
1.6 i, 66 kW	08.92- 12.00	ST		🚧 280 813 =🌀	ST	🚧 230 194 =🌀	
1.6 i, 70 kW	06.98- 12.00			🚧 280 814 =🌀		🚧 230 195 =🌀	
1.8 i	08.92- 12.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
2.0 i	08.92- 12.00						
2.0 i, 85 kW	07.96- 08.98						
1.6 i AWD, 66 kW	08.92- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 280 813 =🌀	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 312 362 =🌀
1.6 i AWD, 70 kW	06.98- 12.00			🚧 280 814 =🌀			🚧 312 363 =🌀
1.8 i AWD	08.92- 12.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)
2.0 i AWD, 85 kW	10.95- 12.00						
2.0 i AWD, 92 kW	06.98- 12.00						
2.0 Turbo GT AWD, 155 kW	03.94- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 280 807 =🌀	ST	(215): nicht für Luftgefederte Achse / not for pneumatic axle	🚧 312 362 =🌀
2.0 Turbo GT AWD, 160 kW	06.98- 12.00			🚧 280 808 =🌀			🚧 312 363 =🌀
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			🌀 802 128 🌀(x2)



SUBARU

IMPREZA Stufenheck / Saloon (GC) 08.92 - 12.00						
2.0 AWD	09.98- 09.00	ST		📌 280 813 =👉	ST	📌 312 362 =👉
				📌 280 814 =👉		📌 312 363 =👉
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		👉 802 128 🔄(x2)
2.2 GX AWD, 96 kW	09.98- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		👉 802 128 🔄(x2)
2.2 GX AWD, 97 kW	11.95- 08.98					

IMPREZA Coupe (GFC) 01.93 - 12.00						
1.6, 66 kW	12.96- 12.00	ST		📌 280 813 =👉	ST	📌 230 194 =👉
				📌 280 814 =👉		📌 230 195 =👉
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		
1.6 AWD	12.96- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgederete Achse / not for pneumatic axle	📌 280 813 =👉	ST	(215): nicht für Luftgederete Achse / not for pneumatic axle
2.0 AWD, 85 kW	12.95- 12.00			📌 280 814 =👉		📌 312 362 =👉
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		👉 802 128 🔄(x2)
1.6, 70 kW	09.98- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		
2.0 i	11.95- 09.00					
2.0	09.98- 09.00					
2.2 i	09.98- 09.00					
2.2 AWD, 97 kW	11.95- 08.98					
2.0 Turbo AWD	12.96- 12.00	ST	(215): nicht für Luftgederete Achse / not for pneumatic axle	📌 280 807 =👉	ST	(215): nicht für Luftgederete Achse / not for pneumatic axle
				📌 280 808 =👉		📌 312 362 =👉
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		👉 802 128 🔄(x2)
2.0 AWD, 206 kW	09.98- 09.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	👉 802 304 🔄(x2)		👉 802 128 🔄(x2)
2.2 AWD, 96 kW	09.98- 09.00					

IMPREZA Station Wagon / Estate (GD, GG) 10.00 -							
1.5, 74 kW	06.01- 08.05		->12.2007	👉 802 304 🔄(x2)			
1.5, 81 kW	10.05-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.5 AWD, 77 kW	05.06-						
1.5 AWD, 81 kW	10.05-						
2.0 AWD, 184 kW	10.05-						
2.0 WRX STi AWD	10.05-						
2.5 WRX AWD	09.05-						
2.5 AWD	10.05-						
1.6 AWD	12.00-	ST	->12.2002	📌 311 810 =👉	ST ->10.2002	📌 311 812 =👉	
				📌 311 811 =👉		📌 311 813 =👉	
				01.2003 - 12.2007	📌 313 773 =👉	11.2002 - 12.2007	📌 312 203 =👉
					📌 313 774 =👉		📌 312 204 =👉
			->12.2007	👉 802 304 🔄(x2)	->10.2002	👉 802 346 🔄	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			(96): Modelljahr bis: 2002 / to modelyear: 2002	👉 802 347 🔄
					07.2002->	👉 802 359 🔄(x2)	
					(88): Modelljahr ab: 2003 / from modelyear: 2003		
2.0 AWD, 92 kW	12.00-	ST	->12.2002	📌 311 810 =👉	ST ->10.2002	📌 311 812 =👉	
2.0 Turbo AWD	12.00-			📌 311 811 =👉		📌 311 813 =👉	
				01.2003 - 12.2007	📌 313 773 =👉	11.2002 - 12.2007	📌 312 203 =👉
					📌 313 774 =👉		📌 312 204 =👉
			->12.2007	👉 802 304 🔄(x2)	->12.2003	👉 802 346 🔄	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			(88): Modelljahr ab: 2003 / from modelyear: 2003	👉 802 347 🔄
					12.2007->	👉 802 359 🔄(x2)	
2.0 i R AWD	09.05-	ST	->12.2007	📌 313 773 =👉	ST ->12.2007	📌 312 203 =👉	
						📌 313 774 =👉	📌 312 204 =👉
			->12.2007	👉 802 304 🔄(x2)			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
2.0 WRX Turbo AWD	12.02-	ST	->12.2007	📌 313 773 =👉	ST ->12.2007	📌 312 203 =👉	
						📌 313 774 =👉	📌 312 204 =👉
				->12.2007	👉 802 304 🔄(x2)	->12.2003	👉 802 346 🔄
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		(88): Modelljahr ab: 2003 / from modelyear: 2003		👉 802 347 🔄
					12.2007->	👉 802 359 🔄(x2)	



SUBARU

IMPREZA Station Wagon / Estate (GD, GG) 10.00 -							
2.2	06.01- 08.05	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕

IMPREZA Stufenheck / Saloon (GD, GG) 10.00 -							
1.5 AWD, 77 kW 1.5, 74 kW 1.5, 81 kW 1.5 AWD, 81 kW 1.6 2.0 AWD, 184 kW 2.0 WRX STi AWD, 235 kW 2.2	05.06- 06.01- 09.05 10.05- 10.05- 06.01- 09.06 10.05- 02.04- 06.01- 08.05	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)			
1.6 AWD 2.0 i AWD, 92 kW 2.5 AWD, 130 kW	12.00- 12.00- 03.01- 09.05	ST ->12.2002	⊕	311 814 =⊕ 311 815 =⊕	ST ->10.2002	⊕	311 816 =⊕ 311 817 =⊕
		->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	11.2002 - 12.2007	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
2.0 i R AWD 2.0 AWD, 206 kW 2.5 i WRX AWD	09.05- 10.05- 09.05-	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	ST ->12.2007	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2007	⊗	802 359 ⊕(x2)
2.0 i AWD, 150 kW 2.0 WRX STi AWD, 195 kW	12.01- 11.02 11.01-	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
2.0 WRX Turbo AWD, 160 kW	12.00-	ST ->12.2002	⊕	311 814 =⊕ 311 815 =⊕	ST ->10.2002	⊕	311 816 =⊕ 311 817 =⊕
		->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	11.2002 - 12.2007	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
					01.2004 - 12.2007	⊗	802 359 ⊕(x2)
2.0 WRX Turbo AWD, 165 kW	12.02-	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	ST ->12.2007	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
					01.2004 - 12.2007	⊗	802 359 ⊕(x2)
2.0 i WRX AWD	12.02- 09.05	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	ST	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
					01.2004 - 12.2007	⊗	802 359 ⊕(x2)
2.5 i AWD	12.02- 09.05	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	ST	⊕	312 205 =⊕ 312 206 =⊕
					->12.2003	⊗	802 346 ⊕ 802 347 ⊕
2.5 WRX STi AWD 2.5 AWD, 221 kW	09.05- 10.05-	->12.2007 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗	802 304 ⊕(x2)	->12.2007	⊗	802 359 ⊕(x2)

IMPREZA Schrägheck / Hatchback 12.02 - 12.07								
2.0 i Allrad, 92 kW 2.0 i WRX Allrad 2.0 WRX STi Allrad	12.02- 12.07 12.02- 09.05 12.02- 09.05	ST		⊕	311 810 =⊕ 311 811 =⊕	ST	⊕	312 203 =⊕ 312 204 =⊕
2.0 i Allrad, 118 kW	10.05- 12.07	ST 11.2002->		⊕	311 810 =⊕ 311 811 =⊕	ST 11.2002->	⊕	312 203 =⊕ 312 204 =⊕

IMPREZA Stufenheck (GR) 03.07 -								
1.5 1.5 AWD	02.08- 02.08-					ST	⊕	316 464 =
2.0 i AWD	01.11-	ST		⊕	316 465 =⊕ 316 466 =⊕	ST	⊕	316 464 =



SUBARU

IMPREZA Schrägheck (GR, GH, G3) 03.07 -

1.5 F 1.5 AWD	02.08- 02.08-			ST		∅	316 464 =
2.0 R AWD 2.5 AWD	01.08- 01.08-	ST	🚗	316 465 =🚗 316 466 =🚗	ST	∅	316 464 =

JUSTY I (KAD) 11.84 - 10.95

1000, 37 kW 1000 4WD (KAD-A), 37 kW	05.87- 10.95 05.87- 11.94	ST	Chass. JF1K **K - Chass. JF1K **S	🚗	230 479 🚗 230 480 🚗	ST	Chass. JF1K **K - Chass. JF1K **S	🚗	310 130
1000, 40 kW 1000 4WD (KAD-A), 40 kW	11.84- 06.89 11.84- 12.90								
1200 1200 4WD (KAD-A)	05.87- 10.95 05.87- 05.91								
1200 4WD, 50 kW 1200 4WD, 55 kW	10.86- 12.90 10.90- 12.94								

JUSTY II (JMA, MS) 10.95 - 11.03

1.3 GX 4x4 1.3 4x4	10.95- 11.03 04.01- 11.03	ST	Chass. TSMM**** (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🚗	230 190 =🚗 230 191 =🚗	ST	Chass. TSMM**** (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	🚗	280 811 =
				🚗	900 003				

JUSTY III (G3X) 09.03 -

1.3 1.5	09.03- 09.03-	ST		🚗	311 916 =🚗 311 917 =🚗	ST		∅	315 864 =
------------	------------------	----	--	---	--------------------------	----	--	---	-----------

LEGACY OUTBACK (BG) 01.96 - 12.99

2.5	01.96- 12.99	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🚗	280 821 =🚗 280 822 =🚗	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	🚗	280 825 =🚗 280 826 =🚗
-----	--------------	----	---	---	--------------------------	----	---	---	--------------------------

LEGACY I (BC) 01.89 - 08.94

1.6 1800 2.0 GL	05.89- 12.93 10.91- 12.93 08.91- 12.93		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)				
1600 1800 2000 2200	01.89- 12.93 01.89- 12.93 01.89- 12.93 01.89- 12.93	ST		🚗	200 314 =🚗 200 315 =🚗	ST	07.1991->	🚗	230 194 =🚗 230 195 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)				
1800 4WD	01.89- 09.91	ST		🚗	200 314 =🚗 200 315 =🚗	ST	->06.1991 (182): für OE-Nummer / for OE number 20 361 AA...	🚗	312 767 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)		07.1991->	🚗	312 362 =🚗 312 363 =🚗
2000 4WD	08.91- 07.94	ST	->12.1993	🚗	200 314 =🚗 200 315 =🚗	ST	->12.1993	🚗	312 362 =🚗 312 363 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)		01.1992->	🚗	802 128 🚗(x2)
2000 Turbo 4WD	05.92- 07.94	ST	->12.1993	🚗	200 189 =🚗	ST	->12.1993	🚗	312 362 =🚗 312 363 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	🚗	312 767 =🚗
				🚗	802 128 🚗(x2)			🚗	
2200 4WD	01.89- 07.94	ST		🚗	200 314 =🚗 200 315 =🚗	ST	->06.1991 (182): für OE-Nummer / for OE number 20 361 AA...	🚗	312 767 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)		07.1991 - 12.1993	🚗	312 362 =🚗 312 363 =🚗
				🚗	802 128 🚗(x2)		01.1992->	🚗	802 128 🚗(x2)

LEGACY I Station Wagon / Estate (BC, BJB) 01.89 - 08.94

1.6 GL 2.2	05.89- 12.93 05.89- 10.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)				
1600 1800 2200	01.89- 12.93 01.89- 07.94 01.89- 12.93	ST		🚗	200 314 =🚗 200 315 =🚗	ST	07.1991->	🚗	230 194 =🚗 230 195 =🚗
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🚗	802 304 🚗(x2)				



SUBARU

LEGACY I Station Wagon / Estate (BC, BJB) 01.89 - 08.94

1800 4WD 2200 Super 4WD	01.89- 07.94 01.89- 07.94	ST		📏 200 314 =🅐	ST	->06.1991 (182): für OE-Nummer / for OE number 20 361 AA...	📏 312 767 =🅐
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🅐 802 304 🅐(x2)			📏 312 362 =🅐 312 363 =🅐
						07.1991 - 12.1993	📏 802 128 🅐(x2)
						01.1992->	📏 230 194 =🅐 230 195 =🅐
2000	09.91- 12.93	ST		📏 200 314 =🅐	ST		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🅐 802 304 🅐(x2)			
2000 4WD	09.91- 07.94	ST	->12.1993	📏 200 314 =🅐	ST	->12.1993	📏 312 362 =🅐 312 363 =🅐
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🅐 802 304 🅐(x2)		01.1992->	🅐 802 128 🅐(x2)
2000 Turbo Super 4WD	05.92- 07.94	ST	->12.1993	📏 200 189 =🅐	ST	->12.1993	📏 312 362 =🅐 312 363 =🅐
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🅐 802 304 🅐(x2)		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 312 767 =🅐
							🅐 802 128 🅐(x2)

LEGACY II (BD, BG) 07.94 - 03.99

1.8 (BD2) 1.8 4WD	07.95- 03.99 05.96- 09.98		->12.1997	🅐 802 304 🅐(x2)			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
2.0 i 2.2 (BD6,BG6)	09.94- 03.99 01.94- 03.99	ST		📏 280 813 =🅐	ST		📏 280 817 =🅐
				📏 280 814 =🅐			📏 280 818 =🅐
			->12.1997	🅐 802 304 🅐(x2)			
2.0 i 4WD 2.2 i 4WD, 94 kW 2.2 i 4WD, 96 kW	09.94- 03.99 09.94- 03.99 06.96- 03.99	ST		📏 280 813 =🅐	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 20 362 AC /363 AC	📏 312 770 =🅐 312 771 =🅐
			->12.1997	🅐 802 304 🅐(x2)		(182): für OE-Nummer / for OE number 20 364 AC...	📏 230 198 =🅐 230 199 =🅐
			01.1998->	🅐 802 304 🅐(x2)		01.1995 - 12.1997	🅐 802 346 🅐 802 347 🅐
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension			01.1998->	🅐 802 346 🅐 802 347 🅐
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			(16): Allrad / All-wheel Drive	
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	
2.2	07.94- 11.98	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 280 813 =🅐	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 280 817 =🅐 280 818 =🅐
				📏 280 814 =🅐			
2.2 4WD	07.94- 11.98	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 280 813 =🅐	ST	->05.1996	📏 312 770 =🅐 312 771 =🅐
				📏 280 814 =🅐		(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 230 198 =🅐 230 199 =🅐
						06.1996->	📏 230 198 =🅐 230 199 =🅐
						(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	
						06.1996->	🅐 802 346 🅐 802 347 🅐
						(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	
2.5 i 4WD	06.96- 03.99	ST	(134): für / for: Outback	📏 280 821 =🅐	ST	(134): für / for: Outback	📏 280 825 =🅐 280 826 =🅐
			(207): nicht für / not for: Outback	📏 200 189 =🅐		(207): nicht für / not for: Outback	📏 230 198 =🅐 230 199 =🅐
			->12.1997	🅐 802 304 🅐(x2)		01.1995 - 12.1997	🅐 802 346 🅐 802 347 🅐
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			01.1998->	🅐 802 304 🅐(x2)		01.1998->	🅐 802 346 🅐 802 347 🅐
			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension			(16): Allrad / All-wheel Drive	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	



SUBARU

LEGACY II (BD, BG) 07.94 - 03.99

2.5 4WD	09.96- 11.98	ST	11.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 200 189 =🌀	ST	06.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 230 198 =🌀 230 199 =🌀
						06.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀

LEGACY II Station Wagon / Estate (BD, BG) 02.94 - 12.99

2.0 i 2.2	09.94- 11.98 01.94-	ST		📏 280 813 =🌀 280 814 =🌀	ST		📏 280 817 =🌀 280 818 =🌀
			->12.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
2.0 i 4WD 2.2 i 4WD, 94 kW 2.2 i 4WD, 96 kW	09.94- 11.98 02.94- 12.98 06.96- 11.98	ST		📏 280 813 =🌀 280 814 =🌀	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 20 362 AC /363 AC	📏 312 770 =🌀 312 771 =🌀
			->12.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)		(182): für OE-Nummer / for OE number 20 364 AC...	📏 230 198 =🌀 230 199 =🌀
			01.1998-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)		01.1995 - 12.1997	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀
2.2 i 4WD, 100 kW	07.94- 11.98	ST	(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 280 813 =🌀 280 814 =🌀	ST	->05.1996 (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 312 770 =🌀 312 771 =🌀
						06.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 230 198 =🌀 230 199 =🌀
						06.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀
2.5 i 4WD, 110 kW	06.96- 11.98	ST	(134): für / for: Outback	📏 280 821 =🌀 280 822 =🌀	ST	(134): für / for: Outback	📏 280 825 =🌀 280 826 =🌀
			(207): nicht für / not for: Outback	📏 200 189 =🌀		(207): nicht für / not for: Outback	📏 230 198 =🌀 230 199 =🌀
			->12.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)		01.1995 - 12.1997	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀
			01.1998-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)		01.1998-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀
2.5 i 4WD, 115 kW	09.96- 11.98	ST	11.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 200 189 =🌀	ST	11.1996-> (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	📏 230 198 =🌀 230 199 =🌀
						(164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension	🌀 802 346 🌀 802 347 🌀

LEGACY III (BE, BH) 10.98 - 08.03

2.0 2.5	04.99- 08.03 10.98- 08.03	ST		📏 311 808 =🌀 311 809 =🌀	ST		📏 311 803 =
			->12.1999 (16): Allrad / All-wheel Drive (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			
			01.2000-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🌀 802 304 🌀(x2)			



SUBARU

LEGACY III (BE, BH)		10.98 - 08.03													
2.0 RSK AWD 2.0 AWD	08.00- 08.03 06.02- 08.03	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: B4 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	<table border="1"> <tr> <td>311 808 =</td> <td>ST</td> <td>(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: B4</td> <td>311 803 =</td> </tr> <tr> <td>311 809 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>802 304 ⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	311 808 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: B4	311 803 =	311 809 =				802 304 ⊕(x2)			
311 808 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (207): nicht für / not for: B4	311 803 =												
311 809 =															
802 304 ⊕(x2)															
3.0 H6 AWD	08.00- 08.03	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 304 ⊕(x2)												

LEGACY III Station Wagon / Estate (BE, BH) 10.98 - 08.03															
2.0 AWD 2.5 AWD	12.98- 08.03 12.98- 08.03	ST	<table border="1"> <tr> <td>311 808 =</td> <td>ST</td> <td></td> <td>311 803 =</td> </tr> <tr> <td>311 809 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>802 304 ⊕(x2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	311 808 =	ST		311 803 =	311 809 =				802 304 ⊕(x2)			
311 808 =	ST		311 803 =												
311 809 =															
802 304 ⊕(x2)															
		->12.1999 (16): Allrad / All-wheel Drive (164): für Fahrzeuge ohne Luftfederung / for vehicles without pneumatic suspension (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 01.2000-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 304 ⊕(x2)												
2.0 RSK AWD 3.0 H6 AWD	08.00- 08.03 08.00- 08.03	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 304 ⊕(x2)												

LEGACY IV (BL, BP)		09.03 -									
2.0, 101 kW 2.0 R 2.0, 121 kW 2.0, 132 kW 2.5 2.5 i 2.0 D	09.03- 09.07- 06.05- 06.05- 09.03- 09.07- 02.08-	ST	<table border="1"> <tr> <td>312 893 =</td> <td>ST</td> <td></td> <td>312 924 =</td> </tr> <tr> <td>312 894 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	312 893 =	ST		312 924 =	312 894 =			
312 893 =	ST		312 924 =								
312 894 =											
3.0 R	09.03-	ST (207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	<table border="1"> <tr> <td>312 893 =</td> <td>ST</td> <td>(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B</td> <td>312 924 =</td> </tr> <tr> <td>312 894 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	312 893 =	ST	(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	312 924 =	312 894 =			
312 893 =	ST	(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	312 924 =								
312 894 =											

LEGACY IV Station Wagon / Estate (B13_) 09.03 -											
2.0 AWD, 101 kW 2.0 AWD, 121 kW 2.0 AWD, 132 kW 2.0 AWD, 140 kW 2.5 AWD	09.03- 06.05- 06.05- 06.05- 09.03-	ST	<table border="1"> <tr> <td>312 893 =</td> <td>ST</td> <td></td> <td>312 924 =</td> </tr> <tr> <td>312 894 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	312 893 =	ST		312 924 =	312 894 =			
312 893 =	ST		312 924 =								
312 894 =											
3.0 R AWD	09.03-	ST (207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	<table border="1"> <tr> <td>312 893 =</td> <td>ST</td> <td>(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B</td> <td>312 924 =</td> </tr> <tr> <td>312 894 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	312 893 =	ST	(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	312 924 =	312 894 =			
312 893 =	ST	(207): nicht für / not for: 3.0 R Spec B	312 924 =								
312 894 =											

LEGACY V (BM, BR)		09.09 -									
2.0 i AWD 2.5 i AWD, 123 kW 2.5 i AWD, 125 kW	09.09- 09.09- 01.12-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td></td> <td></td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	315 342 =			803 096 ⊕(x2)	315 343 =			
315 342 =			803 096 ⊕(x2)								
315 343 =											
2.5 i AWD, 171 kW	09.09- 12.13	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td></td> <td>(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65</td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	315 342 =		(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65	803 096 ⊕(x2)	315 343 =			
315 342 =		(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65	803 096 ⊕(x2)								
315 343 =											
2.5 GT AWD	07.10-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td>ST</td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td>315 344 =</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td>(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65</td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> </table>	315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =	315 343 =		(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65	803 096 ⊕(x2)
315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =								
315 343 =		(207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65	803 096 ⊕(x2)								
3.6 AWD	09.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td>ST</td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td>315 344 =</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td></td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> </table>	315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =	315 343 =			803 096 ⊕(x2)
315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =								
315 343 =			803 096 ⊕(x2)								
2.0 D AWD	09.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td>ST</td> <td>(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers</td> <td>315 344 =</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td>->06.2012 (134): für / for: D, DS</td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> </table>	315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =	315 343 =		->06.2012 (134): für / for: D, DS	803 096 ⊕(x2)
315 342 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 344 =								
315 343 =		->06.2012 (134): für / for: D, DS	803 096 ⊕(x2)								

LEGACY V Station Wagon / Estate (BM, BR) 09.09 -											
2.0 i 2.5 i	09.09- 09.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	<table border="1"> <tr> <td>315 342 =</td> <td></td> <td></td> <td>803 096 ⊕(x2)</td> </tr> <tr> <td>315 343 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	315 342 =			803 096 ⊕(x2)	315 343 =			
315 342 =			803 096 ⊕(x2)								
315 343 =											



SUBARU

LEGACY V Station Wagon / Estate (BM, BR) 09.09 -

2.5 i AWD	07.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 342 = 315 343 =	
2.5 GT	07.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 342 = 315 343 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 315 344 = (207): nicht für / not for: Optionscode 64, 65 803 096 (x2)
2.0 D, 108 kW	01.13-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 342 = 315 343 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 315 344 =
2.0 D, 110 kW	09.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 342 = 315 343 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 315 344 = ->06.2012 (134): für / for: D, DS 803 096 (x2)

LEONE II 11.84 - 12.94

1800 4WD, 66 kW	11.84- 12.90	ST			07.1985 - 07.1986 170 117 =
1800 Turbo 4WD, 100 kW	11.84- 12.90				01.1987 - 12.1994 280 839 = (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control
1800 4WD, 72 kW	01.88- 12.90	ST			01.1987 - 12.1994 280 839 = (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control
1800 4WD, 88 kW	01.88- 12.90				
1800 Turbo 4WD, 96 kW	03.89- 12.90				

LEONE II Station Wagon / Estate 09.83 - 12.94

1800 4WD, 66 kW	11.84- 12.90	ST			08.1986-> 280 839 =
1800 Super Turbo 4WD	11.84- 12.90				
1800 Super 4WD KAT	07.86- 02.92	ST			280 839 =
1800 4WD, 72 kW	12.86- 07.91				
1800 4WD, 88 kW	01.88- 12.90				
1800 Super 4WD	03.89- 12.90				

LIBERO Bus (E10, E12) 01.83 - 02.00

1.2 i 4WD (E12, FA)	08.91- 02.00	ST		312 971
---------------------	--------------	----	--	----------------

OUTBACK (BE, BH) 10.98 - 08.03

2.5	10.00- 08.03	ST			312 207 = 312 208 = (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 304 (x2)	ST 312 209 =
3.0 H6	10.00- 08.03				312 207 = 312 208 = (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 304 (x2)	

OUTBACK (BL, BP) 09.03 - 09.09

2.5	11.03- 09.09	ST			312 895 = 312 896 =	ST 312 925 =
3.0 AWD	11.03- 09.09					

VIVIO 03.92 - 04.00

660 4WD	03.92- 10.95	ST		230 179 =
---------	--------------	----	--	------------------

SUZUKI

ALTO 09.84 - 12.88

0.8 (SB308/CA)	01.86- 12.88	ST		01.1988-> 230 623 =
----------------	--------------	----	--	----------------------------

ALTO (HA11) 09.94 - 09.98

1.0	09.94- 09.98	ST	Chass. SH410 / FA11, FB11	280 941 280 942	ST Chass. SH410 / FA11, FB11 280 943
-----	--------------	----	---------------------------	----------------------------------	---



SUZUKI

ALTO (HA12, HA23)		10.98 - 08.04					
1.0	01.00- 06.02	ST Chass. SH410 / FA11, FB11	<table border="1"> <tr> <td>280 941</td> <td>280 942</td> </tr> </table>	280 941	280 942	ST Chass. SH410 / FA11, FB11	280 943
280 941	280 942						

ALTO (HA24)		09.04 -						
1.1	09.04- 12.08	ST	<table border="1"> <tr> <td>315 248</td> <td>315 249</td> <td>802 305</td> </tr> </table>	315 248	315 249	802 305	ST	315 250
315 248	315 249	802 305						

BALENO (EG)		03.95 - 05.02			
1.3	09.96- 05.02	ST	280 427	ST	200 334
1.3 i 16V	07.95- 05.02		280 428		200 335
1.6 i 16V	07.95- 05.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 433	->12.1999	802 434
1.6 i 16V 4x4	07.95- 05.02			01.2000->	802 435
1.8 GTX	03.96- 05.02				
1.9 TD	04.98- 05.02				
1.5	03.95- 08.98	ST	280 427	ST	200 334
			280 428		200 335
		(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 433	->12.1999	802 434

BALENO Kombi / Estate (EG)		08.96 - 05.02			
1.3 16V	03.97- 05.02	ST	280 427	ST	200 334
1.6 i 16V, 72 kW	08.96- 05.02		280 428		200 335
1.6 i 16V 4x4, 72 kW	08.96- 05.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 433	->12.1999	802 434
1.8 i 16V	08.96- 05.02			01.2000->	802 435
1.9 TD	04.98- 05.02				
1.6 i 16V, 73 kW	08.96- 05.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 433	->12.1999	802 434
1.6 i 16V 4x4, 73 kW	08.96- 05.02			01.2000->	802 435

BALENO Schrägheck / Hatchback (EG)		03.95 - 05.02			
1.3	09.96- 05.02	ST	280 427	ST	200 334
1.3 i 16V	07.95- 05.02		280 428		200 335
1.6 i 16V	07.95- 05.02	(196): mit Kugellager / with ball bearing	802 433	->12.1999	802 434
1.6 i 16V 4x4	07.95- 05.02			01.2000->	802 435
1.8 GTX	03.96- 05.02				
1.9 TD	04.98- 05.02				

GRAND VITARA I (FT)		03.98 - 09.05			
1.3	03.98- 07.03		802 292		
2.7 4x4 (TX92, JA627)	07.01- 07.03				
2.0 TD 4x4	04.00- 09.05				
2.0 HDI 110	07.01- 09.05				
1.6 4x4, 69 kW	03.98- 07.03	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
			230 500	(130): Türenanzahl / Number of Doors: 3 (134): für / for: TA0: SQ416	
			802 292		
1.6 4x4, 73 kW	02.00- 09.02	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
2.0 4x4, 94 kW	03.98- 07.03		230 500	(130): Türenanzahl / Number of Doors: 3 (130): Türenanzahl / Number of Doors: 5 (134): für / for: TA5, TL5: SQ420	
2.0 4x4, 103 kW	04.98- 08.05		802 292		
2.5 V6 24V (FT)	04.98- 07.03	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
2.5 V6 24V 4x4	04.01- 07.03		230 500	(130): Türenanzahl / Number of Doors: 5	
			802 292		
2.7, 127 kW	06.01- 08.03	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
2.7, 135 kW	09.03- 08.06		230 500	(134): für / for: TD6: SQ425	
2.0 HDI 110 16V	07.01- 09.05		802 292		
2.7 4x4, 127 kW	09.01- 07.03	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
2.7 4x4, 135 kW	04.03- 07.03		230 500		
			802 292		
2.0 TD	03.98- 07.03	ST	230 499	ST Chass. 2S2GTA... Chass. JSAF TA/TD/TL...	230 048
			230 500	(130): Türenanzahl / Number of Doors: 5 (134): für / for: TD3: SQ420	
			802 292		

GRAND VITARA II (JT)		04.05 - 02.15	
1.6 Allrad, 73 kW	09.05- 02.15	ST	313 455
1.6 Allrad, 78 kW	04.05- 02.15		313 456



SUZUKI

IGNIS (FH) 10.00 - 12.05

1.3	10.00- 09.03	ST		🚗	312 114 =Ⓢ	ST	⊙	312 116 =
1.5 (HV81, RG415)	08.03- 12.05				312 115 =Ⓢ			
1.3 4WD	10.00- 09.03	ST		🚗	312 114 =Ⓢ	ST	⊙	312 759 =
					312 115 =Ⓢ			

IGNIS II 09.03 -

1.3	09.03-	ST		🚗	311 916 =Ⓢ	ST	⊙	315 864 =
1.5	09.03-				311 917 =Ⓢ			
1.5 4x4	09.03-							
1.3 DDiS	09.03-	ST		🚗	311 918 =Ⓢ	ST	⊙	315 864 =
					311 919 =Ⓢ			

JIMNY (FJ) 09.98 -

1.3 16V, 59 kW	09.98-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	313 900 =	ST	⊙	313 899 =
1.3 16V, 60 kW	02.01-							
1.3 16V 4WD, 59 kW	09.98-							
1.3 16V 4WD, 60 kW	02.01-							
1.3 4x4, 63 kW	09.98- 08.00							
1.3 4x4, 65 kW	09.00- 08.02							
1.3 16V 4x4	08.05-							
1.5 DDiS 4WD	12.03-	ST		⊙			⊙	313 899 =
1.5 DDiS 4x4	08.05-							

LIANA Kombi / Estate (ER) 07.01 - 12.07

1.3	07.01- 12.07	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G10 (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G50	🚗	312 210 =Ⓢ	ST	🚗	312 212 =Ⓢ
1.6	07.01- 12.07				312 211 =Ⓢ			312 213 =Ⓢ
1.6 4WD, 76 kW	07.01- 12.07							
1.6 i	04.02- 12.07							
1.6 4WD, 78 kW	04.02- 12.07							
1.8 i	10.01- 12.07	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G10 (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G50	🚗	312 210 =Ⓢ	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 212 =Ⓢ
					312 211 =Ⓢ			312 213 =Ⓢ
1.4 DDiS	04.04- 12.07	ST		🚗	313 797 =Ⓢ			
					313 798 =Ⓢ			

LIANA (ER) 10.01 -

1.3	03.02-	ST	(182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G10 (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G50	🚗	312 210 =Ⓢ	ST	🚗	312 212 =Ⓢ
1.6	03.02-				312 211 =Ⓢ			312 213 =Ⓢ
1.6 4WD, 76 kW	03.02-							
1.6 i	04.02-							
1.6 4WD, 78 kW	04.02-							
1.8 i	10.01-	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G10 (182): für OE-Nummer / for OE number 41602-55G50	🚗	312 210 =Ⓢ	ST	(157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	312 212 =Ⓢ
					312 211 =Ⓢ			312 213 =Ⓢ
1.4 DDiS	04.04-	ST		🚗	313 797 =Ⓢ			
					313 798 =Ⓢ			

LJ 80 11.77 - 01.84

0.8	01.80- 01.84	ST		⊙	110 193			
					112 239 =HD			

LJ 80 Geländewagen geschlossen / Closed Off-Road Vehicle 11.77 - 12.81

4x4	11.77- 12.81	ST	⊙	112 239 =HD	
-----	--------------	----	---	-------------	--

LJ 81 Pick-up 11.77 - 12.81

4x4	11.77- 12.81	ST	⊙	112 239 =HD	
-----	--------------	----	---	-------------	--

SAMURAI (SJ) 11.88 - 12.04

1.0 Allrad (SJ 410)	11.88- 12.04	ST		⊙	110 193	ST	⊙	280 861
					112 239 =HD			112 240 =HD
1.3 Allrad (SJ 413), 44 kW	11.88- 12.04	ST		⊙	106 379 =	ST	⊙	112 709 =
1.3 (SJ 413)	11.88- 12.04				110 193			



SUZUKI

SAMURAI (SJ) 11.88 - 12.04

1.3 Allrad (SJ 413), 51 kW	11.88- 12.04	ST		1/0	106 379 □	ST		0/0	112 709 □
					110 193				
					112 239 □HD				

SANTANA (Made in E) 01.89-

1.6 (SE416)	01.89-	ST		1/0	311 423 □	ST		0/0	230 048 □
					311 424 □				

SIERRA Geländewagen offen / Open Off-Road Vehicle (SJ) 09.84 - 07.99

1.3 (SJ 413, SF413), 51 kW	01.89- 07.99	ST	->03.1995	1/0	112 239 □HD				
1.3 (SJ 413, SF413), 47 kW	09.84- 03.90	ST		1/0	112 239 □HD				

SJ 410 09.79 - 12.88

1.0 (SJ410)	09.81- 12.88	ST	->12.1987	1/0	112 239 □HD	ST	->12.1987	0/0	280 861
					110 193				112 240 □HD
		△	->12.1987	1/0	106 379 □	△	->12.1987	0/0	106 380 □

SJ 410 Cabrio 09.81 - 12.88

1.0 (SJ410)	09.81- 12.88	ST	->12.1987	1/0	112 239 □HD	ST	->12.1987	0/0	280 861
					110 193				112 240 □HD
		△	->12.1987	1/0	106 379 □	△	->12.1987	0/0	106 380 □

SJ 413 09.84 - 08.90

1.3, 44 kW 1.3, 47 kW	08.86- 08.90	ST	->12.1987	1/0	112 239 □HD	ST	->12.1987	0/0	280 861
					110 193				112 240 □HD
	09.84- 08.90	△	->12.1987	1/0	106 379 □	△	->12.1987	0/0	106 380 □

SPLASH 01.08 -

1.0, 48 kW 1.0, 50 kW 1.2 1.2 VVT, 66 kW 1.2 VVT, 69 kW 1.3 CDTI	01.08- 06.11- 01.08- 06.11- 09.10- 01.08-	ST		1/0	313 659 □	ST		0/0	313 663 □
					313 660 □				
					900 222				

SWIFT Cabriolet / Convertible (SF413) 09.91 - 10.96

1.3 i (SF413, AK35)	09.91- 10.96	ST	Chass. JSAE AK 35...->	1/0	230 190 □	ST		0/0	280 811 □
					230 191 □				802 132 □(x2)
					802 131 □(x2)				
					900 003				

SWIFT I (AA) 10.83 - 12.89

1.0 (SA310, AA41/43) 1.0 Turbo (SA310) 1.3 (SA413, AA53) 1.3 (SA413, AA51) 1.3 (SA413, AA51/53) 1.3 GTi/GXi (SA413, AA33)	10.83- 03.89 02.85- 12.89 08.86- 03.89 10.84- 03.89 10.84- 03.89 08.85- 03.89	->12.1988		0/0	802 305 □(x2)	ST	10.1986->	1/0	110 849
									802 132 □(x2)

SWIFT II Schrägheck / Hatchback (EA, MA) 03.89 - 12.05

1.0 (SF310, AB44) 1.3 (SF413, AA44) 1.3 (SF413, AB44)	10.88- 03.89- 12.91 03.89- 12.91	->12.1999		0/0	802 131 □(x2)	ST	->12.1999	0/0	802 132 □(x2)
1.0 (SF310, AA44)	03.89- 05.01	ST	Chass. JSAE ... S 00100001-> ->Chass. JSAE ... S 00140000 Chass. JSAE ... S 00140001->	1/0	230 564 □	ST	01.1992->	0/0	280 811 □
					230 565 □				802 132 □(x2)
					230 190 □				
					230 191 □				
					802 131 □(x2)				
		1/0	900 003						



SUZUKI

SWIFT II Schrägheck / Hatchback (EA, MA) 03.89 - 12.05

1.0 i (SF310, AA44), 39 kW	01.95- 12.05	ST	Chass. JSAE ... S 00100001-> ->Chass. JSAE ... S 00140000	230 564 =	ST	280 811 =
				230 565 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00140001-> Chass. TSMM AA/AB/AH44...	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.0 i (SF310, AA44), 40 kW 1.3 (SF413, AB35), 52 kW	03.89- 12.91 03.89- 12.91	ST	Chass. JSAE ... S 00100001-> ->Chass. JSAE ... S 00140000	230 564 =	->12.1999	802 132 ⊕(x2)
				230 565 =		
			Chass. JSAE ... S 00140001->	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.3 (SF413, AB35), 50 kW	03.89- 05.01	ST	Chass. JSAE ... S 00100001-> ->Chass. JSAE ... S 00140000	230 564 =	ST 01.1992->	280 811 =
				230 565 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00140001-> Chass. TSMM AA/AB/AH35...	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.3 4WD (SF413, AA35) 1.3 4WD (SF413, AF35)	03.89- 05.01 10.89- 12.91	ST	Chass. JSAE ... S 00102078->	230 190 =	ST 01.1991->	280 811 =
				230 191 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE...S00100001-> ->Chass. JSAE...S00102077	230 202 =		
			230 203 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.3 GTi (SF413, AA34)	03.89- 05.01	ST	Chass. JSAE ... S 00100001-> ->Chass. JSAE ... S 00104275	230 564 =	ST	280 811 =
				230 565 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE...S00104276-> ->Chass. JSAE...S00140000	230 202 =		
			230 203 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		

SWIFT II Stufenheck / Saloon (AH, AJ) 03.89 - 05.01

1.3 (SF413, AH35, MA)	03.89- 05.01	ST	->Chass. JSAE ... S 00107571	230 202 =	ST	280 811 =
				230 203 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00107572-> Chass. TSMM AA/AB/AH35...	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.3 (SF413, AH35)	03.89- 12.91	ST	->Chass. JSAE ... S 00107571	230 202 =	ST	280 811 =
				230 203 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00107572->	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.6 i (SF416, AH14) 1.6 (SF416, AH14)	01.90- 05.01 11.89- 12.91	ST	->Chass. JSAE ... S 00109591	230 202 =	ST	280 811 =
				230 203 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00109592->	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		
1.6 i 4WD (SF416, AJ14) 1.6 4WD (SF416, AJ14)	01.90- 05.01 11.89- 12.91	ST	->Chass. JSAE ... S 00102383	230 202 =	ST	280 811 =
				230 203 =		802 132 ⊕(x2)
			Chass. JSAE ... S 00102384->	230 190 =		
			230 191 =			
			->12.1999	802 131 ⊕(x2)		
				900 003		



SUZUKI

SWIFT III (MZ, EZ)		02.05 -			
1.3	02.05-	ST	313 659 = [⊕]	ST	313 663 =
1.5	02.05-		313 660 = [⊕]		
1.3 DDiS, 51 kW	08.05-	(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan	801 042 ⊕(x2)		
1.3 DDiS, 55 kW	08.05-		900 222		
1.3 4x4, 66 kW	01.06-	(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan	801 042 ⊕(x2)		
1.3 4x4, 68 kW	02.05-		900 222		
1.6	05.06-	(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan	801 042 ⊕(x2)	SP	313 663 =

SX4 (EY, GY)		06.06 -			
1.5	06.06-	ST	312 818 = [⊕]	ST	312 822 =
1.6 VVT	06.06-		312 819 = [⊕]		
1.9 DDiS	06.06-				
1.6 VVT 4x4	06.06-	ST	312 820 = [⊕]	ST	312 823 =
1.9 DDiS 4x4	06.06-		312 821 = [⊕]		

VITARA (ET, TA)		07.88 - 12.98			
1.6 Allrad (TA, TA01)	07.88- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST ->Chass. TA/TD 0##01110000 01.1989-> Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
1.6 Allrad (ET)	07.88- 12.91		311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		
1.6 i 16V Allrad (ET, TA02)	07.90- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST ->Chass. TA/TD 0##01110000 Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
			311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		
2.0 16V Allrad (ET, TA51)	12.96- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
1.9 D Allrad (ET), 55 kW	08.96- 03.98		311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		
2.0 V6 24V Allrad (ET)	12.94- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST 01.1996-> Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
1.9 D Allrad (ET), 50 kW	01.95- 03.98		311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		
2.0 TD Allrad (ET)	12.94- 03.98				
2.0 TD Intercooler Allrad (ET)	12.95- 03.98				
2.5 V6 24V Allrad (FT)	12.95- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]		
			311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		

VITARA Cabrio (ET, TA)		07.88 - 10.02			
1.6	07.88- 01.95	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST ->Chass. TA/TD 0##01110000 01.1989-> Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
			311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		
1.6 i 16V	07.90- 03.99	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
2.0 16V	12.96- 03.99		311 424 = [⊕]		
1.9 D (ET), 55 kW	08.96- 03.99		802 129 ⊕(x2)		
1.9 D (ET), 50 kW	01.95- 03.98	ST Chass. 0##01110001->	311 423 = [⊕]	ST 01.1996-> Chass. JSAE TA/TD...,2S3TA..	230 048 =
			311 424 = [⊕]		
			802 129 ⊕(x2)		

WAGON R+ (EM)		10.97 - 05.00			
1.0 (MA61)	02.98- 05.00	ST	230 625 = [⊕]	ST	230 623 =
1.2	02.98- 05.00		230 626 = [⊕]		
1.2 4WD	02.98- 05.00		802 305 ⊕(x2)		

WAGON R+ (MM)		05.00 -			
1.0	08.00- 07.03	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 862 = [⊕]	ST	315 864 =
1.0 XT Plus	08.00- 07.01		312 863 = [⊕]		
1.3 DDiS	09.03-				
1.3, 56 kW	05.00- 12.04				
1.3 4WD, 56 kW	10.01-				
1.3, 65 kW	08.01-				
1.3, 69 kW	09.03-				
1.3 4WD, 69 kW	09.03-				



SUZUKI

WAGON R		07.03 - 08.05	
1.0	06.04 - 08.05		⊕ 802 305 ⊕(x2)
1.2	06.04 - 08.05		
X-90 (EL)		09.95 - 12.97	
1.6 i 16V 4x4	09.95 - 12.97	ST 01.1996->	⊕ 311 423 = ⊕
1.6 i 16V	09.95 - 12.97		⊕ 311 424 = ⊕
		01.1996-> (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⊕ 311 423 = ⊕ ⊕ 311 424 = ⊕
		->12.1999	⊕ 802 129 ⊕(x2)
			ST 01.1996-> ⊖ 230 048 = ⊖ 230 048 = (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS

TALBOT

TAGORA		06.80 - 12.87	
2.1	06.80 - 12.83	ST	⊖ 315 585 =
2.6	08.81 - 10.83		⊖ 900 023
2.3 Turbo Diesel	08.81 - 12.87		
			ST ⊖ 315 589 =

TOYOTA

4 RUNNER (RN5 , LN5 , VZN6 , RN7 , RN6) 07.84 - 10.89			
2.0 (YN60)	07.84 - 12.85	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊖ 200 988 =
2.2 (YN63)	11.85 - 12.88	ST	⊖ 311 742 =
2.8 D (LN61)	05.88 - 10.89		
2.4 D (LN60, LN61)	07.84 - 05.88	ST ->08.1985 (126): Starrachse / Rigid Axle	⊖ 200 988 =
			⊖ 311 742 =
			ST ->08.1985 ⊖ 290 827 ⊕
4 RUNNER (RN10 , VZN13 , VZN10 , RN13) 08.87 - 03.96			
2.2 (YN130)	10.89 - 10.90	ST	⊖ 311 742 =
2.4 (RN130)	10.89 - 03.96		
2.8 D (LN130)	10.89 - 03.96		
3.0 V6 (VZN 130)	07.90 - 11.95	ST	⊖ 311 742 =
2.4 TD	08.89 - 11.95		
3.0 Turbo-D (KZN 130)	10.93 - 03.96		
			ST ⊖ 311 744 =
AURION (GSV4 , ACV4) 03.06 - 09.11			
3.5	03.06 - 09.11	ST	⊕ 314 673 = ⊕ ⊕ 314 674 = ⊕
			ST ⊕ 314 675 = ⊕ ⊕ 314 676 = ⊕
AURIS (NRE15 , ZZE15 , ADE15 , ZRE15 , NDE15) 10.06 -			
1.33 Dual-VVTi, 73 kW	01.10-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 012 = ⊕
1.33 Dual-VVTi, 74 kW	05.09-		⊕ 315 013 = ⊕
1.4 D-4D	03.07-		⊕ 315 014 = ⊕
			⊕ 315 015 = ⊕
			⊕ 900 212
		OHD	⊕ 315 012 = ⊕
			⊕ 315 013 = ⊕
1.4 VVTi	03.07-	ST	⊕ 315 012 = ⊕
			⊕ 315 013 = ⊕
			⊕ 900 212
		OHD	⊕ 315 012 = ⊕
			⊕ 315 013 = ⊕
			ST ⊖ 314 890 = ⊕ 900 308 OHD ⊖ 314 890 = ⊖ 314 890 =



TOYOTA

AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 10.06 -

1.6 VVTi 1.6 1.8 VVTi 1.8 4WD 1.8, 106 kW 1.8, 108 kW	03.07- 05.09- 10.06- 02.09- 02.09- 02.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	☛ 315 012 ☞	ST	☉ 314 890 =
			☛ 315 013 ☞		☛ 900 308
			☛ 315 014 ☞		☉ 314 890 =
			☛ 315 015 ☞		☉ 314 890 =
			☛ 900 212		
			☛ 315 014 ☞		
		SP	☛ 315 015 ☞		
		OHD	☛ 315 012 ☞		
			☛ 315 013 ☞		
1.8 Hybrid	09.10-			ST	☛ 900 308
2.0 D-4D	03.07-	ST	☛ 315 012 ☞	ST	☉ 314 890 =
			☛ 315 013 ☞		☛ 900 308
			☛ 900 212		
2.2 D	03.07-	ST	☛ 315 012 ☞	ST	☛ 900 308
			☛ 315 013 ☞		
			☛ 900 212		

AURIS (NZE18_, ZRE18_) 10.12 -

1.3	10.12-	ST	☛ 315 012 ☞	ST	☉ 314 890 =
			☛ 315 013 ☞		△ 314 890 =
			☛ 315 012 ☞		
			☛ 315 013 ☞		
1.6	10.12-	ST	☛ 315 012 ☞	ST (21): Baumuster / Type: ZRE181	☉ 314 890 =
			☛ 315 013 ☞		
			☛ 315 012 ☞		
			☛ 315 013 ☞		
1.8 Hybrid	10.12-	ST	☛ 315 012 ☞		
			☛ 315 013 ☞		
			☛ 315 012 ☞		
			☛ 315 013 ☞		

AVALON Stufenheck / Saloon (MCX1_) 03.95 - 05.05

3.0	03.95- 05.05	ST	☛ 313 277 ☞	ST	☛ 313 279 ☞
			☛ 313 278 ☞		☛ 313 280 ☞
			☛ 313 786 ☞		☛ 313 889 ☞
			☛ 313 787 ☞		☛ 313 890 ☞

AVENSIS (T22) 09.97 - 02.03

1.6 (AT220_), 74 kW 1.6 (AT220_), 81 kW 1.8 (AT221_) 2.0 (ST220_)	09.97- 10.00 09.97- 10.00 09.97- 10.00 09.97- 10.00	ST	☛ 312 806 ☞	ST	☛ 313 342 ☞
			☛ 312 807 ☞		☛ 313 343 ☞
			☛ 900 065		☉ 802 147 ☞ (x2)
					☛ 900 023
1.6 VVT-i 1.8 VVT-i 2.0 VVT-i 2.0 TD (CT220_) 2.0 D-4D (CDT220_)	10.00- 02.03 10.00- 02.03 10.00- 02.03 09.97- 02.03 10.99- 02.03	ST ->12.2002	☛ 312 806 ☞	ST ->12.2002	☛ 313 342 ☞
			☛ 312 807 ☞		☛ 313 343 ☞
			☛ 900 065		☉ 802 147 ☞ (x2)
					☛ 900 023

AVENSIS Liftback (T22) 09.97 - 02.03

1.6 (AT220_), 74 kW 1.6 (AT220_), 81 kW 1.8 (AT221_) 2.0 (ST220_)	09.97- 10.00 09.97- 10.00 09.97- 10.00 09.97- 10.00	ST	☛ 312 806 ☞	ST	☛ 313 342 ☞
			☛ 312 807 ☞		☛ 313 343 ☞
			☛ 900 065		☉ 802 147 ☞ (x2)
					☛ 900 023
1.6 VVT-i 1.8 VVT-i 2.0 VVT-i 2.0 TD (CT220_) 2.0 D-4D (CDT220_)	10.00- 02.03 10.00- 02.03 10.00- 02.03 09.97- 02.03 10.99- 02.03	ST ->12.2002	☛ 312 806 ☞	ST ->12.2002	☛ 313 342 ☞
			☛ 312 807 ☞		☛ 313 343 ☞
			☛ 900 065		☉ 802 147 ☞ (x2)
					☛ 900 023



TOYOTA

AVENSIS Station Wagon (T22_) 09.97 - 02.03

1.6 (AT220_), 74 kW	09.97- 10.00	ST		312 806 =	ST		313 342 =
1.6 (AT220_), 81 kW	09.97- 10.00			312 807 =			313 343 =
1.8 (AT221_)	09.97- 10.00			900 065			802 147 (M) (x2)
2.0 (ST220_)	09.97- 10.00						900 023
1.6 VVT-i	10.00- 02.03	ST ->12.2002		312 806 =	ST ->12.2002		313 342 =
1.8 VVT-i	10.00- 02.03			312 807 =			313 343 =
2.0 VVT-i	10.00- 02.03			900 065			802 147 (M) (x2)
2.0 TD (CT220_)	09.97- 02.03				->12.2000		900 023
2.0 D-4D (CDT220_)	10.99- 02.03						

AVENSIS (T25) 04.03 - 11.08

1.6 VVT-i	04.03- 11.08	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		311 910 =	ST		311 912 =
1.8	04.03- 11.08			311 911 =			900 156
2.0	04.03- 11.08			900 162			
2.0 VVTi	04.03- 11.08						
2.4, 120 kW	10.03- 11.08						
2.4, 125 kW	09.03- 11.08						
2.0 D-4D, 85 kW	04.03- 11.08						
2.0 D-4D, 93 kW	03.06- 11.08						
2.2 D-4D	10.05- 11.08						
2.2 D-CAT	07.05- 11.08						

AVENSIS Combi / Estate (T25) 04.03 -

1.6 VVT-i	04.03- 11.08	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		311 910 =	ST		311 912 =
1.8	04.03- 11.08			311 911 =			900 156
2.0	04.03- 12.09			900 162			
2.0 VVTi	04.03- 11.08						
2.4, 120 kW	10.03- 11.08						
2.4, 125 kW	09.03- 11.08						
2.0 D-4D, 85 kW	04.03- 11.08						
2.0 D-4D, 93 kW	03.06- 11.08						
2.2 D-4D	10.05- 11.08			900 162			900 156
2.2 D-CAT	07.05- 11.08						

AVENSIS Stufenheck / Saloon (T25) 04.03 - 11.08

1.6 VVT-i	04.03- 11.08	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		311 910 =	ST		311 912 =
1.8	04.03- 11.08			311 911 =			900 156
2.0	04.03- 11.08			900 162			
2.4, 120 kW	10.03- 11.08						
2.4, 125 kW	09.03- 11.08						
2.0 VVTi	04.03- 11.08						
2.0 D-4D, 85 kW	04.03- 11.08						
2.0 D-4D, 93 kW	03.06- 11.08						
2.2 D-4D	10.05- 11.08			900 162			900 156
2.2 D-CAT	07.05- 11.08						

AVENSIS Station Wagon / Estate (ZRT27, ADT27) 02.09 -

1.6	02.09-	ST		315 185 =	ST		315 149 =
1.8	02.09-			315 186 =			
2.0	02.09-						
2.0 D-4D, 91 kW	11.11-						
2.0 D-4D, 93 kW	02.09-						
2.2 D-4D, 110 kW	02.09-						
2.2 D-4D, 130 kW	02.09-						

AVENSIS Stufenheck / Saloon (ZRT27, ADT27) 11.08 -

1.6	11.08-	ST		315 185 =	ST		315 149 =
1.8	11.08-			315 186 =			
2.0	11.08-						
2.0 D-4D, 91 kW	11.11-						
2.0 D-4D, 93 kW	11.08-						
2.2 D-4D, 110 kW	11.08-						
2.2 D-4D, 130 kW	11.08-						



TOYOTA

AVENSIS VERSO (_CLM2_ , _ACM2_) 08.01 - 11.09

2.0 VVT-i	08.01 - 11.09	ST		313 864 =	ST		313 857 =
2.4 VVTi GLS	10.03 - 11.09			313 865 =			
2.0 D-4D	08.01 - 08.05						

AYGO (WNB1_ , KGB1_) 02.05 -

1.0 (KGB10)	07.05-	ST		314 630 =	ST		314 632 =
1.0 GPL	07.05-			314 631 =			900 242
1.4 HDi (WNB10)	07.05 - 08.10			900 213			
				801 042 (x2)			
				803 115 (x2)			

AYGO (PAB4_ , KGB4_) 05.14 -

1.0	05.14-			803 112 (x2)			
1.2	05.14-			801 042 (x2)			

CAMRY Stufenheck / Saloon (_V1_) 02.83 - 07.88

1.8	02.83 - 10.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 144 (x2)	ST	(21): Baumuster / Type: SV10	110 306 =
							802 143 (x2)
2.0	04.86 - 01.88	->12.1986 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 144 (x2)	ST	->09.1986 (21): Baumuster / Type: SV11	110 306 =
						->12.1986	802 143 (x2)
2.0 GLI	03.83 - 10.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 144 (x2)	ST	(21): Baumuster / Type: SV11	110 306 =
							802 143 (x2)
1.8 Turbo-D	11.83 - 01.88				ST	->09.1986 (21): Baumuster / Type: CV10	110 306 =

CAMRY Liftback (_V1_) 01.83 - 01.88

1.8	02.83 - 10.86	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 144 (x2)	ST	(21): Baumuster / Type: SV10	110 306 =
							802 143 (x2)
2.0	04.86 - 01.88	->12.1986 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 144 (x2)	ST	->09.1986 (21): Baumuster / Type: SV11	110 306 =
						->12.1986	802 143 (x2)
1.8 Turbo-D	10.84 - 01.88				ST	->09.1986 (21): Baumuster / Type: CV10	110 306 =
2.0 TD (CV 11)	08.85 - 09.86				ST		110 306 =

CAMRY (_V2_) 10.86 - 02.93

1.8 i (SV20_)	10.86 - 08.88	ST		311 966 =	ST		311 968 =
			01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)		01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS ->08.1988 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	802 141 (x2) 900 051
2.0	09.89 - 06.91	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)			
2.0 Gli 16V (SV21_ , SV25_)	11.86 - 05.91	ST		311 966 =	ST		311 968 =
2.0 (SV21_ , SV25_)	11.86 - 05.91		01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)		01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS 08.1988->	802 141 (x2)
2.0 Turbo-D (CV20_ , 62 kW)	11.86 - 05.91		08.1988-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)		->08.1988 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	900 051
				900 023			
2.0 4WD	08.88 - 05.91	ST		311 966 =		08.1988->	802 141 (x2)
			08.1988-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)			
				900 023			



TOYOTA

CAMRY (_V2_)		10.86 - 02.93					
2.5 V6 GXI (VZV21_)	02.88- 05.91	ST	08.1988->	↓ 311 966 =	ST	08.1988->	↓ 311 968 =
			08.1988-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 (M)⊕ (x2)		08.1988->	⊙ 802 141 (M)⊕ (x2)
				⌚ 900 023		->08.1988 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⌚ 900 051
2.0 Turbo-D (CV20_) 63 kW	11.88- 05.91	ST		↓ 311 966 =	ST		↓ 311 968 =
			08.1988-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 (M)⊕ (x2)		08.1988->	⊙ 802 141 (M)⊕ (x2)
				⌚ 900 023			

CAMRY Station Wagon (_V2_)		11.86 - 06.91					
1.8 (SV20_)	11.86- 08.88	ST		↓ 311 966 =	ST		↓ 110 820 =
			01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 ⊕(x2)		01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS ->08.1988 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⊙ 802 141 ⊕(x2)
				⌚ 900 023		⌚ 900 051	
2.0 (SV22)	09.89- 04.91	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 ⊕(x2)			
2.0 GLi 16V (SV21_) 2.0 (SV21_) 2.0 Turbo-D (CV20_) 62 kW	11.86- 05.91 11.86- 05.91 11.86- 05.91	ST		↓ 311 966 =	ST		↓ 110 820 =
			01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 ⊕(x2)		01.1987 - 12.1987 (142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	⊙ 802 141 ⊕(x2)
				⌚ 900 023		08.1988->	⊙ 802 141 (M)⊕ (x2)
			08.1988-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 150 (M)⊕ (x2)		->08.1988 (157): für Fahrzeuge ohne ABS / for vehicles without ABS	⌚ 900 051
2.5 (VZV21_) 2.0 Turbo-D (CV20_) 63 kW	01.90- 05.91 11.88- 05.91	ST		↓ 311 966 =	ST		↓ 110 820 =
				⌚ 900 023			

CAMRY (_CV1_ , _XV1_ , _V1_)		06.91 - 09.97					
2.2	02.93- 04.95	ST	(199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat	⌚ 313 277 =⊕	ST		⌚ 313 279 =⊕
				⌚ 313 278 =⊕			⌚ 313 280 =⊕
				⌚ 313 786 =⊕			⌚ 313 889 =⊕
				⌚ 313 787 =⊕			⌚ 313 890 =⊕
2.2 (SXV10)	06.91- 08.96		->12.1994	⊙ 802 151 (M)⊕ (x2)	ST		⌚ 313 279 =⊕
							⌚ 313 280 =⊕
							⊙ 802 142 (M)⊕ (x2)
3.0 (VCV10)	06.91- 08.96		->12.1994	⊙ 802 151 (M)⊕ (x2)	ST		⌚ 313 279 =⊕
							⌚ 313 280 =⊕
							⌚ 313 889 =⊕
							⌚ 313 890 =⊕
							⊙ 802 142 (M)⊕ (x2)

CAMRY Station Wagon (_XV1_ , _CV1_ , _V10)		06.91 - 08.97					
2.2 (SXV10), 93 kW	02.93- 04.95	ST	(199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat	⌚ 313 277 =⊕	ST		⌚ 313 279 =⊕
				⌚ 313 278 =⊕			⌚ 313 280 =⊕
2.2 (SXV10), 100 kW	03.92- 07.96		->12.1994	⊙ 802 151 (M)⊕ (x2)	ST		⌚ 313 279 =⊕
							⌚ 313 280 =⊕
							⊙ 802 142 (M)⊕ (x2)
3.0 (VCV10)	03.92- 07.96		->12.1994	⊙ 802 151 (M)⊕ (x2)	ST		⌚ 313 279 =⊕
							⌚ 313 280 =⊕
							⌚ 313 889 =⊕
							⌚ 313 890 =⊕
							⊙ 802 142 (M)⊕ (x2)



TOYOTA

CAMRY (_CV2_ , _XV2_) 08.96 - 11.01

1.8 (SAV22) 2.5	08.96- 07.01 08.96- 07.01		01.1997->	⊕ 802 299 ⊕ 802 300 ⊕ ⊕ 900 155	⊕ 802 303 ⊕(x2) (194): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow
2.2 3.0 24V (MCV20_)	11.00- 11.01 08.96- 11.01	ST		⊕ 313 277 =⊕ 313 278 =⊕ 313 786 =⊕ 313 787 =⊕	ST ⊕ 313 279 =⊕ 313 280 =⊕ 313 889 =⊕ 313 890 =⊕
			01.1997->	⊕ 802 299 ⊕ 802 300 ⊕ ⊕ 900 155	⊕ 802 303 ⊕(x2) (194): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow
2.2 (SXV20_) 3.0 V6	08.96- 11.01 08.96- 11.01	ST		⊕ 313 277 =⊕ 313 278 =⊕	ST ⊕ 313 279 =⊕ 313 280 =⊕
			01.1997->	⊕ 802 299 ⊕ 802 300 ⊕ ⊕ 900 155	⊕ 802 303 ⊕(x2) (194): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow
3.0 (VDV10)	08.96- 07.01	ST	(199): mit fixiertem Federteller / with fixed front strut spring seat	⊕ 313 277 =⊕ 313 278 =⊕ 313 786 =⊕ 313 787 =⊕	ST ⊕ 313 279 =⊕ 313 280 =⊕ 313 889 =⊕ 313 890 =⊕
			01.1997->	⊕ 802 299 ⊕ 802 300 ⊕ ⊕ 900 155	⊕ 802 303 ⊕(x2) (195): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow

CAMRY Station Wagon / Estate (_CV2_ , _XV2_) 08.96 - 09.02

2.2 (SXV20)	08.97- 09.02	ST		⊕ 313 786 =⊕ 313 787 =⊕	ST ⊕ 313 889 =⊕ 313 890 =⊕
3.0 (MCV20)	08.96- 07.01	ST		⊕ 313 277 =⊕ 313 278 =⊕	ST ⊕ 313 279 =⊕ 313 280 =⊕

CAMRY (MCV3_ , ACV3_ , XV3_) 08.01 - 11.06

2.0 VVTi 3.3 VVTi	08.01- 11.06 08.02- 12.05		01.2002 - 12.2006	⊕ 802 360 ⊕(x2)	->12.2006 (194): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow	⊕ 802 303 ⊕(x2)
2.4 VVT-i	11.01- 11.06	ST	->01.2006	⊕ 313 630 =⊕ 313 631 =⊕ 313 786 =⊕ 313 787 =⊕	ST ->01.2006	⊕ 313 628 =⊕ 313 629 =⊕ 313 889 =⊕ 313 890 =⊕
			01.2002 - 12.2006	⊕ 802 360 ⊕(x2)	->12.2006 (195): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow	⊕ 802 303 ⊕(x2)
3.0 V6	11.01- 11.06	ST	->01.2006	⊕ 313 630 =⊕ 313 631 =⊕	ST ->01.2006	⊕ 313 628 =⊕ 313 629 =⊕
			01.2002 - 12.2006	⊕ 802 360 ⊕(x2)	->12.2006 (195): mit Faltenbalg / with bellow (194): mit Faltenbalg / with bellow	⊕ 802 303 ⊕(x2)
3.0	09.02- 11.06	ST		⊕ 313 786 =⊕ 313 787 =⊕	ST	⊕ 313 889 =⊕ 313 890 =⊕

CAMRY Stufenheck / Saloon (_XV4_) 01.06 - 09.11

2.4 VVTi, 116 kW 2.4 VVTi, 123 kW 2.4 VVTi Hybrid	01.06- 09.11 01.06- 09.11 01.06- 09.11	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 450 =⊕ 313 451 =⊕ 314 673 =⊕ 314 674 =⊕	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 452 =⊕ 313 453 =⊕ 314 675 =⊕ 314 676 =⊕
---	--	----	--	--	---	--

CARINA (TA1_) 12.70 - 03.78

1.4 (TA/RA10,30) 1.6 (TA12) 1.8 (TA/RA10,30) 2.0 (TA/RA10,30)	02.70- 09.77 05.73- 03.78 02.70- 09.77 02.70- 09.77				ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊕ 112 292 =HD 290 095
1.6, 55 kW 1.6, 63 kW	02.76- 03.78 10.75- 03.78				ST (21): Baumuster / Type: TA/RA 10,30 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊕ 112 292 =HD 290 095



TOYOTA

CARINA II (T15) 10.83 - 05.88

1.6 (AT151), 55 kW	10.83- 11.87	ST		↓ 290 679	ST		↑ 110 301 =
1.6 (AT151), 62 kW	10.83- 11.87		01.1985->	⊙ 802 144 (M)⊕			↑ 110 302 =
1.6 (AT151), 63 kW	10.86- 11.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	(x2)			↑ 900 023
				↑ 900 065			
1.8 GLI (ST150)	10.83- 11.87		01.1985->	⊙ 802 144 (M)⊕	ST		↑ 110 301 =
2.0 D (CT150)	12.85- 11.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	(x2)			↑ 110 302 =
				↑ 900 065			↑ 900 023
2.0 D	02.84- 05.88		01.1985->	⊙ 802 144 (M)⊕	ST	->11.1987	↑ 110 301 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	(x2)		(21): Baumuster / Type: CT150	↑ 110 302 =
				↑ 900 065			↑ 900 023

CARINA II Stufenheck / Saloon (T15) 08.83 - 05.88

1.6 (AT151), 55 kW	10.83- 11.87	ST		↓ 290 679	ST		↑ 110 301 =
1.6 (AT151), 62 kW	10.83- 11.87			↑ 900 065			↑ 110 302 =
							↑ 900 023
1.8 GLI (ST150)	10.83- 11.87			↑ 900 065	ST		↑ 110 301 =
							↑ 110 302 =
							↑ 900 023
2.0 D	02.84- 05.88			↑ 900 065	ST	->11.1987	↑ 110 301 =
						(21): Baumuster / Type: CT150	↑ 110 302 =
							↑ 900 023

CARINA II (T17) 12.87 - 06.92

1.6 (AT171), 66 kW	12.87- 11.89	ST		↓ 290 577 =	ST		↑ 290 527 =
				↑ 900 065			↑ 290 528 =
							⊙ 802 147 (M)⊕
							(x2)
							↑ 900 023
1.6 (AT171), 72 kW	12.87- 03.92	ST		↓ 290 577 =	ST		↑ 290 527 =
1.6 (AT171), 75 kW	12.87- 03.92			↑ 900 065			↑ 290 528 =
						->12.1989	⊙ 802 147 (M)⊕
							(x2)
							↑ 900 023
1.8 i (ST 171)	12.87- 03.92	ST	(105): Montageart: Schraubring /	↓ 290 583 =	ST		↑ 290 527 =
2.0 GLI (ST171)	12.87- 03.92		Mounting Type: Ring Nut				↑ 290 528 =
1.8 D (CT 170)	12.87- 03.92		(55): Gewindemaß / Thread Size: M48 x 1,5			->12.1989	⊙ 802 147 (M)⊕
				↑ 900 065			(x2)
							↑ 900 023
2.0 GLi	12.87- 03.92					->12.1989	⊙ 802 147 (M)⊕
							(x2)
2.0 D	03.88- 06.92	ST	->03.1992	↓ 290 583 =	ST	->03.1992	↑ 290 527 =
			(21): Baumuster / Type: CT170			(21): Baumuster / Type: CT170	↑ 290 528 =
			(105): Montageart: Schraubring /				⊙ 802 147 (M)⊕
			Mounting Type: Ring Nut				(x2)
			(55): Gewindemaß / Thread Size: M48 x 1,5				↑ 900 023
				↑ 900 065			

CARINA II Station Wagon (T17) 12.87 - 04.92

1.5 GL	12.87- 03.92					->12.1989	⊙ 802 147 (M)⊕
1.5 DX	12.87- 03.92						(x2)
1.6 GX 4WD	12.87- 03.92						
1.8 G 4WD	12.87- 03.92						
2.0 4WD	12.87- 03.92						
2.0 GLi	12.87- 03.92						
1.6 (AT171), 66 kW	12.87- 12.89	ST		↓ 290 577 =	ST		↑ 290 527 =
				↑ 900 065			↑ 290 528 =
							⊙ 802 147 (M)⊕
							(x2)
							↑ 900 023



TOYOTA

CARINA II Station Wagon (_T17_) 12.87 - 04.92						
1.6 (AT171), 72 kW	12.87- 03.92	ST		290 577 =	ST	290 527 =
1.6 (AT171), 75 kW	12.87- 03.92			900 065		290 528 =
					->12.1989	802 147 (M) (x2)
						900 023
2.0	12.87- 04.92	ST	(105): Montageart: Schraubring / Mounting Type: Ring Nut	290 583 =	ST	290 527 =
2.0 D (CT170)	12.87- 01.92		(55): Gewindemaß / Thread Size: M48 x 1,5			290 528 =
				900 065	->12.1989	802 147 (M) (x2)
						900 023

CARINA II Stufenheck / Saloon (_T17_) 12.87 - 06.92						
1.5, 63 kW	12.87- 03.92				->12.1989	802 147 (M) (x2)
1.5, 64 kW	12.87- 03.92					
1.6 4WD, 66 kW	12.87- 03.92					
1.6 4WD, 88 kW	12.87- 03.92					
1.8 4WD	12.87- 03.92					
2.0 4WD	12.87- 03.92					
2.0	12.87- 03.92					
1.6 (AT171), 66 kW	12.87- 08.90	ST		290 577 =	ST	290 527 =
				900 065		290 528 =
						802 147 (M) (x2)
						900 023
1.6 (AT171), 72 kW	12.87- 03.92	ST		290 577 =	ST	290 527 =
1.6 (AT171), 75 kW	12.87- 03.92			900 065		290 528 =
					->12.1989	802 147 (M) (x2)
						900 023
2.0 GLI (ST171)	12.87- 03.92	ST	(105): Montageart: Schraubring / Mounting Type: Ring Nut	290 583 =	ST	290 527 =
			(55): Gewindemaß / Thread Size: M48 x 1,5			290 528 =
				900 065	->12.1989	802 147 (M) (x2)
						900 023
2.0 D	03.88- 06.92	ST	->03.1992	290 583 =	ST	290 527 =
			(21): Baumuster / Type: CT170			290 528 =
			(105): Montageart: Schraubring / Mounting Type: Ring Nut		->12.1989	802 147 (M) (x2)
			(55): Gewindemaß / Thread Size: M48 x 1,5			900 023
				900 065		

CARINA E (_T19_) 04.92 - 09.97						
1.6 (AT190), 73 kW	12.93- 09.97	ST	->01.1996	290 519 =	ST	290 515 =
1.6 GLI (AT190)	04.92- 09.97		Chass. JT...	290 520 =		290 516 =
1.6 (AT190), 85 kW	12.93- 09.97		Chass. SB...	312 358 =		312 033 =
1.8 (AT191)	01.95- 09.97			312 359 =		312 034 =
		△	->01.1996	290 519 =		290 539 =
			Chass. JT...	290 520 =		290 540 =
				900 065		
					02.1996->	312 034 =
					Chass. SB...	
					02.1996->	312 033 =
					Chass. _SB_	
					(134): für / for: Ireland	
					(207): nicht für / not for: Ireland	
		△	->01.1996			200 767 =
			Chass. _JT_			200 768 =
						900 023
1.6 16V	10.95- 09.97					900 023



TOYOTA

CARINA E (_T19_) 04.92 - 09.97

2.0 i (ST191) 2.0 GLI (ST191)	12.93- 09.97 04.92- 09.97	ST	->12.1994 Chass. SB... (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	290 587 =	ST	->01.1996 Chass. JT...	290 539 = 290 540 =
			->01.1996 Chass. JT...	290 587 =		->01.1996 Chass. SB... (134): für / for: Ireland	312 033 = 312 034 =
			Chass. SB...	312 358 = 312 359 =		->01.1996 Chass. SB... (207): nicht für / not for: Ireland	290 539 = 290 540 =
			△ ->01.1996 Chass. JT...	290 587 =		01.1996-> Chass. SB...	312 033 = 312 034 =
				900 065		△ ->01.1996 Chass. JT...	312 033 = 312 034 =
							900 023
2.0 GTi (ST191)	04.92- 02.94				ST	Chass. _JT_	290 539 = 290 540 =
2.0 GTi 16V (ST191_)	03.94- 09.97				ST	->01.1996 Chass. JT...	290 539 = 290 540 =
2.0 D (CT190)	04.92- 01.96	ST	->12.1994 Chass. SB... (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	290 587 =	ST	Chass. JT...	290 515 = 290 516 =
			Chass. JT...	290 587 =		Chass. SB... (134): für / for: Ireland	312 033 = 312 034 =
			Chass. SB...	312 358 = 312 359 =		Chass. SB... (207): nicht für / not for: Ireland	290 539 = 290 540 =
			△ Chass. JT...	290 587 =		△ Chass. JT...	200 767 = 200 768 =
				900 065			900 023
2.0 TD (CT190)	01.96- 09.97	ST	Chass. SB...	312 358 = 312 359 =	ST	Chass. JT...	290 515 = 290 516 =
				900 065		Chass. SB...	312 033 = 312 034 =
						Chass. SB... (134): für / for: Ireland	312 033 = 312 034 =
					△	Chass. JT...	200 767 = 200 768 =
							900 023

CARINA E (T19) (Made in GB)

2.0 i (ST 191)	01.96-	ST	Chass. SB...	312 358 = 312 359 =	ST	Chass. SB...	312 033 = 312 034 =
2.0 i Ireland (ST 191)	12.94- 01.96						
2.0 D (CT 190)	01.96-						
2.0 D Ireland (CT 190)	12.94- 01.96						
2.0 TD (CT 190)	01.96-						

CARINA E Stufenheck / Saloon (_T19_) 04.92 - 09.97

1.6 (AT190), 73 kW 1.6 (AT190), 78 kW 1.6 (AT190), 79 kW 1.6 16V (AT190_)	01.95- 09.97 10.95- 09.97 01.93- 09.97 12.94- 09.97	ST	->01.1996 Chass. JT...	290 519 = 290 520 =	ST	->01.1996 Chass. _JT_	290 515 = 290 516 =
			Chass. SB...	312 358 = 312 359 =		->01.1996 Chass. _SB_	312 033 = 312 034 =
			△ ->01.1996 Chass. JT...	290 519 = 290 520 =		(134): für / for: Ireland	290 539 = 290 540 =
				900 065		->01.1996 Chass. _SB_	312 034 =
						(207): nicht für / not for: Ireland	312 033 =
					△	->01.1996 Chass. _JT_	200 767 = 200 768 =
							900 023



TOYOTA

CARINA E Stufenheck / Saloon (T19) 04.92 - 09.97

1.8 i 16V (AT191)	01.95- 09.97	ST	Chass. SB...	312 358 = 312 359 = 900 065	ST	->01.1996 Chass. _SB_ (134): für / for: Ireland ->01.1996 (207): nicht für / not for: Ireland 01.1996->	312 033 = 312 034 = 290 539 = 290 540 = 312 033 = 312 034 = 900 023
2.0 i (ST191) 2.0 (ST191)	12.92- 09.97 01.93- 09.97	ST	->12.1994 Chass. SB... (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut ->01.1996 Chass. JT... Chass. SB... ->01.1996 Chass. JT...	290 587 = 290 587 = 312 358 = 312 359 = 290 587 =	ST	->01.1996 Chass. JT... ->01.1996 Chass. SB... (134): für / for: Ireland ->01.1996 Chass. SB... (207): nicht für / not for: Ireland 01.1996-> Chass. SB... ->01.1996 Chass. JT...	290 539 = 290 540 = 312 033 = 312 034 = 290 539 = 290 540 = 312 033 = 312 034 = 312 033 = 312 034 = 900 023
2.0 GTi (ST191_)	04.92- 02.94				ST	Chass. JT...	290 539 = 290 540 =
2.0 GTi 16V (ST191_)	03.94- 09.97				ST	->01.1996 Chass. JT...	290 539 = 290 540 =
2.0 D (CT190)	08.92- 01.96	ST	->12.1994 Chass. SB... (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut Chass. JT... Chass. SB... Chass. JT...	290 587 = 290 587 = 312 358 = 312 359 = 290 587 =	ST	Chass. JT... Chass. SB... (134): für / for: Ireland Chass. SB... (207): nicht für / not for: Ireland Chass. JT...	290 515 = 290 516 = 312 033 = 312 034 = 290 539 = 290 540 = 200 767 = 200 768 = 900 023
2.0 TD (CT190_)	01.96- 09.97	ST	Chass. SB...	312 358 = 312 359 = 900 065	ST	Chass. JT... Chass. SB... Chass. JT...	290 515 = 290 516 = 312 033 = 312 034 = 200 767 = 200 768 = 900 023

CARINA E Sportswagon (T19) 02.92 - 09.97

1.6 i (AT190_)	02.95- 09.97	ST	->01.1996	290 519 =	ST	->01.1996	200 767 =
1.6 GLI (AT190_)	01.93- 09.97		Chass. JT...	290 520 =		Chass. JT...	200 768 =
1.8 i (AT191_)	02.95- 09.97		05.1995-> Chass. SB...	312 358 = 312 359 =		05.1995-> Chass. SB...	312 033 = 312 034 =
				900 065			900 023
2.0 i (ST191_)	05.95- 09.97	ST	->01.1996 Chass. JT... Chass. SB...	290 587 = 312 358 = 312 359 =	ST		312 033 = 312 034 =
				900 065			900 023
2.0 GLI (ST191_)	01.93- 09.97	ST	->01.1996 Chass. JT... 05.1995-> Chass. SB...	290 587 = 312 358 = 312 359 =	ST		312 033 = 312 034 =
				900 065			900 023



TOYOTA

CARINA E Sportswagon (T19_) 02.92 - 09.97							
2.0 D (CT190_)	01.93- 01.96	ST	05.1995->	312 358 =Ⓢ	ST	05.1995->	312 033 =Ⓢ
			Chass. SB...	312 359 =Ⓢ		Chass. SB...	312 034 =Ⓢ
			Chass. JT...	290 587 =		Chass. JT...	200 767 =Ⓢ
				900 065			200 768 =Ⓢ
							900 023
2.0 TD (CT190_)	01.96- 09.97	ST		312 358 =Ⓢ	ST		312 033 =Ⓢ
				312 359 =Ⓢ			312 034 =Ⓢ
				900 065			900 023

CELICA (TA/RA 2/3) 12.70 - 07.77					
1.4 (TA,RA 20)	12.70- 09.75	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	112 292 =HD	112 292 =HD
2.0 (TA,RA 20)	12.70- 09.75				
2.0 (TA/RA 23/28/35)	10.75- 07.77				

CELICA (RA2_ , TA2_) 11.71 - 03.78					
1.6 LT (TA2)	02.76- 03.78	ST	->07.1977 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	112 292 =HD	112 292 =HD
1.6 LT (TA22)	05.73- 03.78				
1.6 ST (TA2, TA22)	05.73- 03.78				
1.6 GT (TA2, TA22)	12.74- 03.78				
2.0	10.75- 07.77	ST		290 095	290 095

CELICA Coupe (A6_) 08.81 - 12.85					
1.6	12.83- 12.85	01.1985-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	01.1985->	802 143 ⊕(x2)
2.0, 77 kW	01.82- 12.85				
2.0, 88 kW	01.82- 12.85				

CELICA SUPRA (A6_) 08.81 - 12.85					
2.8 i	08.81- 12.85	01.1985-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	01.1985->	802 143 ⊕(x2)

CELICA (AT16_ , ST16_) 08.85 - 08.89					
1.6	04.86- 08.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	ST	09.1987->
1.6 GT 16V	04.86- 08.89				
2.0	01.87- 08.89				
					290 527 =Ⓢ
					290 528 =Ⓢ
					802 143 ⊕(x2)
					900 051

CELICA Cabriolet / Convertible (ST16_ , AT16_) 08.85 - 08.89					
2.0 (ST 162)	10.86- 08.87	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	ST	09.1987->
2.0 GT (ST162), 103 kW	08.85- 08.89				
2.0 GT (ST162), 110 kW	10.86- 08.89				
					290 527 =Ⓢ
					290 528 =Ⓢ
					802 143 ⊕(x2)
					900 051

CELICA Liftback / Hatchback (ST16_ , AT16_) 08.85 - 12.89					
1.6	04.86- 08.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	ST	09.1987->
1.6 GT	08.87- 08.89				
1.6 GT 16V	09.85- 08.89				
2.0 GT, 103 kW	09.85- 08.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 ⊕(x2)	ST	09.1987->
2.0 GT, 110 kW	08.85- 08.89				
2.0 (ST162)	01.87- 08.89				
					290 527 =Ⓢ
					290 528 =Ⓢ
					802 143 ⊕(x2)
					900 051



TOYOTA

CELICA Cabriolet / Convertible (AT18_, ST18_) 10.89 - 11.93

2.0 GTi (ST182)	10.89- 11.93	ST		312 366 =	ST		170 274 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 (x2)			170 275 =
							802 147 (x2)

CELICA Coupe (AT18_, ST18_) 09.89 - 11.93

1.6 STi (AT180)	10.89- 11.93	ST		312 366 =	ST		170 274 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 (x2)			170 275 =
							802 147 (x2)
2.0 GTi (ST182)	10.89- 11.93	ST		312 366 =	ST		170 274 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 140 (x2)			170 275 =
2.0 Turbo 4WD (ST185), 150 kW	10.89- 11.93	ST		312 366 =			
2.0 Turbo 4WD (ST185), 153 kW	10.89- 11.93						
2.2	10.89- 10.93	ST	(207): nicht für / not for: 4WD-Turbo (207): nicht für / not for: GT4	312 366 =	ST	(207): nicht für / not for: 4WD-Turbo (207): nicht für / not for: GT4	170 274 = 170 275 =

CELICA (ST20_, AT20_) 11.93 - 11.99

1.8 i 16V (AT200/ST)	11.93- 11.99	09.1994->		802 313 (x2)	ST		200 350 = 200 351 =
						09.1994->	802 147 (x2)
2.0 i 16V	04.96- 11.99			802 313 (x2)	ST	(134): für / for: Super Strut	312 872 = 200 350 = 200 351 =
						09.1994->	802 147 (x2)
2.0 i 16V (ST202/GT)	11.93- 11.99	09.1994->		802 313 (x2)	ST	01.1994->	200 350 = 200 351 =
						01.1994-> (134): für / for: Super Strut	312 872 =
						09.1994->	802 147 (x2)
2.0 i Turbo 4WD (ST205)	02.94- 11.99	09.1994->		802 313 (x2)	ST	(134): für / for: Super Strut	312 872 = 802 147 (x2)
						09.1994->	802 147 (x2)
2.2 GT	11.93- 08.99	09.1994->		802 313 (x2)	ST	(207): nicht für / not for: 4WD-Turbo (207): nicht für / not for: GT4 (207): nicht für / not for: Super Strut	200 350 = 200 351 =
						09.1994->	802 147 (x2)

CELICA Cabriolet / Convertible (AT20_, ST20_) 11.93 - 08.99

2.0 i 16V	11.93- 08.99	09.1994->		802 313 (x2)	ST	(134): für / for: Super Strut	312 872 = 200 350 = 200 351 =
						09.1994->	802 147 (x2)

CELICA (ZZT23_) 08.99 - 09.05

1.8 16V VT-i (ZZT230_)	08.99- 07.05	ST		312 118 = 312 119 =	ST		312 917 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 306 (x2)			802 307 (x2)
1.8 16V TS (ZZT231_)	08.99- 09.05	ST	08.2000->	312 118 = 312 119 =	ST		312 917 =
							802 307 (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 306 (x2)			

COASTER

Coaster (BB 10)	08.77- 04.82				ST		110 957 =
Coaster (BU 19, RU 19)	01.72- 07.77						
Coaster (RB 10, 11)	08.77- 08.80						
Coaster (RB 13)	08.80- 04.82						

COROLLA (KE) 02.70 - 11.81

1.2 (KE20, KE25, KE30)	08.74- 12.80				ST		290 599
1.2 (KE20, KE25)	10.72- 06.77				ST	->03.1974	290 599



TOYOTA

COROLLA Liftback / Hatchback (KE, TE) 10.72 - 01.80

1.3 (KE 20,25)	05.70- 03.74		ST		⊖	290 599
1.3 (TE 20,21,25)	05.70- 03.74					
1.4 (TE 20,25)	05.70- 03.74					
1.6 (TE 27 MQ,MBQ)	03.72- 03.74					

COROLLA Coupe (KE) 07.75 - 12.82

1.2 (KE35)	07.75- 01.80		ST		⊖	290 599
------------	--------------	--	----	--	---	---------

COROLLA (E7) 09.79 - 09.85

1.3 (KE70), 44 kW	09.79- 06.83	ST		⊖	110 086		ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖	112 292	HD
1.3 (KE70), 48 kW	02.82- 06.83								⊖	290 095	
									⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.6 (TE71)	10.82- 09.83						ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖	112 292	HD
									⊖	290 095	
									⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.6 i (AE71)	10.83- 09.85	ST		⊖	110 086						
1.8 (TE72)	08.79- 05.83								⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.8 D (CE70)	01.83- 09.83						ST	->04.1983 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖	112 292	HD
									⊖	290 095	
									⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)

COROLLA Liftback / Hatchback (E7) 09.79 - 09.83

1.3 (KE70), 44 kW	09.79- 01.82	ST		⊖	110 086		ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖	112 292	HD
1.3 (KE70), 48 kW	02.82- 05.83								⊖	290 095	
									⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.6 (TE71), 54 kW	09.79- 05.83						ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖	112 292	HD
1.6 (TE71), 55 kW	09.79- 05.83								⊖	290 095	
1.6 (TE71), 63 kW	09.79- 05.83								⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.6 GT (TE71)	05.80- 09.83										
1.8 (TE72)	09.79- 05.82										
1.8 D (CE70)	01.83- 09.83										

COROLLA Station Wagon (E7) 12.79 - 08.87

1.3 (KE70), 44 kW	12.79- 01.82	ST		⊖	110 086				⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.3 (KE73G)	04.82- 07.87										
1.3 Van (KE71V,KE72V)	06.79- 08.81										
1.3 (KE70), 48 kW	02.82- 08.87	ST	->05.1985	⊖	110 086						
1.6 Van (TE73V)	06.79- 04.83								⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
1.8 D (CE71V)	08.81- 07.87										
1.8 D (CE70)	05.83- 08.87										
1.6 i (AE71)	10.81- 04.85	ST		⊖	110 086						

COROLLA (E8) 06.83 - 06.89

1.3 (AE80), 48 kW	09.85- 05.89						ST	(207): nicht für / not for: Twin Cam	⊖	290 066	⊖
1.6 (AE82), 58 kW	04.85- 06.89									290 067	⊖
1.3 (AE80), 51 kW	06.83- 10.84	ST		⊖	290 679		ST		⊖	290 066	⊖
1.4 (AE 80,81,82)	05.83- 04.87									290 067	⊖
1.6 (EE 80)	05.83- 04.87								⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
									⊖	900 023	
1.3 (AE80/EE80)	10.84- 08.87	ST		⊖	290 679		ST		⊖	290 066	⊖
1.6 (AE82), 53 kW	08.85- 08.87									290 067	⊖
1.6	12.85- 05.88										
1.6 (AE82), 62 kW	06.83- 08.87							->07.1987	⊗	802 143	(M) ⊕ (x2)
									⊖	900 023	



TOYOTA

COROLLA (E8) 06.83 - 06.89

1.3	08.83- 04.87			☉	802 143 (M)⊕ (x2)
1.8 D, 43 kW 1.8 D, 47 kW	06.83- 05.88 06.83- 06.89		ST	->04.1987 (21): Baumuster / Type: CE80	⚙️ 290 066 =⊕ 290 067 =⊕
				->07.1987	☉ 802 143 (M)⊕ (x2)
					⚙️ 900 023

COROLLA Coupe (AE86) 05.83 - 07.87

1.5 L 1.6 SR 1.6 GTi Twin Cam	06.83- 07.87 08.83- 04.85 06.83- 07.87			☉	802 143 (M)⊕ (x2)
1.6 SR 16V 1.6 16V 1.6 GT 16V (AE86)	05.83- 04.87 12.85- 04.87 08.83- 07.87		ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖ 112 292 =HD ⊖ 290 095 ☉ 802 143 (M)⊕ (x2)

COROLLA FX Compact (E8B) 08.84 - 05.88

1.3, 55 kW 1.6, 54 kW 1.6, 55 kW 1.6 GT 16V 1.8 D, 43 kW 1.8 D, 47 kW	08.85- 08.87 01.87- 09.87 08.84- 08.87 08.85- 08.87 01.85- 05.88 08.85- 08.87			->07.1987	☉ 802 143 (M)⊕ (x2)
1.3, 60 kW	10.84- 04.87				☉ 802 143 (M)⊕ (x2)

COROLLA Liftback (E8) 06.83 - 05.89

1.3 (AE80), 48 kW	09.85- 05.89		ST	(207): nicht für / not for: Twin Cam	⚙️ 290 066 =⊕ 290 067 =⊕
1.3 (AE80), 51 kW 1.3 (EE80) 1.4 (AE 80,81,82) 1.6 (AE82), 54 kW 1.6 (AE82), 62 kW 1.6 1.6 (EE 80)	06.83- 09.84 01.85- 08.87 05.83- 04.87 08.85- 08.87 06.83- 08.87 07.85- 05.88 05.83- 04.87	ST			⚙️ 290 679 ST ⚙️ 290 066 =⊕ 290 067 =⊕ ->07.1987 ☉ 802 143 (M)⊕ (x2) ⚙️ 900 023
1.3	08.83- 04.87				☉ 802 143 (M)⊕ (x2)
1.6 (AE82), 58 kW 1.6 (AE82), 85 kW	04.85- 05.89 05.85- 04.87	ST	(134): für / for: Twin Cam (151): für Fahrzeuge mit Trommelbremse an der Hinterachse / for vehicles with drum brakes on the rear axle	⚙️ 290 082 =⊕ 290 083 =⊕	ST (207): nicht für / not for: Twin Cam ⚙️ 290 066 =⊕ 290 067 =⊕
1.8 D 1.8 D (CE80)	06.83- 05.88 06.83- 08.87		ST	->04.1987	⚙️ 290 066 =⊕ 290 067 =⊕
				->07.1987	☉ 802 143 (M)⊕ (x2)
					⚙️ 900 023

COROLLA (E9) 05.87 - 09.94

1.2 (EE 90) 1.6 (AE92)	05.87- 07.89 08.87- 12.89	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	⚙️ 290 575 =	ST	⚙️ 290 070 =⊕ 290 071 =⊕
				⚙️ 290 082 =⊕ 290 083 =⊕	△	⚙️ 290 070 =⊕ 290 071 =⊕
		△	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	☉ 802 145 (M)⊕ (x2)		☉ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕ ⚙️ 900 023



TOYOTA

COROLLA (E9) 05.87 - 09.94

1.3 i (EE90) 1.6 i	08.87 - 12.92 11.89 - 06.93	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	┆ 290 575 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =	
			┆ 290 082 = 290 083 =			△
		△	┆ 290 581 =		⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		┆ 900 023	
1.5, 52 kW 1.5 DX 1.5, 92 kW 1.5 4WD 1.6 XL 1.6 GL 4WD 1.6 i 4WD 1.6, 136 kW 1.6, 145 kW	11.87 - 10.89 08.87 - 05.91 11.89 - 04.92 08.90 - 04.92 09.89 - 04.92 10.87 - 08.90 10.87 - 08.90 08.87 - 05.91 08.87 - 05.91	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
			△	┆ 290 581 =	ST (21): Baumuster / Type: CE90	┆ 290 070 = 290 071 =
			->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		┆ 290 070 = 290 071 =
			△			⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)
						┆ 900 023

COROLLA Compact (E9) 05.87 - 10.95

1.2 (EE 90) 1.3 (EE90) 1.6 (AE92) 1.6 i (AE92)	05.87 - 07.89 08.87 - 12.89 08.87 - 04.92 08.89 - 04.92	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	┆ 290 575 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =	
			┆ 290 082 = 290 083 =			△
		△	┆ 290 581 =		⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		┆ 900 023	
1.5, 85 kW 1.5, 92 kW 1.5 4WD 1.6 XL 1.6 GL 4WD	11.89 - 04.92 11.89 - 04.92 08.90 - 04.92 09.89 - 04.92 10.87 - 08.90	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
			△	┆ 290 581 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =
			->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		┆ 290 070 = 290 071 =
1.6 i (AE94) 1.8 EFI (AE93)	11.92 - 10.95 10.92 - 08.94	ST	┆ 290 082 = 290 083 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =	
			△	┆ 290 082 = 290 083 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =
1.6 GTi (AE92, AE93)	08.87 - 04.92	ST	┆ 290 082 = 290 083 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =	
			△	┆ 290 581 =	△	┆ 290 070 = 290 071 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)		⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
1.8 D (CE90), 47 kW 1.8 D (CE90), 49 kW	08.87 - 04.92 08.89 - 04.92	△	┆ 290 581 =	ST	┆ 290 070 = 290 071 =	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 145 (M) (x2)	△	┆ 290 070 = 290 071 =
					⊙ 802 137 (M) 802 138 (M)	
				┆ 900 023		



TOYOTA

COROLLA Liftback (E9) 07.87 - 10.95

1.2 (EE 90)	05.87 - 07.89	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	↓	290 575 =	ST	↑	290 070 =
1.3 i (EE90)	08.87 - 04.92		↑	290 082 =		↑	290 071 =
1.6 (AE92), 66 kW	08.87 - 04.92		↑	290 082 =	△	↑	290 070 =
1.6	08.87 - 04.92		↑	290 083 =		↑	290 071 =
1.6 (AE92), 77 kW	08.89 - 04.92	△ (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	↓	290 581 =	⊙	⊙	802 137 M
			⊙	802 145 M (x2)		⊙	802 138 M
						↑	900 023
1.4 (AE90)	08.89 - 11.92	ST	↑	290 082 =	ST	↑	290 070 =
1.6 i (AE94)	11.92 - 10.95		↑	290 083 =		↑	290 071 =
1.6 EFI (AE92, AE93)	08.91 - 09.94						
1.8 EFI (AE93)	10.92 - 08.94						
1.5, 52 kW	11.87 - 10.89	⊙ (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)		⊙	802 137 M
1.5, 64 kW	11.87 - 10.89		⊙	802 145 M (x2)		⊙	802 138 M
1.5, 85 kW	11.89 - 04.92						
1.5, 92 kW	11.89 - 04.92						
1.5 4WD	08.90 - 04.92						
1.6 4WD	09.89 - 05.92						
1.6 GTI	07.87 - 06.93	△	↓	290 581 =	ST (21): Baumuster / Type: AE92	↑	290 070 =
			⊙	802 145 M (x2)		↑	290 071 =
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)	△	↑	290 070 =
						↑	290 071 =
						⊙	802 137 M
						⊙	802 138 M
						↑	900 023
1.8 D (CE90), 47 kW	08.87 - 04.92	△	↓	290 581 =	ST	↑	290 070 =
1.8 D (CE90), 49 kW	08.89 - 04.92		⊙	802 145 M (x2)		↑	290 071 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)	△	↑	290 070 =
						↑	290 071 =
						⊙	802 137 M
						⊙	802 138 M
						↑	900 023

COROLLA Station Wagon (E9) 12.87 - 12.92

1.2 (EE 90)	05.87 - 07.89	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	↓	290 575 =	ST	↑	290 070 =
1.3 (EE90)	12.87 - 06.92		↑	290 082 =		↑	290 071 =
1.4 (AE 92)	05.87 - 07.89		↑	290 082 =	△	↑	290 070 =
1.6 (AE92), 66 kW	02.88 - 05.92		↑	290 083 =		↑	290 071 =
1.6 (AE92), 70 kW	12.87 - 04.92	△	↓	290 581 =	->05.1992	⊙	802 137 M
			⊙	802 145 M (x2)		⊙	802 138 M
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)		↑	900 023
1.6 i (AE 95)	01.87 - 12.92	->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)	->05.1992	⊙	802 137 M
						⊙	802 138 M
1.6 XLI	11.89 - 06.92	△	↓	290 581 =	△	↑	290 070 =
			⊙	802 145 M (x2)		↑	290 071 =
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)	->05.1992	⊙	802 137 M
						⊙	802 138 M
						↑	900 023
1.6 XLI 4WD (AE95)	08.88 - 06.92	ST	↓	290 581 =	->05.1992	⊙	802 137 M
			⊙	802 145 M (x2)		⊙	802 138 M
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)			
1.8 D (CE90), 47 kW	12.87 - 06.92	△	↓	290 581 =	ST	↑	290 070 =
1.8 D (CE90), 49 kW	08.89 - 06.92		⊙	802 145 M (x2)		↑	290 071 =
		->05.1992 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 145 M (x2)	△	↑	290 070 =
						↑	290 071 =
						⊙	802 137 M
						⊙	802 138 M
						↑	900 023



TOYOTA

COROLLA (E10) 06.91 - 11.99

1.3 12V (EE100_)	07.92- 04.97	ST		290 074 = P	ST		290 078 = P
1.3 XLI (EE101_)	09.95- 04.97			290 075 = G			290 079 = G
1.3 XLI 16V (EE101)	07.92- 09.95			900 003			900 023
1.6 Si (AE101_)	09.95- 04.97		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
1.6	07.92- 07.95	ST		290 074 = P	ST		290 078 = P
1.8 i	11.92- 09.94			290 075 = G			290 079 = G
2.0 D (CE100_)	07.92- 04.97	ST		290 589 = ●	ST		290 078 = P
				290 074 = P			290 079 = G
				290 075 = G			900 023
				900 003			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)				

COROLLA Compact (E10) 05.92 - 11.99

1.3 12V (EE100_)	07.92- 05.95	ST		290 074 = P	ST		290 078 = P
1.3 XLI (EE101_)	09.95- 04.97			290 075 = G			290 079 = G
1.3 XLI 16V (EE101)	07.92- 09.95			900 003			900 023
1.6 i (AE101)	09.94- 11.99		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
1.6 Si (AE101_)	07.92- 04.97	ST		290 589 = ●	ST		290 078 = P
1.8 GT (AE102_)	11.92- 05.95			290 074 = P			290 079 = G
				290 075 = G			900 023
				900 003			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
2.0 D (CE100_)	07.92- 04.97	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)				

COROLLA Liftback (E10) 05.92 - 04.97

1.3 12V (EE100_)	07.92- 05.95	ST		290 074 = P	ST		290 078 = P
1.3 XLI (EE101_)	07.92- 04.97			290 075 = G			290 079 = G
1.6 GLI (AE101_)	07.92- 04.97			900 003			900 023
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
1.8 GT (AE102_)	11.92- 05.95	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)		802 137 (M) = P 802 138 (M) = G		
2.0 D (CE100_)	07.92- 04.97	ST		290 589 = ●	ST		290 078 = P
				290 074 = P			290 079 = G
				290 075 = G			900 023
				900 003			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)				

COROLLA Wagon (E10) 05.92 - 04.97

1.3 12V (EE100_)	07.92- 05.95	ST		290 074 = P	ST		290 078 = P
1.3 XLI (EE101_)	09.95- 04.97			290 075 = G			290 079 = G
1.3 XLI 16V (EE101_)	07.92- 09.95			900 003			900 023
1.6 Si (AE101_)	07.92- 04.97		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
1.8 16V 4WD (AE103_)	09.95- 04.97	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)		802 137 (M) = P 802 138 (M) = G		
1.8 XL	09.92- 11.93						
1.8 XL 4WD	09.92- 11.93						
1.8 4WD	08.95- 04.97						
2.0 D (CE100_)	07.92- 04.97	ST		290 589 = ●	ST		290 078 = P
				290 074 = P			290 079 = G
				290 075 = G			900 023
				900 003			802 137 (M) = P 802 138 (M) = G
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 (M) = G (x2)				



TOYOTA

COROLLA (E11_) 04.97 - 06.02

1.3 1.4 (ZZE111)	05.97- 10.01 10.99-		->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	->11.2001	⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.4 (EE111_) 1.6 Aut. (AE111_)	04.97- 02.00 04.97- 02.00	ST		⊕ 290 074 =⊕ 290 075 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.4 16V (ZZE111_) 1.6 16V (ZZE112_) 2.0 D-4D, 66 kW	02.00- 11.01 02.00- 11.01 09.00- 11.01	ST	->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	->11.2001	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.5 2.0 D-4D, 81 kW 2.2 TD	09.99- 10.01 08.00- 10.01 04.98- 10.01		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)		⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.9 D (WZE110_)	02.00- 11.01	ST		⊕ 230 224 =⊕ 230 225 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
2.0 D (CE110_)	04.97- 02.00	ST		⊕ 230 224 =⊕ 230 225 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕

COROLLA Compact (E11_) 04.97 - 01.02

1.3 12V (EE 110) 1.3 16V (EE 111)	04.97- 04.97-	ST	->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	->11.2001	⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.4 (EE111_) 1.6 Aut. (AE111_) 1.6 (AE111_)	04.97- 02.00 04.97- 02.00 04.97- 02.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 230 224 =⊕ 230 225 =⊕ 290 074 =⊕ 290 075 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.4 (ZZE111_) 1.6 (ZZE112_)	02.00- 01.02 02.00- 01.02	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 290 074 =⊕ 290 075 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.5 2.0 D-4D, 81 kW 2.2 TD	09.99- 10.01 08.00- 10.01 04.98- 10.01		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)		⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
1.9 D (WZE110_)	02.00- 01.02	ST		⊕ 230 224 =⊕ 230 225 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕
2.0 D (CE110_)	04.97- 02.00	ST		⊕ 230 224 =⊕ 230 225 =⊕ ⊕ 900 003 ⊗ 802 348 (M)⊕ (x2)	ST	⊕ 311 038 =⊕ 311 039 =⊕ ⊗ 802 137 (M)⊕ 802 138 (M)⊕



TOYOTA

COROLLA Compact (E11) 04.97 - 01.02								
2.0 D-4D, 66 kW	09.00- 01.02	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 224 =	ST	311 038 =		
				230 225 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =

COROLLA Liftback (E11) 04.97 - 01.02								
1.3 16V	04.97- 02.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)	802 137 =			
1.4 (EE111_)	04.97- 02.00	ST		900 003	802 138 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)	802 137 =			
1.4 (ZZE111_)	02.00- 01.02	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 074 =	ST	311 038 =		
				290 075 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =
1.6 Aut. (AE111_)	04.97- 02.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 224 =	ST	311 038 =		
				230 225 =			->11.2001	311 039 =
				290 074 =				802 137 =
				290 075 =				802 138 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	900 003	802 348 = (x2)				
1.9 D (WZE110_)	02.00- 01.02	ST		230 224 =	ST	311 038 =		
				230 225 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =
2.0 D (CE110)	04.97- 02.00	ST		230 224 =	ST	311 038 =		
				230 225 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =
2.0 D-4D	09.00- 01.02	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 224 =	ST	311 038 =		
				230 225 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =

COROLLA Wagon (E11) 04.97 - 10.01								
1.3 12V (EE 110)	04.97-	ST		290 074 =	ST	230 220 =		
				290 075 =			->11.2001	230 221 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =
1.3 16V	04.97- 02.00		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)	802 137 =			
2.0 D-4D, 81 kW	08.00- 10.01				802 138 =			
1.4 (EE111_)	04.97- 02.00	ST		290 074 =	ST	311 038 =		
				290 075 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =
1.4 16V (ZZE111_)	02.00- 10.01	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 074 =	ST	311 038 =		
				290 075 =			->11.2001	311 039 =
				900 003				802 137 =
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 348 = (x2)				802 138 =



TOYOTA

COROLLA Wagon (E11) 04.97 - 10.01

1.6 Automatic (AE 111)	04.97-	ST		⊕ 900 003	->11.2001	⊕ 802 137 (M) ⊕ 802 138 (M) ⊕
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 348 (M) ⊕ (x2)		
1.8 4WD (AE115_)	04.97- 10.01	ST		⊕ 802 348 (M) ⊕ (x2)	->11.2001	⊕ 312 860 = ⊕ 312 861 = ⊕ ⊕ 802 137 (M) ⊕ 802 138 (M) ⊕
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			
1.9 D (WZE110_)	02.00- 10.01	ST		⊕ 230 224 = ⊕ 230 225 = ⊕	->11.2001	⊕ 311 038 = ⊕ 311 039 = ⊕ ⊕ 802 137 (M) ⊕ 802 138 (M) ⊕
				⊕ 900 003		
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 348 (M) ⊕ (x2)		
2.0 D (CE110_)	04.97- 02.00	ST		⊕ 230 224 = ⊕ 230 225 = ⊕	->11.2001	⊕ 311 038 = ⊕ 311 039 = ⊕ ⊕ 802 137 (M) ⊕ 802 138 (M) ⊕
				⊕ 900 003		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 348 (M) ⊕ (x2)		
2.0 D-4D, 66 kW	09.00- 10.01	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 230 224 = ⊕ 230 225 = ⊕	->11.2001	⊕ 311 038 = ⊕ 311 039 = ⊕ ⊕ 802 137 (M) ⊕ 802 138 (M) ⊕
				⊕ 900 003		
			->11.2001 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 348 (M) ⊕ (x2)		

COROLLA (ZZE12_ , NDE12_ , ZDE12_) 11.01 - 02.07

1.4 VVT-i 1.6 VVT-i	01.02- 12.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 913 = ⊕ 311 914 = ⊕	ST	⊕ 311 915 = ⊕ 311 915 =
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		
1.6 VVTi 1.8 4WD	10.06- 02.07 12.01- 02.07	ST	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		
				⊕ 900 162		
1.8 VVTi 1.8 VVTL-i TS, 165 kW	06.04- 02.07 02.05- 02.07	ST	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		⊕ 802 307 ⊕ (x2) ⊕ 900 169
				⊕ 900 162		
1.8 VVTL-i TS, 141 kW 1.4 D 2.0 D-4D, 66 kW 2.0 D-4D, 81 kW 2.0 D-4D, 85 kW	01.02- 02.07 07.04- 02.07 01.02- 12.06 01.02- 12.06 05.03- 02.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 913 = ⊕ 311 914 = ⊕	ST	⊕ 311 915 = ⊕ 802 307 ⊕ (x2) ⊕ 900 169
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		
				⊕ 900 162		
				⊕ 900 162		

COROLLA Combi / Estate (E12J_ , E12T_) 12.01 - 02.07

1.4 VVT-i	01.02- 02.07	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 312 227 = ⊕ 312 228 = ⊕	ST	⊕ 311 915 = ⊕ 311 915 =
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		
1.6 VVT-i	01.02- 02.07	ST	(39): Fahrzeugproduktionsland: Groß Britannien / Vehicle Production Country: Great Britain (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 913 = ⊕ 311 914 = ⊕	ST	⊕ 311 915 = ⊕ 311 915 = ⊕ 802 307 ⊕ (x2) ⊕ 900 169
			(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 312 227 = ⊕ 312 228 = ⊕		
			->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 306 ⊕ (x2)		
				⊕ 900 162		



TOYOTA

COROLLA Combi / Estate (E12J, E12T) 12.01 - 02.07

1.8	06.04 - 02.07	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)	ST	⊖ 311 915 =
			⊕ 900 162		⊙ 802 307 ⊕(x2)
					⊕ 900 169
1.8 4WD	12.01 - 02.07	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		⊙ 802 307 ⊕(x2)
1.4 D4-D	07.04 - 02.07	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 312 227 =⊕	ST	⊖ 311 915 =
2.0 D-4D, 66 kW	01.02 - 02.07		⊕ 312 228 =⊕		⊙ 802 307 ⊕(x2)
2.0 D-4D, 85 kW	04.04 - 02.07		->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)	
			⊕ 900 162		

COROLLA Stufenheck / Saloon (E12J, E12T) 03.01 - 03.08

1.4 VVT-i	08.02 - 07.07	(39): Fahrzeugproduktionsland: Groß Britannien / Vehicle Production Country: Great Britain (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 913 =⊕	ST	⊖ 311 915 =
1.4 D-4D	07.04 - 07.07		⊕ 311 914 =⊕		⊙ 802 307 ⊕(x2)
2.0 D-4D, 66 kW	08.02 - 07.07		⊕ 312 227 =⊕		⊕ 900 169
			⊕ 312 228 =⊕		
		->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		
			⊕ 900 162		
1.5, 81 kW	06.07 - 07.07	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		⊙ 802 307 ⊕(x2)
1.8, 92 kW	05.02 - 05.04				
1.8 4x4	06.07 - 07.07				
1.5, 80 kW	11.01 - 07.07	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		⊙ 802 307 ⊕(x2)
1.8, 96 kW	03.01 - 07.05				⊕ 900 169
2.0 D-4D, 85 kW	06.04 - 07.07				
1.6 VVT-i	08.02 - 07.07	(39): Fahrzeugproduktionsland: Groß Britannien / Vehicle Production Country: Great Britain (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 913 =⊕	ST	⊖ 311 915 =
			⊕ 311 914 =⊕		⊙ 802 307 ⊕(x2)
			⊕ 312 227 =⊕		⊕ 900 169
			⊕ 312 228 =⊕		
		->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		
			⊕ 900 162		
1.8, 100 kW	11.01 - 07.07	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)	ST	⊖ 311 915 =
					⊙ 802 307 ⊕(x2)
					⊕ 900 169

COROLLA Verso (ZDE12, CDE12) 09.01 - 05.04

1.6 VVT-i	01.02 - 05.04	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 312 227 =⊕	ST	⊖ 311 915 =
1.8 VVT-i	01.02 - 05.04		⊕ 312 228 =⊕		⊙ 802 307 ⊕(x2)
			⊙ 802 306 ⊕(x2)		⊕ 900 169
			⊕ 900 171		
2.0 D-4D, 66 kW	01.02 - 05.04	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)	ST	⊖ 311 915 =
					⊙ 802 307 ⊕(x2)
			⊕ 900 171		⊕ 900 169
2.0 D-4D, 85 kW	09.01 - 05.04	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙ 802 306 ⊕(x2)		⊙ 802 307 ⊕(x2)
					⊕ 900 169

COROLLA Verso (ZER, ZZE12, R1) 03.04 - 04.09

1.6	04.04 - 03.09	(43): Fahrzeugproduktionsland: Türkei / Vehicle Production Country: Turkey	⊕ 311 920 =⊕	ST	⊖ 311 922 =
			⊕ 311 921 =⊕		
			⊕ 900 171		



TOYOTA

COROLLA Verso (ZER_, ZZE12_, R1_) 03.04 - 04.09

1.8, 92 kW 1.4 D-4D	03.04- 03.09 03.04- 03.09	ST (43): Fahrzeugproduktionsland: Türkei / Vehicle Production Country: Turkey	⚙️ 311 920 =⊕ 311 921 =⊕	ST (43): Fahrzeugproduktionsland: Türkei / Vehicle Production Country: Turkey	⊖ 311 922 =
1.8, 95 kW 2.0 D-4D 2.2 D-4D, 100 kW 2.2 D-4D, 130 kW	04.04- 03.09 04.04- 03.09 10.05- 03.09 10.05- 03.09	ST (43): Fahrzeugproduktionsland: Türkei / Vehicle Production Country: Turkey	⚙️ 311 920 =⊕ 311 921 =⊕ 900 171	ST (43): Fahrzeugproduktionsland: Türkei / Vehicle Production Country: Turkey	⊖ 311 922 =

COROLLA Stufenheck / Saloon (E15_) 11.06 -

1.33 1.6 Dual VVTi 1.6 1.8 VVTL-i (ZZE152) 2.0 VVTi (ZRE153) 1.4 D-4D	01.07- 01.07- 01.09- 05.07- 08.10- 01.07-	ST	⚙️ 315 012 =⊕ 315 013 =⊕		
2.2 D-4D	11.06-	->12.2008 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 306 ⊕(x2)	⊖ 802 307 ⊕(x2)	

CORONA (10-30) 01.72 - 12.76

1.8 (RX 16V/17V)	02.71- 12.76	ST	⊖ 101 301
------------------	--------------	----	-----------

CORONA (100-120) 08.73 - 08.78

1.6 (RT 100,110,120) 1.6 (TT 100,110,120) 1.8 (RT 100,110,120) 1.8 (TT 100,110,120) 2.0 (RT 100,110,120) 2.0 (TT 100,110,120)	08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	⊖ 112 292 =HD 290 095
1.6 (RT 106 V,RT 108 V) 1.6 (TT 106 V) 1.8 (RT 106 V,RT 108 V) 1.8 (TT 106 V)	08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78 08.73- 08.78	ST	⊖ 101 301

CORONA (RT1_) 08.73 - 05.79

2.0 (RT104)	01.76- 05.79	ST	⊖ 290 095
-------------	--------------	----	-----------

CORONA Kombi (130-140) 09.78 - 12.86

1.6 (CT 140, TT 140) 1.6 (RT 130, TT 133) 1.8 (CT 140, TT 140) 1.8 (TT 132) 2.0 (RT 132, XT 130)	01.82- 12.86 09.78- 12.81 01.82- 12.86 09.78- 12.81 09.78- 12.81	ST	⊖ 290 627
--	--	----	-----------

CROWN 09.67 - 08.87

2.0 (MS 50,51,52) 2.0 (MS 60,62,65,70,75) 2.0 (RS 50) 2.0 (RS 60) 2.6 (MS 60,62,65,70,75) 2.6 (RS 60)	09.67- 01.71 02.71- 09.74 09.67- 01.71 02.71- 09.74 02.71- 09.74 02.71- 09.74	ST	⊖ 290 625
2.0 (MS 80,82,85) 2.0 (MS 90,92,95) 2.0 (RS 110) 2.0 (RS 80) 2.6 (MS 111) 2.6 (MS 80,82,85) 2.6 (MS 90,92,95) 2.6 (RS 80)	10.74- 09.79 10.74- 09.79 09.79- 07.83 10.74- 10.80 09.79- 07.80 10.74- 09.79 10.74- 09.79 10.74- 09.79	ST	⊖ 290 625
2.0 (YS 120) 2.4 D (LS 120)	08.83- 08.87 08.83- 08.87	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊖ 290 627
2.8 (MS 123, 125)	08.83- 08.87	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	⊖ 290 625

CROWN Kombi 09.79 - 08.87

2.6 (MS 111)	09.79- 08.80	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊖ 290 625	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊖ 290 627
--------------	--------------	-----------------------------------	-----------	-----------------------------------	-----------



TOYOTA

CROWN Kombi		09.79 - 08.87	
2.8 (MS 122)	08.83- 08.87	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle 1/0 290 627

CROWN Station Wagon (S1)		09.80 - 09.83	
2.8 (MS1K)	09.80- 09.83	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: MS112 1/0 290 625 ST (126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: MS112 1/0 290 627

CROWN Stufenheck / Saloon (S1)		04.80 - 03.85	
2.8 SI (MS112)	04.80- 07.83	ST	1/0 290 625 ST 1/0 290 627
2.2 D (LS110)	04.80- 07.83		
2.8 i Super Saloon (S12)	02.84- 03.85	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: MS122 1/0 290 627

CROWN Van			
2.0 (MS 56,56 P,56 V)	09.67- 09.74	ST	1/0 290 625 ST 1/0 290 132
2.0 (MS 66 V,87 V)	09.67- 09.79		
2.0 (RS 56,56 P,56 V)	09.67- 09.74		
2.0 (RS 66 V)	09.67- 09.74		

DYNA			
Dyna (BU 20, 30)	08.77- 11.84	ST	1/0 110 957 =
Dyna (BU 35, 36)	08.80- 08.84		
Dyna (HU 30)	08.77- 04.81		
Dyna (HU 50)	04.82- 08.84		
Dyna (JU 20)	08.77- 04.79		
Dyna (RU 20, 30)	08.77- 08.84		
Dyna (RU,JU,BU 10,12,15)	02.69- 07.77		
Dyna (RU,JU,BU10,12,15H)	02.69- 07.77		
Dyna (HU 15 H)	01.72- 07.77	ST	1/0 110 957 = ST 1/0 110 957 =

DYNA 150		08.85 -	
2000 (YY 61)	08.87- 08.88	ST	1/0 280 863 ST 1/0 230 144 II-
2400 Diesel (LY 60)	08.87- 08.88		
2000 (YY 61L)	08.85- 08.87	ST	1/0 230 144 (LHD) II-
2400 Diesel (LY 60L)	08.85- 08.87		
2000 (YY 61R)	08.85- 08.87	ST	1/0 280 861 (RHD) II-
2000 (YY 211R)	05.95-		
2400 Diesel (LY 60R)	08.85- 08.87		
2800 Diesel (LY 211R)	05.95-		
2800 Diesel (LY 61)	08.88- 05.95	ST	1/0 280 863 II- ST 1/0 230 144 II-
2800 Diesel (LY 211L)	09.95-	ST	1/0 280 863 ST 1/0 230 144 (LHD) II-

DYNA Bus (U3, U2)		08.77 - 08.87	
2.4 D	08.77- 02.79	ST	1/0 290 136
3.4 D	08.77- 08.87	ST	->08.1984 1/0 290 136

DYNA Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis		08.77 - 08.87	
2.0	08.77- 08.84	ST	1/0 290 136

ECHO Stufenheck / Saloon		04.99 - 10.05	
1.5 VVTi	04.99- 08.05	ST	1/0 315 334 = ST 1/0 280 523 =

HIACE		10.67 -	
2000 Kombi (RH 22)	02.77- 11.82	ST	1/0 110 116 ST 1/0 290 421
2000 (LH 50,60)	12.82- 01.84		1/0 290 421
2000 (YH 61)	02.84- 08.89	ST	1/0 110 826 =
2200 4WD Van (YH 56)	08.86- 08.89	ST	1/0 110 824
2200 4WD Van long (YH 66)	08.86- 08.89		
2400 D 4WD Van long (LH 66)	08.86- 08.89		
2400 (RZH 115)	08.89- 05.92	ST	1/0 290 152 ST 1/0 290 160
2400 4WD (RCH 18,28)	08.96- 04.98	ST	1/0 110 824 ST 1/0 312 805 =
2700 4WD (RCH)	04.98-		



TOYOTA

HIACE 10.67 -

2400 D (LXH 12/22)	08.96-	ST		1/0	290 152	ST		0/1	312 804 =
2400 TD (LCH 12.22)	08.96-								
2400 D 4WD (LH 108,118)	08.89- 05.92	ST		1/0	110 824	ST		0/0	230 023 =
HiAce (LH 10, RH 10)	10.67- 01.77	ST		1/0	110 116	ST		0/0	110 957 =
HiAce (LH 20, 30, 40)	02.77- 11.82								
HiAce (RH 20, 30, 40)	02.77- 11.82								

HIACE I Kasten / Box (H10) 02.77 - 03.83

1.6 (RH20-30)	02.77- 03.83					ST	->12.1982	0/0	290 136
2.0 (RH25-32)	07.77- 03.83								
2.2 D (LH20-30)	01.79- 03.83								

HIACE I Wagon (LH1_, RH1_, LH3_, RH3_, LH2_, RH2_) 02.77 - 11.82

1.6	01.79- 11.82					ST	(134): für / for: PH, RA, RH, LH	0/0	290 136
-----	--------------	--	--	--	--	----	----------------------------------	-----	---------

HIACE II Kasten / Box (H20) 12.82 - 11.89

1.8	03.83- 11.89					ST	->01.1984 (21): Baumuster / Type: YH50/60 02.1984 - 08.1986 (21): Baumuster / Type: YH50/60	0/0	290 421 110 826 =
2.0	01.84- 11.89					ST		0/0	110 826 =
2.4 D 4WD	04.84- 07.87								
2.2 (YN6_)	09.87- 08.89					ST	01.1984->	0/0	110 826 =
2.2 D	03.83- 11.89					ST	->01.1984 (21): Baumuster / Type: YH71, LH70 02.1984 - 08.1989 (21): Baumuster / Type: LH71	0/0	290 421 110 826 =
2.4 D	05.84- 11.89					ST	->08.1989 (21): Baumuster / Type: LH51,61	0/0	110 826 =

HIACE II Wagon (LH7_, LH5_, LH6_, YH7_, YH6_, YH5_) 11.82 - 11.89

1.8 (H5G)	03.83- 11.89					ST	->01.1984 (21): Baumuster / Type: YH50/60 02.1984 - 08.1986 (21): Baumuster / Type: YH50/60	0/0	290 421 110 826 =
2.0 (H5G)	01.85- 08.89					ST	->08.1986 (21): Baumuster / Type: YH51	0/0	110 826 =
2.2	09.87- 08.89					ST	01.1984->	0/0	110 826 =
2.4 D (H5G)	08.84- 08.89					ST	(21): Baumuster / Type: LH51,61	0/0	110 826 =
2.4 D 4WD (H5F)	01.87- 01.88	ST	(21): Baumuster / Type: LH56	1/0	110 824	ST	(21): Baumuster / Type: LH56	0/0	290 160

HIACE III Kasten / Box (H50) 08.89 - 08.04

2.0	02.90- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: RZH102,112	1/0	290 152	ST	(21): Baumuster / Type: RZH102,112	0/0	290 160
2.4	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: RZH103,113	1/0	290 152	ST	(21): Baumuster / Type: RZH103,113	0/0	290 160
2.4 4WD	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: RZH109,119	1/0	110 824	ST	(21): Baumuster / Type: RZH109,119	0/0	230 023 =
2.4 D, 55 kW	02.90- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: LH102,112	1/0	290 152	ST	(21): Baumuster / Type: LH102,112	0/0	290 160
2.4 D 4WD	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: LH108,118	1/0	110 824	ST	(21): Baumuster / Type: LH108,118	0/0	230 023 =
2.4 D, 57 kW	09.89- 08.95	ST		1/0	290 152	ST		0/0	290 160
2.8 D	08.89- 08.00								

HIACE III Wagon (LH1_, RZH1_) 08.89 - 08.04

2.0 (RZH102)	08.89- 04.98	ST		1/0	290 152	ST		0/0	290 160
2.4 (RZH103)	08.89- 08.95								
2.4 D (LH102)	08.89- 08.95								
2.8 D	08.89- 08.00								
2.4 4WD	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: RZH109,119	1/0	110 824	ST	(21): Baumuster / Type: RZH109,119	0/0	230 023 =
2.4 D 4WD	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: LH108,118	1/0	110 824	ST	(21): Baumuster / Type: LH108,118	0/0	230 023 =
2.4 D	08.89- 08.95	ST	(21): Baumuster / Type: LH102,112	1/0	290 152	ST	(21): Baumuster / Type: LH102,112	0/0	290 160

HIACE IV Bus (LH1_) 08.95 -

2.4 (RCH12_, RCH22_)	08.95- 04.98	ST		1/0	290 152	ST		0/1	312 804 =
2.4 4WD (RCH18_)	08.95- 04.98					ST		0/1	312 805 =
2.7 4WD (RCH19_)	04.98- 08.06								
2.4 TD 4WD (H18/28)	08.95- 08.06								



TOYOTA

HIACE IV Bus (LH1_) 08.95 -

2.7 (RCH13_, RCH23_) 2.4 D, 58 kW 2.4 TD (LXH12_, LXH22_)	04.98- 11.01 08.95- 08.06 08.95- 08.06	ST	290 152	ST	->07.1999 07.1999->	312 804 = 312 805 =
2.7 2.4 D, 55 kW 2.5 D-4D, 65 kW 2.5 D-4D, 75 kW	11.01- 08.06 07.99- 08.06 11.01- 08.06 11.01- 08.06	ST	290 152	ST		312 805 =

HIACE IV Kasten / Box (RCH2_, RCH1_, KLH2_, KLH1_) 08.95 -

2.4 (RCH12_, RCH22_) 2.4 4WD (RCH18_, RCH28_) 2.7 4WD (RCH19_, RCH29_) 2.4 TD 4WD (LXH18_, LXH28_)	08.95- 02.05 08.95- 04.98 04.98- 08.95- 08.06	ST	290 152	ST		312 804 = 312 805 =
2.7 (RCH13_, RCH23_) 2.4 D (LXH12_, LXH22_) 2.4 TD (LXH12_, LXH22_) 2.4 D	04.98- 08.06 08.95- 08.06 08.95- 08.06 09.95- 08.01	ST	290 152	ST	->07.1999 07.1999->	312 804 = 312 805 =
2.5 D-4D, 65 kW 2.5 D-4D, 75 kW 2.5 D-4D 4WD	11.01- 08.06 11.01- 08.06 11.01- 08.06	ST	315 016 =	ST	->07.1999 07.1999->	312 804 = 312 805 =

HILUX

Hi-Lux (LN 30, 40) Hi-Lux (RN 10/20 series) Hi-Lux (RN30,31,35,40,41)	09.79- 03.84 03.68- 08.80 08.78- 03.84			ST	(134): für / for: Pick-up	110 957 =
Hi-Lux (YN/LN 50 series) Hi-Lux (RN50,55)	08.83- 08.88 08.83- 08.88	ST	290 120			
Hi-Lux 4WD (LN 36/46) Hi-Lux 4WD (RN 36/39) Hi-Lux 4WD (YN/LN 60 series)	01.79- 10.83 01.79- 10.83 11.83- 08.88	ST	200 988 =●	ST		170 272 =
		ST	200 988 =●			

HILUX Geländewagen geschlossen / Closed Off-Road Vehicle (ZN13_, LN9_, RN1_, YN8_, LN8_) 08.88 - 08.97

3.0 4WD 2.4 TD 4WD 3.0 TDiC 4WD	08.89- 11.95 08.89- 11.95 08.93- 07.97	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 230 631 = 311 742 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 461 =
---------------------------------------	--	----	--	----	--	-----------

HILUX I Pick-up (LN3_, RN2_, LN4_, RN3_) 05.72 - 03.84

2.0 4WD	01.79- 07.83	ST	200 988 =			
---------	--------------	----	-----------	--	--	--

HILUX II Pick-up (RN6_, RN5_, LN6_, YN6_, YN5_, LN5_) 08.83 - 07.05

1.8 (LN 85)	10.91-	ST	(134): für / for: Pick-up	ST	(134): für / for: Pick-up	290 120 290 418
1.8	08.83- 07.88	ST	(21): Baumuster / Type: YN51 (21): Baumuster / Type: YN56			290 120
1.8 (YN85_, YN90_)	08.88- 07.94	ST				290 120
2.0	01.84- 12.86	ST	(21): Baumuster / Type: YN60 (21): Baumuster / Type: YN65 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (21): Baumuster / Type: YN52 (21): Baumuster / Type: YN57 (21): Baumuster / Type: YN81 (21): Baumuster / Type: YN86	ST	(134): für / for: Delux (134): für / for: Standard (21): Baumuster / Type: YN60 (21): Baumuster / Type: YN65 (134): für / for: SR5 (21): Baumuster / Type: YN60	290 988 = 290 120 290 619 290 827



TOYOTA

HILUX II Pick-up (RN6_, RN5_, LN6_, YN6_, YN5_, LN5_) 08.83 - 07.05

2.0 4WD	08.85- 07.88	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (21): Baumuster / Type: YN52 (21): Baumuster / Type: YN57	1/0 200 988 = 1/1 290 120			
2.2 4WD (YN106_, YN110_)	01.87- 12.89	ST	(21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: YN62 (21): Baumuster / Type: YN67 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (21): Baumuster / Type: YN110 (21): Baumuster / Type: YN135 (21): Baumuster / Type: YN87 (21): Baumuster / Type: YN92	1/0 200 988 = 1/0 311 742 = 1/1 290 120	ST	(21): Baumuster / Type: LN105 (21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: LN110 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: YN110	290 619 ☹☹ 290 619 ☹ 290 827 ☹
2.4 4WD 2.8 D 4WD	10.88- 12.97 10.88- 12.97	ST	(34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	1/0 311 742 = 1/0 200 988 =	ST	(21): Baumuster / Type: LN105 (21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: LN108 (21): Baumuster / Type: LN110 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: YN110	290 619 ☹☹ 290 619 ☹ 290 827 ☹
2.4 i 4WD, 84 kW, 2355 ccm	06.89- 07.05	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: RN105 (21): Baumuster / Type: RN67 (21): Baumuster / Type: RN130 (21): Baumuster / Type: RN135 01.1995->	0/0 313 781 = 1/0 200 988 = 1/0 311 742 = 0/0 802 439 ☹(x2)	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: LN105 (21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: LN108 (21): Baumuster / Type: LN110 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: YN110 (21): Baumuster / Type: RN130	313 885 = 290 619 ☹☹ 290 619 ☹ 290 827 ☹ 311 744 =
2.4 i 4WD, 84 kW, 2366 ccm	06.89- 07.05	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: RN105 (21): Baumuster / Type: RN67 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: RN130 (21): Baumuster / Type: RN135 (21): Baumuster / Type: RN85 01.1995->	0/0 313 781 = 1/0 200 988 = 1/0 311 742 = 1/1 290 120 0/0 802 439 ☹(x2)	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: KDN145 (21): Baumuster / Type: KDN150 (21): Baumuster / Type: LN145 (21): Baumuster / Type: LN150 (21): Baumuster / Type: LN105 (21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: LN108 (21): Baumuster / Type: LN110 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: YN110 (21): Baumuster / Type: RN130	313 885 = 311 744 = 290 619 ☹☹ 290 619 ☹ 290 827 ☹ 311 744 =
2.4 i 4WD, 103 kW	08.97- 07.05	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: RZN168 (21): Baumuster / Type: RZN173	0/0 313 781 = 1/0 311 742 = 0/0 802 439 ☹(x2)	ST	08.2004-> (21): Baumuster / Type: KUN25 (21): Baumuster / Type: RZN168 (21): Baumuster / Type: RZN173 (21): Baumuster / Type: RZN193	313 885 = 290 124 ☹ 290 829 ☹
2.7	08.01- 07.04	ST	(21): Baumuster / Type: RZN144 (21): Baumuster / Type: RZN149	1/1 290 120	ST	(21): Baumuster / Type: RZN169 (21): Baumuster / Type: RZN174 (21): Baumuster / Type: RZN194 (21): Baumuster / Type: RZN200	290 124 ☹ 290 829 ☹
2.7 4WD, 108 kW 3.0 D 4WD, 71 kW	11.97- 04.05 12.00- 04.05	ST	(34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	1/0 311 742 =			
2.7 4WD, 110 kW 3.4 4WD, 136 kW	08.94- 07.00 08.94- 07.00				ST	(21): Baumuster / Type: LN105 (21): Baumuster / Type: YN106 (21): Baumuster / Type: LN108 (21): Baumuster / Type: LN110 (21): Baumuster / Type: RN106 (21): Baumuster / Type: RN110 (21): Baumuster / Type: YN110	290 619 ☹☹ 290 619 ☹ 290 827 ☹
3.0 3.0 4WD (VZN130)	08.01- 07.05 08.01- 07.05				ST		311 744 =
3.4 3.4 4WD, 131 kW	08.01- 07.05 08.01- 07.05				ST	(21): Baumuster / Type: VZN167 (21): Baumuster / Type: VZN172	290 124 ☹ 290 829 ☹
2.2 D 4WD (LN4_, LN5_)	08.83- 08.84	ST		1/0 200 988 =			



TOYOTA

HILUX II Pick-up (RN6_, RN5_, LN6_, YN6_, YN5_, LN5_) 08.83 - 07.05

2.4 D (LN150, LN145)	07.98- 01.02	ST	(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	290 120	ST	(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	230 517			
			(21): Baumuster / Type: LN150				(21): Baumuster / Type: LN150			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		
			(21): Baumuster / Type: LN85				(21): Baumuster / Type: LN85	⊖	290 418			
			(21): Baumuster / Type: LN90				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
2.4 D 4WD, 55 kW	01.84- 08.88	ST	(21): Baumuster / Type: LN51	⊖	290 120							
			(21): Baumuster / Type: LN56							(21): Baumuster / Type: LN60	⊖	200 988 =
2.4 D, 58 kW	03.95- 07.05	ST	08.2004->	⊖	313 835 =	ST	08.2004->	⊖	313 978 =			
			(21): Baumuster / Type: KUN15				(21): Baumuster / Type: KUN15			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	230 517
2.4 D, 61 kW	08.88- 07.05		(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	200 988 =		(21): Baumuster / Type: LN150	⊖	290 418			
			(21): Baumuster / Type: LN60				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(21): Baumuster / Type: LN85	⊖	290 418
			(21): Baumuster / Type: LN65				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
			(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	311 742 =		(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	290 619			
			(21): Baumuster / Type: LN110				(21): Baumuster / Type: LN110	⊖	290 827			
			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	290 120							
			(21): Baumuster / Type: LN150									
			(21): Baumuster / Type: LN51									
			(21): Baumuster / Type: LN56									
			(21): Baumuster / Type: LN85									
			(21): Baumuster / Type: LN90									
			01.1998->	⊖	802 439 ⊕(x2)							
2.4 D 4WD, 58 kW	01.94- 07.05	ST	08.2004->	⊖	313 781 =	ST	08.2004->	⊖	313 885 =			
			(21): Baumuster / Type: KUN25				(21): Baumuster / Type: KUN25			(21): Baumuster / Type: LN85	⊖	290 418
			(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	200 988 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers					
			(21): Baumuster / Type: LN60				(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	290 619			
			(21): Baumuster / Type: LN65			(21): Baumuster / Type: YN106	⊖	290 619				
			(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	311 742 =		(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	290 619			
			(21): Baumuster / Type: LN110				(21): Baumuster / Type: LN110	⊖	290 827			
			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	290 120		(21): Baumuster / Type: RN106	⊖	290 827			
			(21): Baumuster / Type: LN150				(21): Baumuster / Type: RN110	⊖				
			(21): Baumuster / Type: LN51				(21): Baumuster / Type: YN110	⊖				
			(21): Baumuster / Type: LN56									
			(21): Baumuster / Type: LN85									
			(21): Baumuster / Type: LN90									
			01.1995->	⊖	802 439 ⊕(x2)							
2.4 D, 59 kW	01.92- 07.05	ST	08.2004->	⊖	313 835 =	ST	08.2004->	⊖	313 978 =			
			(21): Baumuster / Type: KUN15				(21): Baumuster / Type: KUN15			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	230 517
			(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	200 988 =		(21): Baumuster / Type: LN150	⊖	290 418			
			(21): Baumuster / Type: LN60				(209): nicht für Doppel-Kabine / not for double cabin			(21): Baumuster / Type: LN85	⊖	290 418
			(21): Baumuster / Type: LN65				(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	311 742 =		(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: LN110	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN110				(21): Baumuster / Type: LN110	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: LN60	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	290 120		(21): Baumuster / Type: LN65	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: LN90	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN150				(21): Baumuster / Type: LN90	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: YN85	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN51									
			(21): Baumuster / Type: LN56									
			(21): Baumuster / Type: LN85									
			(21): Baumuster / Type: LN90									
			(21): Baumuster / Type: YN85									
			01.1998->	⊖	802 439 ⊕(x2)							
2.4 D 4WD, 61 kW	08.88- 07.05	ST	08.2004->	⊖	313 781 =	ST	08.2004->	⊖	313 885 =			
			(21): Baumuster / Type: KUN25				(21): Baumuster / Type: KUN25			(21): Baumuster / Type: LN85	⊖	290 418
			(21): Baumuster / Type: LN105	⊖	200 988 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN60				(21): Baumuster / Type: LN110	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: LN60	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN65				(21): Baumuster / Type: LN65	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: LN90	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN108	⊖	311 742 =		(21): Baumuster / Type: LN90	⊖	290 619	(21): Baumuster / Type: YN85	⊖	290 619
			(21): Baumuster / Type: LN110									
			(21): Baumuster / Type: LN145	⊖	290 120							
			(21): Baumuster / Type: LN150									
			(21): Baumuster / Type: LN51									
			(21): Baumuster / Type: LN56									
			(21): Baumuster / Type: LN85									
			(21): Baumuster / Type: LN90									
			01.1995->	⊖	802 439 ⊕(x2)							
2.4 TD 4WD	08.98- 01.02	ST	(21): Baumuster / Type: LN130	⊖	311 742 =	ST	(21): Baumuster / Type: LN130	⊖	311 744 =			
			(21): Baumuster / Type: RZN165				(21): Baumuster / Type: LN165	⊖	290 124			
			(21): Baumuster / Type: RZN170				(21): Baumuster / Type: LN170	⊖	290 829			
							(21): Baumuster / Type: LN190	⊖	290 829			
							(21): Baumuster / Type: RZN168	⊖	290 829			
							(21): Baumuster / Type: RZN173	⊖	290 829			
			01.1995->	⊖	802 439 ⊕(x2)							



TOYOTA

HILUX II Pick-up (RN6_, RN5_, LN6_, YN6_, YN5_, LN5_) 08.83 - 07.05

2.5 D-4D	11.01- 07.05	ST	08.2004->	1/0	313 835 =	ST	08.2004->	0/0	313 978 =
			(21): Baumuster / Type: KUN15		313 836 =		(21): Baumuster / Type: KUN15		290 124 =
			(21): Baumuster / Type: KDN145	1/1	290 120		(21): Baumuster / Type: KDN165	0/0	290 829 =
			(21): Baumuster / Type: KDN150				(21): Baumuster / Type: KDN170		
				0/0	802 439 = (x2)		(21): Baumuster / Type: KDN190		
2.5 D-4D 4WD	11.01- 07.05	ST	08.2004->	0/0	313 781 =	ST	08.2004->	0/0	313 885 =
			(21): Baumuster / Type: KUN25				(21): Baumuster / Type: KUN25		
			(21): Baumuster / Type: KDN145	1/1	290 120		(21): Baumuster / Type: KDN165	0/0	290 124 =
			(21): Baumuster / Type: KDN150				(21): Baumuster / Type: KDN170	0/0	290 829 =
				0/0	802 439 = (x2)		(21): Baumuster / Type: KDN190		
2.8 D 4WD (KDN170)	08.94- 07.01	ST	(21): Baumuster / Type: LN106	1/0	200 988 =	ST	(21): Baumuster / Type: LN105	0/0	290 619 =
			(21): Baumuster / Type: LN67				(21): Baumuster / Type: LN106		
			(21): Baumuster / Type: LN130				(21): Baumuster / Type: LN108		
			(21): Baumuster / Type: LN135				(21): Baumuster / Type: LN110		
			(21): Baumuster / Type: LN141				(21): Baumuster / Type: RN106		
			(21): Baumuster / Type: LN146				(21): Baumuster / Type: RN110		
(21): Baumuster / Type: LN57	(21): Baumuster / Type: YN110								
(21): Baumuster / Type: LN81	(21): Baumuster / Type: LN130	1/0	311 742 =	311 744 =					
(21): Baumuster / Type: LN86			290 120						
				0/0			(21): Baumuster / Type: LN166	0/0	290 124 =
							(21): Baumuster / Type: LN171	0/0	290 829 =
							(21): Baumuster / Type: LN191	0/0	
3.0 D	01.02- 02.05					ST	(21): Baumuster / Type: LN200	0/0	290 124 =
3.0 D 4WD, 67 kW	01.02- 07.05						(21): Baumuster / Type: LN205	0/0	290 829 =

HILUX III Pick-up (TGN1_, GGN2_, LAN_, GGN1_, KUN2_, KUN1_) 11.04 -

2.0	08.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	313 835 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	0/0	313 885 =	
					313 836 =				313 978 =	
2.7	08.05-									
4.0	08.05-									
2.5 D-4D, 75 kW	07.05-									
2.5 D-4D, 88 kW	12.07-									
3.0 D (KUN16), 120 kW	08.05- 09.06									
3.0 D (KUN16), 126 kW	10.06-									
2.7 4WD	08.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	0/0	313 885 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	0/0	313 885 =	
										4.0 4WD
										2.5 D 4WD
										2.5 D-4D 4WD, 88 kW
										2.5 D-4D 4WD, 106 kW
										3.0 D 4WD (KUN26)
3.0 D-4D 4WD	12.07-									

KLUGER (_MCU2_, _ACU2_) 06.00 - 05.07

3.3 4WD	10.03- 05.07	ST		1/1	312 904 =	ST		1/1	312 901 =
					312 905 =				312 902 =

LAND CRUISER (BJ4_) 01.68 - 11.01

4.2 (FJ40_V, FJ43_, FJ45_V, FJ55_)	01.75- 04.86					ST	02.1975->	0/0	290 132
							(21): Baumuster / Type: FJ40 series		
3.0 D (BJ40_V, BJ43_)	02.74- 10.84					ST	02.1975->	0/0	290 132
3.4 D (BJ42_V, BJ45_V, BJ46_)	08.80- 10.84					ST		0/0	290 132
3.6 D (HJ45_V)	04.79- 07.80								
4.0 D (HJ47_V)	08.80- 10.84								

LAND CRUISER Pick-up (_J4_) 03.69 - 11.01

4.2 (FJ45_P)	01.75- 04.86					ST	02.1975->	0/0	290 132
							(21): Baumuster / Type: FJ40 series		
3.4 D (BJ45_P)	08.80- 10.84					ST		0/0	290 132
3.6 D (HJ45_P)	01.75- 07.80								
4.0 D (HJ47_P)	08.80- 10.84								

LAND CRUISER (_J6_) 11.80 - 12.91

4.0 (FJ62_V)	11.84- 08.87	ST	->11.1986	1/0	110 198	ST	->09.1985	0/0	290 132
4.2 (FJ60_V)	10.81- 01.88		(21): Baumuster / Type: WGV						
3.4 Diesel (BJ60_V)	10.81- 08.87								
4.0 (FJ62_G)	08.87- 12.89	ST		1/0	170 433 =	ST	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15	0/0	170 436 =



TOYOTA

LAND CRUISER (_J6_) 11.80 - 12.91

4.0 Diesel (HJ60), 74 kW	01.82- 12.85	ST (21): Baumuster / Type: WGV	$\frac{1}{\circ}$ 110 198	ST ->09.1985	$\frac{1}{\circ}$ 290 132
4.0 Diesel (HJ60), 76 kW	01.85- 12.87	ST ->11.1986	$\frac{1}{\circ}$ 110 198	ST ->09.1985	$\frac{1}{\circ}$ 290 132
4.0 Diesel (HJ60_V)	10.81- 01.88	(21): Baumuster / Type: WGV 08.1987->	$\frac{1}{\circ}$ 170 433 =	08.1987-> (119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15	$\frac{1}{\circ}$ 170 436 =
4.0 Turbo-D (HJ61_V)	10.85- 12.89	ST ->11.1986	$\frac{1}{\circ}$ 110 198	ST 08.1987->	$\frac{1}{\circ}$ 170 436 =
		(21): Baumuster / Type: WGV 08.1987->	$\frac{1}{\circ}$ 170 433 =	(119): Raddurchmesser [Zoll] / Wheel Diameter [in]: 15	

LAND CRUISER (PZJ7_, KZJ7_, HZJ7_, BJ7_, LJ7_, RJ7_) 03.84 -

2.4 (RJ70_, RJ73_), 77 kW	11.84- 05.93	ST ->12.1989	$\frac{1}{\circ}$ 312 457	ST ->12.1989	$\frac{1}{\circ}$ 110 396
2.4 (RJ70_, RJ73_), 81 kW	11.84- 05.93	01.1990->	$\frac{1}{\circ}$ 312 439	01.1990->	$\frac{1}{\circ}$ 110 397
2.4 TD (LJ70_, LJ73_)	10.85- 05.90				$\frac{1}{\circ}$ 312 071
2.4 (RJ70_V, RJ73_V)	12.88- 12.96	ST ->12.1989	$\frac{1}{\circ}$ 312 457	ST ->12.1989	$\frac{1}{\circ}$ 110 396
		01.1990 - 04.1996	$\frac{1}{\circ}$ 312 439	01.1990 - 04.1996	$\frac{1}{\circ}$ 110 397
					$\frac{1}{\circ}$ 312 071
4.0 4x4 (FJ70, FJ73, FJ75)	01.85- 10.92	ST 01.1990->	$\frac{1}{\circ}$ 312 439 =	ST 01.1990->	$\frac{1}{\circ}$ 312 071 =
4.5 MPFi 4x4 (FZJ78)	01.98- 04.06	ST (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	$\frac{1}{\circ}$ 280 867 =	ST (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	$\frac{1}{\circ}$ 280 869 =
4.2 TD 24V 4x4 (HDJ78)	11.01- 02.07	(34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension		(34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	
			$\frac{1}{\circ}$ 280 431 =		$\frac{1}{\circ}$ 312 459 =
2.4 D (LJ70_)	11.84- 10.85	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 457	ST	$\frac{1}{\circ}$ 110 396
					$\frac{1}{\circ}$ 110 397
2.4 TD (LJ70)	01.90- 05.93	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 439	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 071
PZJ 2,8D (70,73)	01.90- 08.91			ST	$\frac{1}{\circ}$ 170 406 =
3.0 TD (KZJ70_, KZJ73_, KZJ77_)	05.93- 05.96	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 439 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 071 =
3.4 D (BJ70_V, BJ73_)	11.84- 12.96			ST	$\frac{1}{\circ}$ 290 633
3.5 D 4x4 (PZJ70, PZJ73)	03.90- 02.91	ST	$\frac{1}{\circ}$ 280 431 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 459 =
		OHd	$\frac{1}{\circ}$ 312 071 =		
4.2 TD (HZJ7_V)	01.90-			ST 08.1999 - 08.2001	$\frac{1}{\circ}$ 312 964 =
				(21): Baumuster / Type: HZJ 78	$\frac{1}{\circ}$ 170 406 =

LAND CRUISER Hardtop (_J7_) 07.90 - 05.96

2.4 TD (LJ77)	07.90- 05.96	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 439	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 071
3.0 TD	05.93- 05.96				

LAND CRUISER 80 (_J8_) 01.90 - 02.98

KZJ (80)	08.92- 12.98	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 439 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 071 =
4.0 (FJ80_)	01.90- 08.92	ST	$\frac{1}{\circ}$ 280 431 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 459 =
4.5 24V (FZJ80_)	08.92- 12.97				
4.2 D (HZJ80_)	01.90- 12.97				
4.2 TD (HDJ80), 118 kW	10.92- 12.97				
4.2 TD (HDJ80), 123 kW	01.90- 12.97				
4.2 TD 24V (HDJ80_)	03.95- 12.97				

LAND CRUISER 90 (_J9_) 04.95 -

2.7	04.95- 07.02	ST (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	$\frac{1}{\circ}$ 230 631 =	ST (176): für Fahrzeuge ohne höhenverstellbares Fahrwerk / for vehicles without height-adjustable suspension	$\frac{1}{\circ}$ 312 461 =
3.0 TD	04.95- 07.00				
3.4 i 24V (VZJ90_, VZJ95_)	04.96-	ST	$\frac{1}{\circ}$ 230 631 =	ST	$\frac{1}{\circ}$ 312 461 =
3.0 TD (KZJ90_, KZJ95_)	04.96-				
3.0 D-4D (KDJ90, KDJ95, KDJ 125)	10.00-				



TOYOTA

LAND CRUISER 100 (UZJ100, FZJ1_) 01.98 -									
4.5 i (FZJ105)	03.98-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	280 867 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	280 869 =
4.2 D (HZJ105)	03.98- 10.07				1/1			280 431 =	1/0
4.7 (UZJ100_)	01.98-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	280 867 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	280 869 =
4.7 (UZJ100)	02.02-				1/0			280 867 =	1/0
4.2 TD (HDJ100_)	01.98-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	1/0	280 867 =	ST	08.1999 - 08.2001 (21): Baumuster / Type: HZJ79 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	0/0	312 965 =
								1/0	280 869 =

LAND CRUISER (KDJ12_, LJ12_, GRJ12_, KZJ12_, TRJ12_) 09.02 -									
2.7 (RZJ12)	09.02- 08.04	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	1/0	312 214 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	1/0	312 215 =
2.7 (TRJ12)	11.03- 02.10								
4.0	09.02- 08.04								
4.0 (GRJ12, GRJ125)	01.03-								
3.0 D-4D (KZJ12)	09.02- 02.10								
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ150, KDJ125)	01.03- 02.10								
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ125), 122 kW	08.04- 02.10								
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ125), 127 kW	09.02-								

LAND CRUISER 150 (KDJ15_, GRJ15_) 08.09 -									
2.7	01.10-	ST	01.2010 - 09.2012	1/0	280 867 =				

LEXCEN (VN, VP) 08.87 - 08.93									
3.8, 125 kW	09.89- 11.91	ST		1/0	900 003				
3.8, 127 kW	11.91- 08.93								

LEXCEN Station Wagon / Estate 09.89 - 12.97									
3.8 (VN)	09.89- 11.91	ST		1/0	900 003				

LEXCEN Station Wagon / Estate (VP) 11.91 - 08.93									
3.8 (VP)	11.91- 08.93	ST		1/0	900 003				

LEXCEN (VS, VR) 08.93 - 04.97									
3.8, 130 kW	08.93- 10.95	ST		1/0	900 003				
3.8, 147 kW	08.93- 10.96								

LEXCEN Station Wagon / Estate (VR) 08.93 - 10.95									
3.8 (VR)	08.93- 10.95	ST		1/0	900 003				

LEXCEN Station Wagon / Estate (VS) 11.95 - 12.97									
3.8 (VS)	11.95- 12.97	ST		1/0	900 003				

LITE-ACE									
Lite Ace (KM 10, 11)	05.71- 09.79					ST	(117): Pick-up / Pickup (56): Großraumlimousine / MPV	0/0	110 957 =
Lite Ace (KM 20, CM 20)	10.79- 10.85					ST		0/0	110 957 =

LITEACE Kasten / Box (KM2_) 10.79 - 10.86									
1.3	10.79- 10.86	ST		1/0	110 116	ST	(21): Baumuster / Type: CM20, KM20	0/0	110 230 I-
1.5	10.82- 11.83							0/0	290 421 II-
1.8	10.82- 11.83								
1.8 D	10.82- 09.85								

LITEACE Wagon (YM2_, CM2_, KM2_) 10.79 - 09.85									
1.3	10.79- 09.85	ST		1/0	110 116	ST	(21): Baumuster / Type: CM20, KM20	0/0	110 230 I-
1.8 D	10.82- 09.85							0/0	290 421 II-

LITEACE Bus (CM30_G, KM30_G) 10.85 - 01.92									
1.5 (KM30LG), 51 kW	10.85- 08.89	ST		1/0	280 889 =			0/0	280 889 =
1.5 (KM30LG), 52 kW	07.89- 01.92								
2.0 D (CM30LG)	08.88- 01.92								

LITEACE Kasten / Box (CM3_V, KM3_V) 01.83 - 12.92									
1.5 (KM31_V, KM36_V)	05.86- 09.91	ST	(21): Baumuster / Type: KM31	0/0	280 889 =				



TOYOTA

LITEACE Kasten / Box (CM3_V, KM3_V) 01.83 - 12.92							
1.8 D	10.85- 07.88				ST	(193): mit Einfachbereifung / with single tyres	290 132
LITEACE Bus (R2_LG) 01.92 - 01.98							
1.5 (KR21LG)	01.92- 01.95				ST		110 827 =
2.2 (YR22LG)	01.92- 01.95						
2.0 D (CR21LG)	01.92- 05.94						
MODELL F Bus (R2_ , 31) 11.82 - 10.90							
1.8 De Luxe (YR20)	11.82- 08.84	ST		110 116	ST		110 827 =
2.0 Super (YR21)	08.84- 08.88	ST	->07.1985	110 116	ST		110 827 =
2.0 (YR21_G)	08.88- 01.90				ST		110 827 =
2.2 (YR22LG, YR31LG)	08.87- 01.90						
MODELL F / Space Cruiser							
2.0 (YR 21)	08.84- 07.85	ST		110 116	ST		110 827 =
2.0 D (CR 21)	08.83- 08.84						
2.2 (YR 22)	08.86- 08.88				ST		110 827 =
MR 2 I (AW1_) 06.84 - 06.90							
1.6 16V (AW11), 85 kW	11.84- 06.90	ST		280 475 =	ST	09.1986->	280 477 =
1.6 16V (AW11), 91 kW	11.84- 06.90						
MR 2 II (SW2_) 12.89 - 05.00							
2.0 16V (SW20)	12.89- 05.00	ST		280 476 =	ST		280 478 =
2.0 16V, 125 kW	12.89- 05.00						
2.0 16V, 129 kW	12.89- 05.00						
2.0 Turbo	12.89- 09.99						
MR 2 III (ZZW3_) 10.99 - 06.07							
1.8 16V VT-i (ZZW30)	10.99- 06.07	ST		312 230 = 312 231 =	ST		312 232 = 312 233 =
PASEO Coupe (EL44_) 06.88 - 08.95							
1.5	04.91- 08.95	ST		312 628 = 312 629 =	ST		312 433 =
PASEO Coupe (EL54) 08.95 - 12.99							
1.5 16V	08.95- 07.99	ST		230 210 = 230 211 = 802 148 (x2)	ST		312 433 = 802 136 (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
PASEO Cabriolet / Convertible (EL54) 10.96 - 01.98							
1.5	10.96- 01.98	ST		230 210 = 230 211 = 802 148 (x2)	ST		312 433 = 802 136 (x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
PICNIC (_XM10) 05.96 - 12.01							
2.0	01.01- 12.01	ST		313 352 = 313 353 =	ST		313 386 =
2.0 16V (SXM10_)	05.96- 12.01						
2.2 D (CMX10_)	08.97- 12.01						
PREVIA (TCR2_, TCR1_) 05.90 - 08.00							
2.4	05.90- 08.00	ST	(21): Baumuster / Type: TCR11 (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	170 992 = 170 993 =	ST	(21): Baumuster / Type: TCR11 (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	312 441 =
			(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: TCR10	170 992 = 170 993 =		(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: TCR10	312 437 =
			->12.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 150 (x2)			



TOYOTA

PREVIA (TCR2_, TCR1_) 05.90 - 08.00

2.4 4WD	05.90- 08.00	ST	(21): Baumuster / Type: TCR21 (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	🚧	170 992 =🌀	ST	(21): Baumuster / Type: TCR21 (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	⊕	312 441 =
			(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: TCR20	🚧	170 992 =🌀		(126): Starrachse / Rigid Axle (21): Baumuster / Type: TCR20	⊕	312 437 =
			->12.1997 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 150 🌀(x2)				
2.4 GX	01.94- 07.97		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 150 🌀(x2)				

PREVIA (MCR3_, ACR3_, CLR3_) 02.00 - 01.06

2.4	08.00- 01.06	ST		🚧	312 216 =🌀	ST		⊕	312 218 =
2.0 D-4D	03.01- 01.06				312 217 =🌀				

PRIUS Stufenheck / Saloon (NHW11_) 05.00 - 01.04

1.5 Hybrid	05.00- 01.04	ST		🚧	311 806 =🌀	ST		⊕	312 234 =
					311 807 =🌀			⊕	802 307 🌀(x2)
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 405 🌀(x2)			🚧	900 169

PRIUS Liftback / Hatchback (NHW20_) 08.03 - 03.09

1.5	08.03- 03.09	ST		🚧	312 869 =🌀	ST		⊕	312 929 =
					312 870 =🌀			🚧	900 169
					900 171				

PRIUS C (NHP10_) 09.11 -

1.5 Hybrid	02.12-			⊕	802 627 🌀				
------------	--------	--	--	---	-----------	--	--	--	--

RAV 4 I (SXA1_) 01.94 - 09.00

2.0 4WD	06.94- 06.00	ST	->01.1998 (21): Baumuster / Type: SXA10/11 (212): nicht für Felgengröße [Zoll] / not for rim size [inches]: 16 (234): nicht für Reifenabmessung 235/60 / not for tyre size 235/60	🚧	310 704 =	ST	08.1996-> (121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA10 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊕	280 900 =
			(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA10/11 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	🚧	280 891 =🌀		08.1996-> (121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA11 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊕	280 899 =
			(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA10/11 (212): nicht für Felgengröße [Zoll] / not for rim size [inches]: 16	🚧	280 895 =🌀		(21): Baumuster / Type: SXA10/11 (212): nicht für Felgengröße [Zoll] / not for rim size [inches]: 16 (234): nicht für Reifenabmessung 235/60 / not for tyre size 235/60	⊕	310 706 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 298 🌀(x2)				
				🚧	900 163				

RAV 4 I Cabrio (SXA1_) 12.97 - 06.00

2.0 16V 4WD	12.97- 06.00	ST	(21): Baumuster / Type: SXA10/11 (212): nicht für Felgengröße [Zoll] / not for rim size [inches]: 16 (234): nicht für Reifenabmessung 235/60 / not for tyre size 235/60	🚧	280 895 =🌀	ST	(21): Baumuster / Type: SXA10/11 (212): nicht für Felgengröße [Zoll] / not for rim size [inches]: 16 (234): nicht für Reifenabmessung 235/60 / not for tyre size 235/60	⊕	310 706 =
			(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA 10 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	🚧	280 896 =🌀		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA 10 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊕	280 900 =
			(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA 11 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	🚧	280 895 =🌀		(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 235/60 (21): Baumuster / Type: SXA 11 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	⊕	280 899 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 298 🌀(x2)				
				🚧	900 163				



TOYOTA

RAV 4 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_) 06.00 - 11.05

1.8 VVTi	08.00- 11.05	ST	(134): für / for: ZCA25	🔧 313 806 =⊕	ST	(134): für / for: ZCA25, ZCA26	⊖ 310 706 =
			(134): für / for: ZCA26	🔧 313 807 =⊕			
				🔧 313 808 =⊕			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 298 ⊕(x2)			
				🔧 900 154			
2.0 VVTi 4WD	06.00- 11.05	ST	(134): für / for: ACA20	🔧 313 806 =⊕	ST	(134): für / for: ACA20, ACA21	⊖ 310 706 =
			(134): für / for: ACA21	🔧 313 807 =⊕			
				🔧 313 808 =⊕			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 298 ⊕(x2)			
				🔧 900 154			
2.4 VVTi 4WD, 112 kW	08.03- 11.05	ST	(134): für / for: ACA22	🔧 313 806 =⊕			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 298 ⊕(x2)			
				🔧 313 807 =⊕			
				🔧 900 154			
2.4 VVTi 4WD, 120 kW	08.03- 11.05	ST		🔧 313 806 =⊕	ST		⊖ 310 706 =
				🔧 313 807 =⊕			
2.0 D-4D 4WD	09.01- 11.05	ST	(134): für / for: CLA20	🔧 313 806 =⊕	ST	(134): für / for: CLA20, CLA21	⊖ 310 706 =
			(134): für / for: CLA21	🔧 313 807 =⊕			
				🔧 313 808 =⊕			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 298 ⊕(x2)			
				🔧 313 809 =⊕			
				🔧 900 154			

RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 11.05 -

2.0 VVT-i	03.09-	ST		🔧 314 844 =⊕	ST		⊖ 314 862 =
				🔧 314 847 =⊕			
2.0 VVT-i 4WD, 109 kW	03.09-						
2.0 4WD	12.08-						
2.0	12.08-						
2.0 VVT-i 4WD, 112 kW	03.06-	ST	(71): Länderausführung: Europa / Country Version: Europe (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 844 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 862 =
				🔧 314 847 =⊕			
2.4 VVTi	11.05-						⊖ 314 863 =
2.4 VVTi 4WD	11.05-						
2.2 D-4D 4WD, 100 kW	03.06-		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 845 =⊕			
2.2 D-4D 4WD, 110 kW	12.08-			🔧 314 846 =⊕			
2.2 D-4D	12.08-						
2.2 D-CAT 4WD	03.06-						
3.5 VVTi 4WD, 198 kW	11.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 314 845 =⊕	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 863 =
				🔧 314 846 =⊕			
3.5	11.05- 12.12						
3.5 VVTi 4WD, 201 kW	11.05-						
3.5 4WD	08.07-						

SOARER Coupe (Z3) 09.90 - 09.00

2.5 Turbo	09.90- 09.00	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖ 280 845 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊖ 280 847 =
3.0	09.90- 09.00						
4.0	05.92- 09.00						

STARLET 1000 (KP) 11.74 - 08.78

1.0	11.74- 08.78				ST	->01.1978	⊖ 290 599
1.2 (KP40/2/5/7)	04.73- 01.78				ST	(21): Baumuster / Type: KP40,42,45,47	⊖ 290 599

STARLET (KP6_) 02.78 - 12.84

1.0 (KP60)	02.78- 09.84	ST		🔧 110 005	ST		⊖ 110 015 =
1.2 S (KP62)	10.78- 08.82						
1.3 S (KP61)	08.82- 09.84						



TOYOTA

STARLET Station Wagon / Estate (KP6_) 02.78 - 12.84

1.0 (KP60)	02.78 - 09.84	ST		110 005	
1.2	02.78 - 09.82				
1.3 (KP61V)	01.79 - 08.84				

STARLET (_P7_) 10.84 - 12.89

1.0 (EP70L)	10.84 - 12.89				ST		312 031 =
1.3 (EP71L)	10.84 - 12.89						802 152 (M)⊕
1.5 D (NP70L)	12.86 - 12.89						(x2)

STARLET Station Wagon (_P7_) 09.84 - 11.89

1.0 (EP76V)	09.84 - 11.89				ST		312 031 =
1.3 (EP76V)	09.84 - 11.89						

STARLET (_P8_) 12.89 - 03.96

1.0 (EP80_)	12.89 - 12.92	ST		312 628 =⊕	ST		312 029 =
1.3 12V (EP81_)	12.89 - 12.92			312 629 =⊕			802 152 (M)⊕
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 148 (M)⊕			(x2)
				900 003			
1.3 XL	12.89 - 12.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 148 (M)⊕			802 152 (M)⊕
							(x2)
1.3 12V (EP81) KAT	12.89 - 03.96	ST		312 628 =⊕	ST	->04.1994	312 029 =
				312 629 =⊕		05.1994->	312 433 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 148 (M)⊕		05.1994->	802 136 (M)⊕
				900 003		->05.1994	802 152 (M)⊕
							(x2)
1.5 D (NP80_)	12.89 - 03.96	ST		312 628 =⊕	ST	->04.1994	312 029 =
				312 629 =⊕		05.1994->	312 433 =
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 148 (M)⊕		05.1994->	802 136 (M)⊕
				900 003		->05.1994	802 152 (M)⊕
							(x2)

STARLET (EP91) 04.96 - 10.99

1.3	04.96 - 03.99	ST		230 210 =⊕	ST		312 433 =
				230 211 =⊕			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 148 (M)⊕			(x2)

STOUT

Stout (RK 100, RK 101)	01.63 - 12.68				ST		110 957 =
Stout (RK 45, RK 47)	01.60 - 12.68						
Stout (RK40, R40V, R43)	01.63 - 12.68						

SUPRA (JZA70_, GA70_, MA70) 01.86 - 05.93

3.0 24V	01.86 - 08.88	ST		280 845 =	ST		280 847 =
3.0 Turbo, 173 kW	09.87 - 04.93						
3.0 Turbo, 175 kW	08.88 - 05.93						

SUPRA (JZA80) 05.93 - 08.02

3.0 i	05.93 - 08.02	ST		280 849 =	ST		280 851 =
3.0 i Bi-Turbo, 210 kW	05.93 - 08.02						
3.0 i Bi-Turbo, 243 kW	05.93 - 08.02						

TERCEL (_L1_, _L2_) 03.79 - 01.88

1.3 (AL20, AL11)	03.79 - 01.88	ST	->08.1984	110 086 ●	ST	(21): Baumuster / Type: AL11	110 084
			(21): Baumuster / Type: AL20				
1.45 (AL21)	08.83 - 05.85	ST		110 086			
1.5 (AL 11,12)	01.79 - 04.82				ST		110 084

TERCEL (AL2_) 10.82 - 01.88

1.5 (AL 20,21)	05.82 - 08.84	ST		110 086 ●			802 143 (M)⊕
							(x2)
1.5 (AL21)	09.82 - 08.84						802 143 (M)⊕
							(x2)



TOYOTA

TERCEL (AL2_) 10.82 - 01.88

1.5 4WD (AL25)	05.86- 01.88	ST		110 250	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	112 292 HD
							290 095
							802 143 (x2)
1.5 4WD	10.82- 01.88	ST		110 250	ST	->04.1986 (21): Baumuster / Type: AL25 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 290 095	290 095
							112 292 HD
							802 143 (x2)

URBAN CRUISER (NSP1_, NLP1_, ZSP1_, NCP11_) 07.07 -

1.33, 73 kW	04.10-			802 627			
1.33, 74 kW	04.09-						
1.4 D-4D	04.09-						
1.4 D-4D 4WD	04.09-						

VERSO (AUR2_, ZGR2_) 04.09 -

1.6	04.09-				ST		315 341 =
1.8	04.09-						
2.0 D-4D, 91 kW	11.12-						
2.0 D-4D, 93 kW	04.09-						
2.2 D-4D	04.09-						
2.2 D-CAT	04.09-						

VERSO S (NLP12_, NCP12_, NSP12_) 11.10 -

1.33, 70 kW	11.10-			802 627			
1.33, 73 kW	11.10-						
1.4 D4-D	11.10-						

YARIS (SCP1_, NLP1_, NCP1_) 01.99 - 12.05

1.0 16V, 50 kW	04.99- 09.05	ST		315 334 =	ST		280 523 =
1.3 16V	11.99- 09.05	△		315 334 =	△		280 523 =
		OHD		315 334 =	OHD		280 523 =
			(134): für / for: Type A (40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 404 (x2)			900 121
				900 120			
1.0 16V, 48 kW	03.03- 09.05	ST		315 334 =	ST		280 523 =
1.3	04.02- 09.05		(134): für / for: Type A (40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 404 (x2)			900 121
				900 120			
1.5 VVT-i TS	04.01- 09.05	ST		280 525 =			900 121
			(134): für / for: Type C (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 505 (x2)			
				900 120			
1.5 TS	01.03- 09.05	ST		280 525 =			
			(134): für / for: Type C (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 505 (x2)			
1.4 D-4D	12.01- 09.05	ST		315 334 =	ST		280 523 =
			(134): für / for: Type A (40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 404 (x2)			900 121
			(134): für / for: Type C (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 505 (x2)			
				900 120			



TOYOTA

YARIS VERSO (_NLP2_ , _NCP2_) 08.99 - 09.05

1.3 (NCP22), 63 kW	08.99- 10.02	ST		📏 280 525 =	ST	📏 290 414 =
1.3 (NCP22), 62 kW	11.02- 09.05	OHd		📏 280 525 =		📏 900 121
1.5 (NCP21), 78 kW	03.00- 09.05		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏 802 404 ⚙️(x2)		
				📏 900 120		
1.5 (NCP21), 77 kW	05.03- 09.05	ST		📏 280 525 =	ST	📏 290 414 =
1.4 D-4D (NLP22)	12.01- 09.05			📏 900 120		📏 900 121

YARIS (SCP9_ , NSP9_ , KSP9_ , NCP9_ , ZSP9_) 08.05 -

1.0 VVT-i	08.05-	ST	(38): Fahrzeugproduktionsland: Frankreich / Vehicle Production Country: France	📏 314 757 =⚙️	ST	📏 314 759 =
1.0 GPL	01.06-			📏 314 758 =⚙️		📏 900 242
			(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan	📏 314 755 =⚙️		
				📏 314 756 =⚙️		
				📏 801 042 ⚙️(x2)		
			(40): Fahrzeugproduktionsland: Japan / Vehicle Production Country: Japan	📏 802 627 ⚙️		
				📏 900 211		
1.3 VVT-i, 64 kW	08.05-	ST		📏 314 757 =⚙️	ST	📏 314 759 =
1.4 D-4D	08.05-			📏 314 758 =⚙️		📏 900 242
				📏 900 211		
			->10.2006	📏 801 042 ⚙️(x2)		
			11.2006->	📏 802 627 ⚙️		
1.3 VVT-i, 63 kW	11.05-	ST	(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China	📏 314 755 =⚙️	ST	📏 314 759 =
				📏 314 756 =⚙️		
			->02.2007	📏 801 042 ⚙️(x2)	△	📏 314 759 =
			(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China	📏 801 042 ⚙️(x2)		
			03.2007->	📏 802 627 ⚙️		
			(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China			
1.3 4WD	08.07-	ST	(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China	📏 314 755 =⚙️	ST	📏 314 759 =
				📏 314 756 =⚙️		
			(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China	📏 801 042 ⚙️(x2)	△	📏 314 759 =
			(219): nicht für Länderausführung: China / not for country-spec. model: China	📏 802 627 ⚙️		
1.33 VVT-i, 73 kW	07.10-	ST		📏 314 757 =⚙️	ST	📏 314 759 =
1.33 VVT-i, 74 kW	03.09-			📏 314 758 =⚙️		📏 900 242
				📏 900 211		
				📏 802 627 ⚙️		
1.5 (NCP91)	11.05-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 314 755 =⚙️	ST	📏 314 759 =
				📏 314 756 =⚙️		
			->02.2007	📏 801 042 ⚙️(x2)		📏 900 242
			03.2007->	📏 802 627 ⚙️	△	📏 314 759 =
			(220): nicht für Länderausführung: China (Taiwan) / not for country-spec. model: China (Taiwan)			
				📏 900 211		
1.8 VVTi, 97 kW	11.05-				ST	📏 900 242
1.8 VVTi, 98 kW	01.07-			📏 801 042 ⚙️(x2)	ST	📏 314 759 =
				📏 802 627 ⚙️		📏 900 242
				📏 900 211		

YARIS (NHP13_ , NSP13_ , NCP13_ , KSP13_ , NLP13_) 12.10 -

1.0	09.11-	ST		📏 314 757 =⚙️	△	📏 314 759 =
1.3, 70 kW	09.11-			📏 314 758 =⚙️		
1.3 4WD	12.10-					
1.3, 73 kW	09.11-					
1.4 D-4D	09.11-					



TOYOTA

YARIS (NHP13_, NSP13_, NCP13_, KSP13_, NLP13_) 12.10 -					
1.3 VVT-i 1.5, 76 kW 1.5, 79 kW 1.5, 80 kW	12.10- 12.10- 09.11- 12.10-	ST	->06.2014 (223): nicht für Länderausführung: Kanada / not for country-spec. model: Canada (227): nicht für Länderausführung: USA / not for country-spec. model: USA	314 757 = 314 758 =	
		△	(76): Länderausführung: Kanada / Country Version: Canada (83): Länderausführung: USA / Country Version: USA	314 757 = 314 758 =	
1.5 Hybrid	03.12-	ST	(121): Reifenabmessung / Tyre Size: 185/60R15	314 757 = 314 758 =	

TOYOTA (FAW)

LAND CRUISER 100 10.03 - 07.07					
4.5 24V 4.7 Allrad	01.98- 10.03- 07.07	ST		280 867 =	280 869 =

TOYOTA (GAC)

CAMRY 06.06 -					
200 240	06.06- 06.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 450 = 313 451 = 314 673 = 314 674 =	313 452 = 313 453 = 314 675 = 314 676 =

TRABANT

P 601 01.66 - 04.90					
0.6, 17 kW 0.6, 19 kW	07.66- 05.70 03.70- 04.90	ST		112 898 =	112 898 =
P 601 Kasten / Box 07.66 - 04.90					
0.6	07.66- 04.90	ST		112 898 =	112 898 =
P 601 Tramp 10.66 - 04.90					
0.6	10.66- 04.90	ST		112 898 =	112 898 =
P 601 Universal 01.66 - 04.90					
0.6	01.66- 04.90	ST		112 898 =	112 898 =

VAUXHALL

ADAM 10.12 -					
1.0 1.2 1.4, 64 kW 1.4, 74 kW 1.4 LPG	07.14- 10.12- 10.12- 10.12- 07.13-	ST		900 215 = 900 215 = 802 450 = (x2)	802 451 = 802 452 =
AGILA Mk I (A) 02.00 - 03.08					
1.0 12V, 43 kW 1.2 16V	09.00- 08.05 09.00- 03.08	ST	(142): für Fahrzeuge mit ABS / for vehicles with ABS	312 862 = 312 863 = 900 218	315 864 = 900 219
1.0 12V, 44 kW 1.2 16V Twinport	02.00- 11.06 07.04- 11.06	ST		312 862 = 312 863 = 900 218	315 864 = 900 219



VAUXHALL

AGILA Mk II (B) 01.08 -

1.0 12V	01.08-	ST	313 659 =	ST	313 663 =
1.2 i 16V, 63 kW	01.08-		313 660 =		
1.2 i 16V, 69 kW	01.08-		802 568 ⊕(x2)		
1.3 CDTI	01.08-		900 222		
1.0 i	08.11-		802 568 ⊕(x2)		

ASTRA CC / Hatchback 09.79 - 08.86

1.2 S	02.82- 08.84	ST	100 338	ST	105 724
1.3 S	09.79- 08.84		900 003		170 785 =●
1.6 S	09.81- 08.86				
1.6 D	03.82- 08.86				
1.8 GTE	03.83- 08.86	ST	100 338	ST	170 785 =
			900 003		

ASTRA Estate 09.79 - 08.86

1.3 S	09.79- 08.84	ST	100 338	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.6 S	09.81- 08.86		900 003			
1.6 D	02.82- 08.86					105 719

ASTRA Mk II Belmont 09.85 - 12.91

1.3	09.85- 08.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.4 i	01.90- 12.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 ⊕(x2)	->Chass. J5273427	170 785 =●
				900 003	Chass. J2791968->	105 790
					Chass. J5273428->	105 791 =●
1.6 S	01.89- 12.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.6 D	09.85- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)	->Chass. J5273427	170 785 =●
1.7 D	01.89- 12.91			900 003	Chass. J2791968->	105 790
					Chass. J5273428->	105 791 =●
1.6	09.85- 08.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.8	01.86- 12.90		900 003		->Chass. J5273427	170 785 =●
1.8 i	09.85- 08.91				Chass. J2791968->	105 790
					Chass. J5273428->	105 791 =●
1.5 DT, 49 kW	01.88- 08.90		900 003			
1.5 DT, 53 kW	01.87- 08.89					

ASTRA Mk II CC / Hatchback 09.84 - 08.91

1.2	09.84- 08.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.3	09.84- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 ⊕(x2)	->Chass. J5273427	170 785 =●
1.4 i	01.90- 08.91			900 003	Chass. J2791968->	105 790
1.4 S	01.90- 08.91				Chass. J5273428->	105 791 =●
1.6	09.84- 08.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	105 724
1.6 S	09.84- 08.86		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 ⊕(x2)	->Chass. J5273427	170 785 =●
1.6 D	09.84- 12.89			900 003	Chass. J2791968->	105 790
1.7 D	01.89- 08.91				Chass. J5273428->	105 791 =●
1.8 GTE	09.84- 08.91	ST	100 338	ST	->Chass. J2791967	170 785 =
2.0 GTE	09.86- 08.91		900 003		->Chass. J5273427	
2.0 GTE 16V	05.88- 08.91				Chass. J2791968->	105 818 =HD
					Chass. J5273428->	

ASTRA Mk II Convertible 01.87 - 08.93

1.6 i, 55 kW	01.91- 08.93	ST	100 338	ST		105 790
1.6 i KAT	10.87- 02.93		900 003			105 791 =●
1.6 i, 60 kW	01.87- 12.91					
2.0 i	01.87- 12.91					
2.0 i KAT	01.91- 08.93					

ASTRA Mk II Estate 09.84 - 08.91

1.2	09.84- 12.88	ST	100 338	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.3	09.84- 08.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 420 ⊕(x2)		105 719
1.6	09.84- 08.91			900 003		
1.4 S	01.89- 08.91	ST	100 338	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.8 i	01.90- 08.91		900 003			
1.5 DT	01.88- 08.91					105 719



VAUXHALL

ASTRA Mk II Estate		09.84 - 08.91			
1.6 S	09.84- 08.86	ST	100 338	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 719	170 444 =HD
1.6 D	09.84- 12.89	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 037 (x2)		105 719
1.7 D	02.89- 08.91		900 003		

ASTRA Mk III (F)		09.91 - 09.98			
1.4 i, 44 kW	04.92- 09.98	ST	115 259	ST	105 790
1.4 i, 60 kW	04.92- 09.98	->Chass. T2677310	802 239 (x2)		105 791 =●
1.4 i 16V	02.96- 09.98		802 039		
1.6 i, 52 kW	08.94- 07.96		801 015		
1.6 i, 55 kW	03.92- 09.98	Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
1.6 i, 74 kW	05.92- 12.94		802 039		
1.8 i	03.92- 09.98		801 033		
2.0 i	03.92- 09.98		900 008		
1.7 D, 42 kW	03.92- 09.92				
1.7 D, 44 kW	07.92- 09.98				
1.7 TD, 50 kW	08.94- 09.98				
1.7 TD, 60 kW	12.91- 09.98				
1.6 i 16V	08.94- 09.98	ST	115 259	ST	105 791 =
		->Chass. T2677310	802 239 (x2)		
			802 039		
			801 015		
		Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
			802 039		
			801 033		
			900 008		
1.8 i 16V, 82 kW	09.95- 02.98	->Chass. T2677310	802 239 (x2)	ST	105 818 =HD
			802 039		
			801 015		
		Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
			802 039		
			801 033		
			900 008		
1.8 i 16V, 85 kW	01.94- 12.96	ST	115 259	ST	105 818 =HD
1.8 i 16V, 92 kW	06.93- 10.94	->Chass. T2677310	802 239 (x2)		
2.0 i 16V	02.95- 09.98		802 039		
			801 015		
		Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
			802 039		
			801 033		
			900 008		

ASTRA Mk III (F) CC / Hatchback		09.91 - 02.98			
1.4 i, 44 kW	09.91- 02.98	ST	115 259	ST	105 790
1.4 S	09.91- 02.98	->Chass. T2677310	802 239 (x2)		105 791 =●
1.4 i, 60 kW	03.92- 02.98		802 039		
1.4 i 16V	02.96- 02.98		801 015		
1.6 i, 52 kW	02.93- 12.96	Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
1.6 i, 55 kW	09.91- 02.98		802 039		
1.6 i, 74 kW	03.92- 02.98		801 033		
1.8 i	09.91- 02.98		900 008		
2.0 i	09.91- 02.98				
1.7 D, 42 kW	12.91- 02.98				
1.7 D, 44 kW	09.91- 12.94				
1.7 TD, 50 kW	08.94- 02.98				
1.7 TD, 60 kW	12.91- 02.98				
1.6 i 16V	01.94- 02.98	ST	115 259	ST	105 791 =
		->Chass. T2677310	802 239 (x2)		
			802 039		
			801 015		
		Chass. T2677311->	802 319 (x2)		
			802 039		
			801 033		
			900 008		



VAUXHALL

ASTRA Mk III (F) CC / Hatchback 09.91 - 02.98

1.8 i 16V, 85 kW	09.94- 02.98	ST		115 259	ST	105 818 =HD
1.8 i 16V, 92 kW	09.94- 02.98		->Chass. T2677310	802 239 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 015		
2.0 i 16V, 100 kW	01.94- 02.98		Chass. T2677311->	802 319 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 033		
2.0 i 16V, 110 kW	09.91- 02.98			900 008		

ASTRA Mk III (F) Convertible 03.93 - 03.01

1.4 i	05.93- 03.01	ST		115 259	ST	105 818 =HD
1.4 i 16V	01.96- 03.01		->Chass. T2677310	802 239 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 015		
1.6 i, 52 kW	03.93- 08.96		Chass. T2677311->	802 319 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 033		
1.6 i, 55 kW	01.96- 03.01			900 008		
1.8 16V	11.94- 03.01					
2.0 i	03.93- 10.94					

ASTRA Mk III (F) Estate 03.91 - 02.98

1.4 i, 44 kW	09.91- 02.98	ST		115 259	ST	553 259 =
1.4 S	09.91- 02.98		->Chass. T2677310	802 239 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 015		
1.4 i, 60 kW	03.91- 02.98		Chass. T2677311->	802 319 ⊕(x2) ⊗ 802 039 ⊗ 801 033		
1.4 i 16V	02.96- 01.98			900 008		
1.6 i, 52 kW	07.94- 02.98					
1.6 i, 55 kW	09.91- 02.98					
1.6 Si	03.91- 12.94					
1.6 i 16V	01.94- 02.98					
1.8 i	09.91- 02.98					
1.8 i 16V, 85 kW	09.94- 02.98					
1.8 i 16V, 92 kW	09.94- 02.98					
2.0 i	09.91- 02.98					
2.0 i 16V	01.94- 02.98					
1.7 D, 42 kW	12.91- 02.98					
1.7 D, 44 kW	03.91- 12.94					
1.7 TD, 60 kW	12.91- 02.98					
1.7 TD, 50 kW	01.94- 02.98					

ASTRA Mk IV (G) CC / Hatchback 02.98 - 05.05

1.2 16V, 48 kW	02.98- 09.00	ST		230 574 =⊗	ST	230 586 =
1.2 16V, 55 kW	09.00- 05.05			230 575 =⊗	△	230 586 =
1.4 16V	02.98- 05.05	△		230 574 =⊗		
1.6, 55 kW	02.98- 09.00			230 575 =⊗		
1.6, 62 kW	09.00- 05.05			802 473 ⊕(x2) ⊗ 802 052 ⊗ 801 045		
1.6 16V	02.98- 05.05			900 041		
1.8 16V, 85 kW	02.98- 09.00					
1.8 16V, 92 kW	09.00- 05.05					
1.7 DTI 16V	02.00- 05.05					
1.7 CDTI 16V	04.03- 05.05					
1.7 TD	02.98- 08.00					
2.0 16V	02.98- 05.05	ST		230 574 =⊗	ST	230 586 =
2.0 DTI 16V	08.99- 05.05			230 575 =⊗	△	230 586 =
				802 473 ⊕(x2) ⊗ 802 052 ⊗ 801 045		
				900 041		
2.0 SRI Turbo	11.01- 05.05			802 473 ⊕(x2) ⊗ 802 052 ⊗ 801 045		
2.2 16V	03.01- 05.05	ST		230 574 =⊗	ST	230 586 =
				230 575 =⊗		
				802 473 ⊕(x2) ⊗ 802 052 ⊗ 801 045		
				900 041		



VAUXHALL

ASTRA Mk IV (G) CC / Hatchback 02.98 - 05.05

2.0 DI	02.98- 05.05	ST	🚗	230 574 = Ⓟ	ST	🚗	230 586 =	
				230 575 = Ⓟ	△		230 586 =	
		△ ->Chass. W__	🚗	230 574 = Ⓟ				
				230 575 = Ⓟ				
			👁️	802 473 Ⓟ(x2)				
				👁️ 802 052				
				👁️ 801 045				
			🚗	900 041				

ASTRA Mk IV (G) Convertible 03.01 - 10.05

1.6 16V 1.8 16V	03.01- 10.05 03.01- 10.05	ST ->Chass. 1B999999	🚗	230 574 = Ⓟ	ST	🚗	230 586 =
				230 575 = Ⓟ			
			👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
				👁️ 801 045			
			🚗	900 041			
2.0 Turbo 2.2 16V	03.02- 10.05 03.01- 10.05	ST ->Chass. 1B999999	🚗	230 574 = Ⓟ			
				230 575 = Ⓟ			
			👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
				👁️ 801 045			
			🚗	900 041			

ASTRA Mk IV (G) Coupe (F67) 03.00 - 08.05

1.8 16V, 85 kW 1.8 16V, 92 kW 2.0 16V Turbo	03.00- 08.05 09.00- 08.05 09.00- 08.05	ST	🚗	230 574 = Ⓟ			
				230 575 = Ⓟ			
			👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
				👁️ 801 045			
			🚗	900 041			
2.2 16V	03.00- 08.05		👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
				👁️ 801 045			
			🚗	900 041			

ASTRA Mk IV (G) Estate 02.98 - 05.05

1.2 16V, 48 kW 1.2 16V, 55 kW	02.98- 09.00 09.00- 05.05	ST	🚗	230 574 = Ⓟ	ST	🚗	230 588 =
				230 575 = Ⓟ	△		230 588 =
1.4 16V 1.6, 55 kW	02.98- 05.05 03.98- 04.04	△	🚗	230 574 = Ⓟ			
				230 575 = Ⓟ			
1.6, 62 kW 1.6 16V	03.98- 04.04 03.98- 04.04		👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
1.8 16V, 85 kW 1.8 16V, 92 kW	02.98- 08.00 09.00- 05.05			👁️ 801 045			
			🚗	900 041			
2.0 16V 1.7 DTI 16V	02.98- 05.05 02.00- 05.05						
1.7 CDTI 16V 1.7 TD	04.03- 05.05 02.98- 08.00						
2.0 DI 2.0 DTI 16V	03.98- 04.04 03.98- 04.04						
2.2 16V	03.01- 05.05		👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
				👁️ 801 045			
			🚗	900 037			

ASTRA Mk IV (G) Sedan / Saloon 02.98 - 05.05

1.2 16V, 48 kW 1.2 16V, 55 kW	09.98- 09.00 09.00- 05.05	ST	🚗	230 574 = Ⓟ	ST	🚗	230 586 =
				230 575 = Ⓟ	△		230 586 =
1.4 16V 1.6, 55 kW	09.98- 05.05 09.98- 09.00	△	🚗	230 574 = Ⓟ			
				230 575 = Ⓟ			
1.6, 62 kW 1.6 16V	09.00- 05.05 09.98- 05.05		👁️	802 473 Ⓟ(x2)			
				👁️ 802 052			
1.8 16V, 85 kW 1.8 16V, 92 kW	02.98- 07.04 02.98- 07.04			👁️ 801 045			
			🚗	900 041			
2.0 16V	09.98- 05.05						



VAUXHALL

ASTRA Mk IV (G) Sedan / Saloon 02.98 - 05.05

1.6 Dualfuel 1.8 16V Dualfuel	09.02- 05.05 02.98- 07.04		802 473 (x2) 802 052 801 045		
2.2 16V	03.01- 05.05	ST	230 574 = 230 575 = 802 473 (x2) 802 052 801 045 900 041	ST	230 586 = 230 586 =
2.0 DI	02.98- 07.04	ST	230 574 = 230 575 = 802 473 (x2) 802 052 801 045 900 041	ST	230 586 = 230 586 =
		△ ->Chass. W__	230 574 = 230 575 = 802 473 (x2) 802 052 801 045 900 041	△	230 586 = 230 586 =
2.0 DTI 16V	02.98- 07.04	ST	230 574 = 230 575 = 802 473 (x2) 802 052 801 045 900 041	ST	230 586 = 230 586 =

ASTRA Mk V (H) CC / Hatchback 01.04 - 09.09

1.4 1.6, 77 kW 1.8, 92 kW 2.0 Turbo, 125 kW 2.0 Turbo, 147 kW 1.3 CDTI 1.7 CDTI, 59 kW 1.7 CDTI, 74 kW 1.9 CDTI, 88 kW 1.9 CDTI 16V 1.9 CDTI, 110 kW	01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09 01.04- 05.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 312 014 313 478 = 313 480 = 802 384 (x2) 802 269 801 036 900 088 900 215	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 312 018 313 482 = 313 482 = 313 482 =
		SP		313 478 = 313 480 = 802 384 (x2) 802 269 801 036 313 478 = 313 480 =	SP		313 482 = 313 482 =
		SP		313 478 = 313 480 =	SP		313 482 = 313 482 =
		△		313 478 = 313 480 =	△		313 482 = 313 482 =
1.6, 85 kW 1.8, 103 kW	01.04- 05.09 01.04- 05.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 013 312 014 313 478 = 313 480 = 802 384 (x2) 802 269 801 036 900 088 900 215	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 017 312 018 313 482 = 313 482 = 313 482 =
		SP		313 478 = 313 480 = 802 384 (x2) 802 269 801 036 313 478 = 313 480 =	SP		313 482 = 313 482 =
		SP		313 478 = 313 480 =	SP		313 482 = 313 482 =
		△		313 478 = 313 480 =	△		313 482 = 313 482 =



VAUXHALL

ASTRA Mk V (H) CC / Hatchback 01.04 - 09.09

2.0 Turbo, 177 kW	01.04- 05.09	ST		⊕ 802 384 ⊕(x2)	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	○	312 017 CDC		
				⊕ 802 269 ⊗ 801 036			312 018 CDC		
		SP		≡ 900 088		○	313 482 =		
				≡ 900 215 ⊕					
SP		⊕ 802 384 ⊕(x2)	⊕ 802 269 ⊗ 801 036	SP	○	313 482 =			
							⊕		
1.7 TD	01.04- 05.09	ST		≡ 900 088					
		SP		≡ 900 215 ⊕					
1.7 CDTi	01.04- 05.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 312 013 CDC	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	○	312 017 CDC		
				⊕ 312 014 CDC			312 018 CDC		
		(134): für / for: ecoFLEX		⊕		≡ 313 478 =		○	290 627
						≡ 313 480 =			313 482 =
				⊕		≡ 313 478 =		○	313 482 =
						≡ 313 480 =			
				⊕ 802 384 ⊕(x2)	⊕ 802 269 ⊗ 801 036	≡ 900 088	SP	○	313 482 =
				⊕		≡ 313 478 =	⊕	○	313 482 =
						≡ 313 480 =			
		⊕ 802 384 ⊕(x2)	⊕ 802 269 ⊗ 801 036	≡ 900 088	△	○	313 482 =		
								≡ 900 215 ⊕	
		⊕		≡ 313 478 =		○	313 482 =		
				≡ 313 480 =					

ASTRA Mk V (H) Estate 08.04 - 10.10

1.4	08.04- 03.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 312 013 CDC	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	○	312 019 CDC
				⊕ 312 014 CDC			312 020 CDC
1.6, 77 kW	08.04- 03.09	ST		≡ 313 478 =		○	400 098 =HD
1.6, 132 kW	08.04- 03.09			≡ 313 480 =			313 484 =
1.8, 92 kW	10.04- 03.09	ST		⊕ 802 384 ⊕(x2)		○	313 482 =
2.0 Turbo, 125 kW	08.04- 10.10			⊕ 802 269 ⊗ 801 036			400 098 =HD
2.0 Turbo, 147 kW	08.04- 10.10	ST		≡ 900 088		○	313 484 =
1.3 CDTi	08.04- 03.09			≡ 900 215 ⊕			313 482 =
1.7 CDTi, 74 kW	08.04- 03.09	SP		≡ 313 478 =		○	313 482 =
1.9 CDTi, 74 kW	08.04- 03.09			≡ 313 480 =			
1.9 CDTi, 88 kW	08.04- 03.09	SP		⊕ 802 384 ⊕(x2)		○	313 482 =
1.9 CDTi, 110 kW	08.04- 03.09			⊕ 802 269 ⊗ 801 036			
		△		≡ 313 478 =		○	313 482 =
				≡ 313 480 =			



VAUXHALL

ASTRA Mk V (H) Estate 08.04 - 10.10

1.6, 85 kW	08.04- 03.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 013	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 019		
					312 014				312 020		
					313 478				(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098	
					313 480					313 484	
					802 384 (x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036				SP	313 482	
					900 088				△	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098
					900 215					313 484	
					313 478						
					313 480						
					313 478						
313 480											
1.8, 103 kW 1.7 TD	12.05- 10.10 08.04- 03.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 013	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 019		
					312 014				312 020		
					313 478				(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098	
					313 480					313 484	
					900 088				SP	313 482	
					900 215				△	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098
					313 478					313 484	
					313 480						
					313 478						
					313 480						
1.7 CDTi, 81 kW	08.04- 03.09	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 013	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 019		
					312 014				312 020		
					(134): für / for: ecoFLEX				(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098	
					313 478					313 484	
					313 480				SP	313 482	
					802 384 (x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036				△	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	400 098
					900 088					313 484	
					900 215						
					313 478						
					313 480						
802 384 (x2) ⊕ 802 269 ⊗ 801 036											
313 478											
313 480											

ASTRA Mk V (H) Sport Hatch 02.05 - 11.10

1.4 1.4 i 16V 1.6 i 16V 1.7 CDTi, 81 kW	02.05- 11.10 03.05- 11.10 12.06- 11.10 02.07- 11.10	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 013	ST	(58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 017	
					312 014				312 018	
					313 478				(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 313 484	313 482
					313 480					313 482
					313 478				SP	
					313 480				△	
					313 478					
					313 480					
					313 478					
					313 480					



VAUXHALL

ASTRA Mk V (H) Sport Hatch 02.05 - 11.10

1.6, 77 kW 1.6, 132 kW 1.8 2.0 Turbo 1.3 CDTi 1.7 CDTi, 74 kW 1.9 CDTi, 88 kW 1.9 CDTi, 74 kW 1.9 CDTi, 110 kW	02.05- 11.10	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	312 013	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	312 017	
	10.06- 11.10			312 014			312 018	
	02.05- 11.10			📏		313 482 =		
	02.05- 11.10			📏		313 482 =		
	04.05- 11.10		📏	313 478 =				
	02.05- 11.10		📏	313 480 =				
	02.05- 11.10		⊕(x2)	802 384				
	02.05- 11.10		⊕ 802 269					
	08.05- 11.10		🌀 801 036					
	02.05- 11.10		📏	900 088				
		SP	📏	900 215 ⊕				
		SP	📏	313 478 =				
		Q1	📏	313 480 =				
			⊕(x2)	802 384				
			⊕ 802 269					
			🌀 801 036					
		△	📏	313 478 =				
			📏	313 480 =				
1.8 i 16V	03.07- 11.10	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	312 013	ST (58): IDS+ / IDS+ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	312 017	
				312 014			312 018	
						📏	313 482 =	
						📏	313 482 =	
						📏	313 478 =	
						📏	313 480 =	
							⊕(x2)	802 384
							⊕ 802 269	
							🌀 801 036	
						📏	900 088	
		SP	📏	900 215 ⊕				
		SP	📏	313 478 =				
		Q1	📏	313 480 =				
		△	📏	313 478 =				
			📏	313 480 =				
2.0 VXR	02.09- 11.10	ST	⊕(x2)	802 384				
				⊕ 802 269				
			🌀 801 036					
				SP		📏	900 215 ⊕	
		SP	⊕(x2)	802 384				
		Q1	⊕ 802 269					
			🌀 801 036					

ASTRA TwinTop Mk V (H) 09.05 - 11.10

1.6, 77 kW 1.6 i 16V 1.6, 132 kW	09.05- 11.10	ST (58): IDS+ / IDS+	📏	312 015	ST (58): IDS+ / IDS+	📏	312 021
	10.06- 11.10			312 016			312 022
	10.06- 11.10			📏			
				📏			
				📏		313 478 =	
				📏		313 480 =	
				📏		900 215 ⊕	
				SP		📏	313 478 =
				Q1		📏	313 480 =
						⊕(x2)	802 384
			⊕ 802 269				
			🌀 801 036				
1.8	05.08- 11.10	ST (58): IDS+ / IDS+	📏	312 015	ST (58): IDS+ / IDS+	📏	312 021
				312 016			312 022
						📏	
						📏	
			📏	313 478 =			
			📏	313 480 =			



VAUXHALL

ASTRA TwinTop Mk V (H) 09.05 - 11.10			
2.0	02.06- 11.10	ST (58): IDS+ / IDS+	312 015 312 021 312 016 312 022
2.0 Turbo	01.06- 11.10		
1.9 CDTi	01.06- 11.10	313 478 313 480 900 215 802 384 (x2) 802 269 801 036	

ASTRA Mk VI (J) 12.09 -			
1.4, 64 kW	12.09-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension ->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000 Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG00000001->	315 473 315 482 = 315 474 315 482 = 900 351 900 385
1.4, 74 kW	12.09-		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)
1.4 Turbo, 88 kW	08.11-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension ->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000 Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG00000001->	315 473 315 482 = 315 474 315 482 = 900 351 900 385
1.4 Turbo, 103 kW	12.09-		
1.6	12.09-	Q (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	315 471 315 482 = 315 472 315 482 = 802 536 (x2)
1.6 CDTi	12.09-		
1.6 SIDI	12.12-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension ->Chass. B30000000 ->Chass. B80000000 ->Chass. BG00000000 Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG00000001->	315 471 315 482 = 315 472 315 482 = 900 351 900 385
1.6 Turbo	12.09-		
1.6 CDTi, 81 kW	11.13-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)
1.6 CDTi, 100 kW	11.13-		
1.7 CDTi, 81 kW	12.09-	ST (134): für / for: FlexFix (156): für Fahrzeuge mit werkseitigem Fahrradträger-System / for vehicles with factory mounted bicycle carrier system (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 = 315 482 =
1.7 CDTi, 92 kW	12.09-		
1.7 CDTi, 96 kW	06.11-		315 482 = 315 482 =
2.0 CDTi, 118 kW	12.09-		
2.0 CDTi, 121 kW	08.11-		
2.0 BiTurbo CDTi	12.12-		315 482 = 315 482 =

ASTRA GTC Mk VI (J) 10.11 -			
1.4, 74 kW	10.11-	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)
1.4, 88 kW	10.11-		
1.4, 103 kW	10.11-		
1.6 SIDI, 125 kW	12.12-		
1.6 SIDI, 147 kW	09.13-		
1.6	10.11-		
1.7 CDTi, 81 kW	10.11-		
1.7 CDTi, 96 kW	10.11-		
2.0 CDTi	10.11-		



VAUXHALL

ASTRA Mk VI (J) Sports Tourer 10.10 -

1.4	10.10-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 483 =	
			->Chass. B30000000	900 351				
			->Chass. B80000000					
			->Chass. BG0000000					
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				
1.4 Turbo, 88 kW 1.6 1.4 Turbo, 103 kW 1.3 CDTi	10.10- 10.10- 10.10- 10.10-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 483 =	
			->Chass. B30000000	900 351				
			->Chass. B80000000					
			->Chass. BG0000000					
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				
		QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 = 315 472 =				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				
1.6 SIDI 1.6 Turbo 1.6 CDTi, 81 kW 1.6 CDTi, 100 kW 1.7 CDTi, 81 kW 1.7 CDTi, 92 kW 1.7 CDTi, 96 kW 2.0 CDTi, 118 kW 2.0 CDTi, 121 kW	12.12- 10.10- 01.14- 01.14- 10.10- 10.10- 06.11- 10.10- 08.11-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 483 =	
			->Chass. B30000000	900 351				
			->Chass. B80000000					
			->Chass. BG0000000					
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385				
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)				
2.0 BiTurbo CDTi	12.12-				ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 483 =	

ASTRA Mk VI (J) Sedan / Saloon 06.12 -

1.4	06.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 =	ST	(134): für / for: FlexFix (156): für Fahrzeuge mit werkseitigem Fahrradträger-System / for vehicles with factory mounted bicycle carrier system	315 482 =
			->Chass. B30000000	900 351		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =
			->Chass. B80000000				
			->Chass. BG0000000				
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)			
1.4 Turbo 1.6 1.3 CDTi	06.12- 06.12- 06.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 473 =	ST	(134): für / for: FlexFix (156): für Fahrzeuge mit werkseitigem Fahrradträger-System / for vehicles with factory mounted bicycle carrier system	315 482 =
			->Chass. B30000000	900 351		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 482 =
			->Chass. B80000000				
			->Chass. BG0000000				
			Chass. B30000001-> Chass. B80000001-> Chass. BG0000001->	900 385			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)			
		QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 471 = 315 472 =			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)			



VAUXHALL

ASTRA Mk VI (J) Sedan / Saloon 06.12 -									
1.6 SIDI	12.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	📏	315 471 =	ST	(134): für / for: FlexFix	📏	315 482 =
1.6 Turbo	06.12-			📏	315 472 =		(156): für Fahrzeuge mit werkseitigem Fahrradträger-System / for vehicles with factory mounted bicycle carrier system		
1.7 CDTI, 81 kW	06.12-		->Chass. B30000000	📏	900 351		(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		
1.7 CDTI, 96 kW	06.12-		->Chass. B80000000				(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		
			Chass. B30000001->	📏	900 385			📏	315 482 =
			Chass. B80000001->						
			Chass. BG0000001->						
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	📏	802 536 ⊕(x2)				

ASTRAMAX 08.85 - 10.94									
1.3	09.85- 10.89	ST		📏	100 338	ST		📏	170 073
1.4 i	10.91- 02.94			📏	900 003				
1.4	09.89- 02.94								
1.6 i	10.91- 02.94								
1.6	09.85- 02.94								
1.6 D	09.85- 01.89								
1.7 D	01.89- 02.94								

ASTRAVAN Mk IV (G) 08.98 - 08.06									
1.6 i, 55 kW	08.98- 09.00	ST		📏	230 574 =	ST		📏	230 586 =
1.6 i, 62 kW	09.00- 08.06			📏	230 575 =				
1.7 TD	08.98- 08.06		📏	802 473 ⊕(x2)					
2.0 DI	08.98- 08.06			📏 802 052					
				📏 801 045					
				📏	900 041				

BRAVA Pick-up 12.88 - 12.02										
2.3 (TFR16), 69 kW	08.91- 08.94	ST		📏	280 665 =	ST		📏	312 237 =	
2.3 (TFR16), 72 kW	08.94- 09.96									
2.2 D (TFR52)	12.88- 09.96									
2.5 D (TFR54)	08.91- 06.94									
2.5 DTI	08.01- 12.02									
2.3 4x4 (TFS16), 69 kW	06.90- 08.94	ST		📏	290 611	ST		📏	312 237 =	
2.3 4x4 (TFS16), 72 kW	08.94- 09.96									
2.2 D 4x4 (TFS52)	12.88- 09.96									
2.5 D 4x4 (TFS54)	06.90- 06.94									
2.5 TD (TFR54)	07.94- 12.02									
2.5 TD 4x4 (TFS54)	07.94- 12.02									
2.5 DTI 4x4	08.01- 12.02									

CALIBRA 06.90 - 07.97									
2.0 i	06.90- 07.97	ST		📏	115 009 =	ST		📏	105 804 =
2.0 i 4x4	06.90- 07.97			📏	900 003				
2.0 i 16V, 100 kW	06.90- 07.97		📏	802 238 ⊕(x2)					
2.0 i 16V 4x4, 100 kW	02.94- 07.97			📏 802 160					
2.0 i 16V, 110 kW	06.90- 02.94			📏 801 014					
2.0 i 16V 4x4, 110 kW	06.90- 02.94								
2.0 i Turbo 4x4	03.92- 07.97								
2.5 i V6	04.93- 07.97								

CARLTON Mk II 10.78 - 08.86									
1.8 S	12.82- 08.86	ST		📏	100 321	ST			
2.0 i	01.83- 12.84			📏	900 008				
2.0 S	10.78- 08.86								
2.2 i	11.84- 08.86								
2.3 D	05.83- 08.86								

CARLTON Mk II Estate 09.77 - 08.86									
1.8 S	11.82- 08.86	ST		📏	100 321	ST		📏	290 627
2.0 S	01.82- 08.86			📏	900 008				
2.2 i	11.84- 08.86								
2.3 D	05.83- 08.86								



VAUXHALL

CARLTON Mk III 09.86 - 03.94

1.8 N	09.86- 08.87	ST		312 282	ST	105 805
1.8	09.87- 03.94			802 234 (x2)		
1.8 S	09.86- 03.94			802 034		
1.8 i	09.86- 03.94			801 039		
2.0, 73 kW	09.90- 03.94			900 039		
2.0, 74 kW	09.90- 03.94					
2.0, 85 kW	09.86- 03.94					
2.0 i	09.86- 03.94					
2.4 i	09.88- 03.94					
2.3 D	09.86- 03.94					
2.2 TD	10.86- 08.88					
2.3 TD Interc.	08.88- 03.94					
2.6 i	09.90- 03.94	ST		312 919		
3000	03.87- 12.87			802 234 (x2)		
3.0 3000	03.87- 09.90			802 034		
3000 KAT	03.88- 03.94			801 039		
3000 24V	09.89- 03.94			900 039		
3.0 3000 24V	09.89- 03.94					
3.6 24V Lotus	08.90- 09.92			802 234 (x2)		
				802 034		
				801 039		

CARLTON Mk III Estate 09.86 - 03.94

1.8 N	09.86- 08.87	ST		312 282	ST	105 774
1.8	09.87- 03.94			802 234 (x2)		553 395 HD *
1.8 S	09.86- 03.94			802 034		112 058 *
1.8 i	09.86- 03.94			801 039		
2.0 i, 73 kW	09.90- 03.94			900 039		
2.0, 74 kW	09.90- 03.94					
2.0, 85 kW	09.86- 03.94					
2.0 i, 90 kW	09.86- 03.94					
2.4 i	09.88- 03.94					
2.3 D	09.86- 03.94					
2.2 TD	09.86- 08.88					
2.3 TD Interc.	09.88- 03.94					
2.6 i	09.90- 03.94	ST		312 919	ST	112 058 HD *
3.0	03.87- 03.94			802 234 (x2)		553 395 HD *
3.0 24V	09.89- 03.94			802 034		
				801 039		
				900 039		

CASCADE Convertible 02.13 -

1.4, 88 kW	02.13-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 536 (x2)		
1.4, 103 kW	02.13-					
1.6, 125 kW	02.13-					
1.6, 147 kW	11.13-					
2.0 CDTI, 121 kW	02.13-					
2.0 CDTI, 125 kW	07.15-					
2.0 CDTI, 143 kW	02.13-					

CAVALIER 03.75 - 08.81

1.6 N	08.75- 08.81	ST		106 177		
1.6 S	08.75- 08.81					
1900	10.75- 03.78					
2.0 S	01.78- 08.81					

CAVALIER Coupe 08.75 - 08.81

1.9 S	10.75- 03.78	ST		106 177		
2.0 S	03.78- 08.81					

CAVALIER Mk II 09.81 - 08.88

1.3 N	09.81- 08.88	ST	09.1984->	100 522	ST	105 724
1.3 S	09.81- 08.88			801 039 (x2)		170 785 =
1.6 N	09.81- 08.88			900 003		
1.6 S	09.81- 08.88					
1.8 i, 82 kW	09.81- 08.88					
1.8 i, 85 kW	09.81- 08.88					



VAUXHALL

CAVALIER Mk II 09.81 - 08.88

1.6 i	08.86 - 08.88	ST		100 522	ST	105 724
1.6 i KAT	08.86 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		170 785 =●
1.8	08.86 - 08.88			900 003		
1.8 i KAT	01.85 - 08.86					
2.0 i	09.86 - 08.88					
2.0 i KAT	09.86 - 08.88					
2.0 SRi 130	03.87 - 08.88					
2000i	09.86 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		
				900 003		

CAVALIER Mk II CC / Hatchback 09.81 - 08.88

1.3 S	09.81 - 08.88	ST	09.1984->	100 522	ST	105 724
1.6 S	09.81 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		170 785 =
1.8 i, 82 kW	09.81 - 08.88			900 003		
1.8 i, 85 kW	09.81 - 08.88					
2.0 i KAT	09.86 - 08.88	ST		100 522	ST	105 724
				801 039 ⊕(x2)		170 785 =●
				900 003		
2000i	09.86 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		
2.0 SRi 130	03.87 - 08.88			900 003		
1600D	03.82 - 08.88					

CAVALIER Mk II Convertible 01.85 - 10.88

1800i	03.85 - 10.88			801 039 ⊕(x2)		
				900 003		

CAVALIER Mk II Estate 09.81 - 08.88

1.3 S	09.81 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		
1.8 i	09.81 - 08.86			900 003		
1.6	10.83 - 08.88	ST	09.1984->	100 522		
1.6 D	03.82 - 08.88			801 039 ⊕(x2)		
				900 003		

CAVALIER Mk III (87) 08.88 - 11.95

1.4 S	09.88 - 11.95	ST	->08.1994	115 007	ST	->08.1994	105 790
1.6 i, 52 kW	09.93 - 11.95			115 009 =●			105 791 =●
1.6 i, 55 kW	09.88 - 11.95			900 003			
1.8 i KAT	03.90 - 11.95			802 238 ⊕(x2)			
2.0 i KAT	09.90 - 11.95			⊕ 802 160			
1.7 TD	09.88 - 11.95			⊕ 801 014			
1.7 D, 44 kW	07.92 - 11.95						
1.6	09.88 - 05.93	ST		115 007	ST		105 790
1.8, 66 kW	09.88 - 08.95			115 009 =●			105 791 =●
2.0 i	09.88 - 10.90			802 238 ⊕(x2)			
2.0 SRi	09.88 - 09.92			⊕ 802 160			
1.7 D, 42 kW	09.88 - 09.92			⊕ 801 014			
				900 003			
1.8, 65 kW	09.89 - 08.92			802 238 ⊕(x2)			
2.0 GSi	09.89 - 08.92			⊕ 802 160			
2.0 GSi 4x4	09.89 - 08.92			⊕ 801 014			
2.0 i 4x4, 85 kW	01.91 - 10.92	ST		115 009 =			
2.0 i 4x4, 95 kW	09.88 - 09.92			802 238 ⊕(x2)			
2.0 i 16V 4x4	09.88 - 11.95			⊕ 802 160			
2.0 i Turbo 4x4	06.92 - 11.94			⊕ 801 014			
				900 003			
2.0 SRi 16V	09.93 - 11.95	ST		115 009 =	ST		105 791 =
				900 003			
				802 238 ⊕(x2)			
				⊕ 802 160			
				⊕ 801 014			



VAUXHALL

CAVALIER Mk III (87) 08.88 - 11.95

2.0 i 16V	09.88- 11.95	ST	115 009 =	ST	01.1993->	105 791 =
			900 003			
2.5 V6	08.88- 06.94	ST	802 238 ⊕(x2)	ST		105 791 =●
			802 160			
			801 014			
			900 003			

CAVALIER Mk III CC / Hatchback 09.88 - 11.95

1.4 S	09.88- 11.95	ST	->08.1994	ST	->08.1994	105 790
			115 007			
1.6 i, 52 kW	09.93- 11.95		115 009 =●			105 791 =●
1.6 i, 55 kW	09.88- 11.95		802 238 ⊕(x2)			
1.8 i KAT	03.90- 11.95		802 160			
2.0 i KAT	09.90- 11.95		801 014			
			900 003			
1.6	09.88- 05.93	ST	115 007	ST		105 790
1.8	09.88- 10.90		115 009 =●			
1.7 D, 42 kW	09.88- 09.92		900 003			105 791 =●
			802 238 ⊕(x2)			
			802 160			
			801 014			
2.0 i	09.88- 10.92	ST	115 007	ST		105 790
2.0 i 4x4, 85 kW	01.91- 10.92		115 009 =●			
2.0 i 4x4, 95 kW	09.88- 09.92		802 238 ⊕(x2)			105 791 =●
2.0 SRi	09.88- 09.92		802 160			
2.0 i 16V 4x4	01.92- 11.93		801 014			
1.7 D, 44 kW	07.92- 11.95		900 003			
2.0 i 16V, 100 kW	09.93- 11.95	ST	115 009 =	ST		105 791 =
2.5 V6	09.88- 06.94		802 238 ⊕(x2)			
			802 160			
			801 014			
			900 003			
2.0 i 16V, 110 kW	09.88- 11.95	ST	115 009 =	ST	01.1993->	105 791 =
			802 238 ⊕(x2)			
			802 160			
			801 014			
			900 003			
1.7 TD	09.88- 11.95	ST	->08.1994	ST	->08.1994	105 790
			115 009 =●			
			900 003			105 791 =●
			802 238 ⊕(x2)			
			802 160			
			801 014			

COMBO Mk I (B) 07.94 - 10.01

1.2	07.94- 10.01	ST	->12.1994	ST		170 073
			110 256			
1.4, 44 kW	07.94- 10.01		110 459 =HD			
1.4, 60 kW	07.94- 10.01		802 366 ⊕(x2)			
1.7 D	07.94- 10.01		802 072			
			801 034			
			900 003			



VAUXHALL

COMBO Mk II (C) Kasten/Kombi / Box Body/Estate (F25) 09.01 - 02.12

1.4 i 16V 1.6, 64 kW	01.04- 11.11 10.01- 11.11	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ ⊖	314 628 = 314 628 =
1.6 CNG 16V, 69 kW	06.06- 02.12			🚛 290 385 =Ⓜ			⊖	314 628 =
1.6 CNG 16V, 71 kW	04.05- 02.12			🚛 290 386 =Ⓜ				
1.3 CDTi 16V, 51 kW	09.04- 02.12			🚛 900 116				
1.3 CDTi 16V, 55 kW	10.05- 11.11			🚛 802 473 ⊕(x2)				
1.7 DI 16V	09.01- 11.11			🚛 802 052				
1.7 DTI 16V	10.01- 11.11			🚛 801 045				
1.7 CDTi 16V	12.04- 11.11							
1.4 16V 1.6, 62 kW	10.01- 05.07 09.01- 10.04	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ 🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ ⊖	314 628 = 314 628 =
				🚛 802 473 ⊕(x2)				
				🚛 802 052				
				🚛 801 045				

COMBO Mk III (D) Kasten/Kombi / Box Body/Estate 11.11 -

1.4 1.3 CDTi	11.11- 11.11-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 315 372 =Ⓜ 🚛 315 373 =Ⓜ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ ⊖	315 463 = 315 374 =
1.6 CDTi, 66 kW	11.11-		(65): Kombi / Estate	🚛 315 372 =Ⓜ		(59): Kasten / Box	⊖	315 374 =
1.6 CDTi, 74 kW	11.11-			🚛 315 373 =Ⓜ		(65): Kombi / Estate	⊖	315 463 =
1.6 CDTi, 77 kW	11.11-							
2.0 CDTi	11.11-							
1.4 CNG	11.11-	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 315 372 =Ⓜ 🚛 315 373 =Ⓜ	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖ ⊖	315 463 = 315 374 =
			(60): Kasten/Kombi / Box Body / Estate	🚛 315 372 =Ⓜ		(59): Kasten / Box	⊖	315 374 =
				🚛 315 373 =Ⓜ		(65): Kombi / Estate	⊖	315 463 =

COMBO TOUR Mk II (C) (F25) 09.01 - 02.12

1.4 1.6	10.04- 09.10 10.01- 06.04	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ	ST	->Chass. 53062313 Chass. 53062314-> Chass. 74000001->	⊖ ⊖ ⊖	280 367 = 314 628 = 314 628 =
1.3 CDTi 16V, 51 kW	09.04- 09.06			🚛 290 385 =Ⓜ				
1.3 CDTi 16V, 55 kW	07.06- 02.12			🚛 290 386 =Ⓜ		(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊖	314 628 =
1.7 DI 16V	09.01- 06.04			🚛 900 116				
1.7 DTI 16V	10.01- 02.12			🚛 802 052 ⊕(x2)				
1.7 CDTi 16V	12.04- 09.10		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing					
1.6 CNG, 69 kW 1.6 CNG, 71 kW	06.06- 09.10 04.05- 02.12	ST	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ 🚛 290 385 =Ⓜ 🚛 290 386 =Ⓜ 🚛 900 116	ST		⊖	314 628 =
				🚛 802 052 ⊕(x2)				
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 473 (247): ohne Kugellager / without ball bearing					

CORSA Mk I (B) 12.92 - 09.00

1.0 i 12V 1.2 i 16V 1.6 i 16V 1.7 D	11.96- 09.00 03.98- 09.00 09.94- 09.00 02.96- 09.00	ST		🚛 110 459 =HD 🚛 802 366 ⊕(x2) 🚛 802 072 🚛 801 034 🚛 900 003	ST		⊖	310 166 =HD
1.2 i 1.4 i 1.4 i S 1.4 i 16V 1.5 D 1.5 TD	03.93- 09.00 03.93- 09.00 03.93- 09.00 09.94- 09.00 12.92- 12.96 03.93- 10.96	ST	->12.1994	🚛 110 256 🚛 110 459 =HD 🚛 802 366 ⊕(x2) 🚛 802 072 🚛 801 034 🚛 900 003	ST	->12.1994	⊖ ⊖	310 165 310 166 =HD



VAUXHALL

CORSA Mk I (B) 12.92 - 09.00

1.6 GSI 16V	03.93- 09.00	ST		110 459 =HD	ST	310 166 =HD
			09.1994->	802 366 ⊕(x2) 802 072 801 034		
				900 003		

CORSA Mk II (C) (W5L, F08) 08.00 - 10.06

1.0 12V	09.00- 10.03	ST		290 381 =⊕ 290 383 =⊖	ST	290 393 = 290 395 =
			△	290 381 =⊕ 290 383 =⊖		
				802 473 ⊕(x2) 802 052 801 045		
				900 116		
1.2 16V	09.00- 10.06	ST		290 381 =⊕ 290 383 =⊖	ST	290 393 = 290 395 =
			SP	290 385 =⊕ 290 386 =⊖		
		△	290 381 =⊕ 290 383 =⊖			
				802 473 ⊕(x2) 802 052 801 045		
				900 116		
1.4 16V	09.00- 10.06	ST		290 381 =⊕ 290 383 =⊖	ST	290 395 = 290 395 =
			SP	290 385 =⊕ 290 386 =⊖		
		△	290 381 =⊕ 290 383 =⊖			
				802 473 ⊕(x2) 802 052 801 045		
				900 116		
1.8 16V 1.7 DTI 16V	08.00- 09.06 08.00- 09.06	ST		290 381 =⊕ 290 383 =⊖	ST	290 395 = 290 395 =
			SP	290 385 =⊕ 290 386 =⊖		
		△	290 381 =⊕ 290 383 =⊖			
				802 473 ⊕(x2) 802 052 801 045		
				900 116		
1.7 DI 16V	08.00- 09.06	ST		290 381 =⊕ 290 383 =⊖	ST	290 393 = 290 395 =
				802 473 ⊕(x2) 802 052 801 045		
				900 116		

CORSA Mk III (D) (L_8) 07.06 -

1.0 1.0 i 12V	11.06- 06.10-	ST		313 566 =⊖ 313 568 =⊕	ST	313 571 = 900 019 ⊕ 802 451 ⊖ 802 452 ⊕
				900 087 ⊕		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 450 ⊕(x2)		



VAUXHALL

CORSA Mk III (D) (L_8) 07.06 -

1.2	11.06-	ST		313 566 =	ST		313 571 =
1.2 i 16V	11.06-			313 568 =			900 019 =
1.4, 64 kW	09.09-			900 087 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 573 =
1.4 LPG	09.09-	SP		313 566 =			900 019 =
1.4, 66 kW	07.06-			313 568 =			802 451 =
1.4, 74 kW	07.10-			900 215 =			802 452 =
1.3 CDTI, 55 kW	07.06- 06.15			802 450 = (x2)			
1.3 CDTI, 66 kW	07.06-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
1.3 CDTI, 70 kW	06.10-						
1.7 CDTI, 92 kW	11.06-						
1.7 CDTI, 96 kW	11.06-						
1.6 SRi	05.07-	ST		900 215 =	ST		900 019 =
1.6 VXR, 141 kW	02.07-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 450 = (x2)			802 451 =
							802 452 =
1.6 VXR, 150 kW	06.11-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 450 = (x2)			802 451 =
							802 452 =

CORSAVAN Mk I (B) 01.94 - 09.00

1.4 i	01.94- 09.00	SP		110 459 = HD	SP		105 746
1.7 D	01.94- 09.00			802 366 = (x2)			
				802 072			
				801 034			
				900 003			

CORSAVAN Mk II (C) 09.00 - 06.06

1.2 16V	09.00- 06.06	ST		290 381 =	ST		290 393 =
				290 383 =			290 395 =
				290 381 =			
				290 383 =			
				900 116			
1.7 DI 16V	09.00- 06.06	ST		290 381 =	ST		290 393 =
				290 383 =			290 395 =
				900 116			
1.7 DTI 16V	09.00- 06.06	ST		290 381 =	ST		290 395 =
				290 383 =			290 395 =
				900 116			

FRONTERA Mk I (A) 09.91 - 10.98

2.2 i	03.95- 10.98	ST		123 724 =	ST		280 327 =
2.5 TDS	11.91- 06.98						
2.8 TD	01.95- 12.96						
2.4 i	03.92- 10.98	ST	->03.1995	123 724 =	ST	->03.1995	123 725 =
2.3 TD	09.91- 06.98						

FRONTERA Mk I (A) Sport 03.92 - 10.98

2.0 i	03.92- 10.98	ST		123 724 =	ST	->03.1995	123 725 =
						04.1995->	280 327 =
2.5 TDS	09.96- 10.98	ST		123 724 =	ST		280 327 =
2.8 TD	01.95- 12.96						



VAUXHALL

INSIGNIA 07.08 -

1.4 1.6 1.6 Turbo 1.8	04.11- 07.08- 01.09- 07.08- 09.13	ST	Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =	
				315 438 =			900 332	
		SP		900 227	SP	->Chass. B1999999	315 439 =	
		QI	->Chass. C1082931 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 = 315 438 =		△	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
						QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
1.4 LPG 2.0 CDTI, 88 kW 2.0 CDTI, 103 kW	07.12- 03.12- 07.13-	ST			ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332	
				QI			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
2.0 Turbo	07.08-	ST	Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =	
				315 438 =			900 332	
				900 227	SP	->Chass. B1999999	315 439 =	
		SP		900 227		△	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
						QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332
2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.8 V6 Turbo 4x4 2.8 VXR	07.08- 07.08- 07.09-	ST		900 227	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333	
		SP		900 227			QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
2.0 Turbo 4x4, 184 kW	09.11-	ST			ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333	
				QI			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
2.0 CDTI, 81 kW 2.0 Biturbo CDTI	07.08- 03.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =	
				315 438 =			900 332	
				900 227	SP	->Chass. A1999999	315 439 =	
		SP		900 227		QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 332



VAUXHALL

INSIGNIA		07.08 -															
2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	07.08- 07.08-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 440</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 440	=
		📏	315 437	⊕													
		📏	315 438	⊕													
		📏	900 227														
📏	315 440	=															
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		SP (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332									
📏	900 227																
📏	900 332																
QI ->Chass. A1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	SP ->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 439</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 439	=					
📏	315 437	⊕															
📏	315 438	⊕															
📏	315 439	=															
		QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332												
📏	900 332																
2.0 CDTI 4x4, 118 kW	07.08-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333	
		📏	315 437	⊕													
📏	315 438	⊕															
📏	900 227																
📏	900 333																
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333									
📏	900 227																
📏	900 333																
2.0 CDTI, 140 kW	10.08-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 440</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 440	=
		📏	315 437	⊕													
📏	315 438	⊕															
📏	900 227																
📏	315 440	=															
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		SP ->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 439</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 439	=								
📏	900 227																
📏	315 439	=															
2.0 CDTI 4x4, 140 kW	05.09-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕								
📏	315 437	⊕															
📏	315 438	⊕															
2.0 Biturbo CDTI 4x4	03.12-	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333				
		📏	315 437	⊕													
📏	315 438	⊕															
📏	900 333																
				QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333										
📏	900 333																

INSIGNIA Estate		07.08 -															
1.4 1.6 1.6 Turbo 1.8	04.11- 07.08- 01.09- 07.08-	ST Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 439</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 439	=
		📏	315 437	⊕													
		📏	315 438	⊕													
		📏	900 227														
📏	315 439	=															
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		SP (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332									
📏	900 227																
📏	900 332																
QI ->Chass. C1082931 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332						
📏	315 437	⊕															
📏	315 438	⊕															
📏	900 332																
1.4 LPG 2.0 CDTI, 88 kW 2.0 CDTI, 103 kW	07.12- 03.12- 07.13-			ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332										
		📏	900 332														
		QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332												
📏	900 332																
2.0 Turbo	07.08-	ST Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 437</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>315 438</td><td>⊕</td></tr> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	315 437	⊕	📏	315 438	⊕	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>315 439</td><td>=</td></tr> </table>	📏	315 439	=
		📏	315 437	⊕													
		📏	315 438	⊕													
		📏	900 227														
📏	315 439	=															
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		SP (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332									
📏	900 227																
📏	900 332																
		QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 332</td><td></td></tr> </table>	📏	900 332												
📏	900 332																
2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.8 V6 Turbo 2.8 VXR	07.08- 08.08- 07.09-	ST	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		ST (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333							
		📏	900 227														
📏	900 333																
SP	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 227</td><td></td></tr> </table>	📏	900 227		QI (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	<table border="1"> <tr><td>📏</td><td>900 333</td><td></td></tr> </table>	📏	900 333									
📏	900 227																
📏	900 333																



VAUXHALL

INSIGNIA Estate 07.08 -

2.0 Turbo 4x4, 184 kW	09.11-				ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 333	
					QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 333	
2.0 CDTI, 81 kW 2.0 Biturbo CDTI	07.08- 03.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 439 =
					315 438 =				
		SP	€	900 227	QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 332	
			€	900 227					
2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	07.08- 07.08-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 439 =
					315 438 =				
		SP	€	900 227	QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 332	
			€	900 227					
2.0 CDTI 4x4, 118 kW 2.0 Biturbo CDTI 4x4	07.08- 03.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 333
					315 438 =				
		SP	€	900 227	QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 333	
			€	900 227					
2.0 CDTI, 140 kW	11.08-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 439 =
					315 438 =				
2.0 CDTI 4x4, 140 kW	05.09-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =				
					315 438 =				
		SP	€	900 227					

INSIGNIA Sedan / Saloon 07.08 -

1.4 1.6 1.6 Turbo 1.8	04.11- 07.08- 01.09- 07.08- 09.13	ST	Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 440 =
					315 438 =				
		SP	€	900 227	SP	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	1/0	315 439 =	
			€	900 227					
1.4 LPG 2.0 CDTI, 88 kW 2.0 CDTI, 103 kW	07.12- 03.12- 07.13-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 332	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 332
		QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	€	900 332				



VAUXHALL

INSIGNIA Sedan / Saloon 07.08 -

2.0 Turbo	07.08-	ST	Chass. C1082932-> (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				315 438 =			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
			900 227	SP	->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =	
			900 227			->Chass. B1999999 (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =
				QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension		900 332
2.0 Turbo 4x4, 162 kW 2.8 V6 Turbo 4x4 2.8 VXR	07.08- 07.08-	ST		900 227	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
		SP		900 227	QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
		07.08- 07.09-					
2.0 Turbo 4x4, 184 kW	09.11-				ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
					QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
2.0 CDTI, 81 kW 2.0 Biturbo CDTI	07.08- 03.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				315 438 =			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
			900 227	SP	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =	
			900 227			QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
2.0 CDTI, 96 kW 2.0 CDTI, 118 kW	07.08- 07.08-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				315 438 =			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
			900 227	SP	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =	
			900 227			QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
2.0 CDTI 4x4, 118 kW	07.08-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
				315 438 =			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
			900 227	QI	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333	
		SP		900 227			
2.0 CDTI, 140 kW	11.08-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 440 =
				315 438 =			(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension
			900 227	SP	->Chass. A1999999 (134): für / for: EcoFlex (161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 439 =	
			900 227				
2.0 CDTI 4x4, 140 kW	05.09-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =			
				315 438 =			



VAUXHALL

INSIGNIA Sedan / Saloon 07.08 -							
2.0 Biturbo CDTI 4x4	03.12-	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	315 437 =	ST	(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333
				315 438 =			
						(161): für Fahrzeuge ohne FlexRide-Fahrwerk / for vehicles without FlexRide suspension	900 333

MERIVA Mk I (A) 01.03 - 06.10							
1.4 16V Twinport	01.03- 10.09	ST		290 385 =	ST	->Chass. 54348159	280 367 =
1.6 i	01.03- 06.10			290 386 =			Chass. 54348160->
1.6 i 16V	01.03- 09.05			802 473 = (x2)			
1.6 i 16V Twinport	05.03- 06.10			802 052			
1.8 i 16V	05.03- 08.05			801 045			
1.3 CDTI	01.03- 10.09						
1.7 CDTI 16V	09.03- 08.05			900 116			
1.6 Turbo	05.06- 06.10			802 473 = (x2)	ST	->Chass. 54348159	280 367 =
				802 052			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
				801 045		Chass. 54348160->	
				900 116		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
1.7 DTI 16V	06.03- 06.10			802 473 = (x2)			
				802 052			
				801 045			

MERIVA Mk II (B) 06.10 -							
1.4, 74 kW	06.10-	ST	(143): für Fahrzeuge mit Berganfahrhilfe / for vehicles with hill start assist	315 838 =	ST		315 840 =
1.4, 88 kW	06.10-			315 839 =			315 840 =
1.4 LPG	06.11-		(158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist	315 836 =			
1.4, 103 kW	06.10-			315 837 =			
1.3 CDTI	06.10-			900 215 =			
1.6 CDTi, 100 kW	11.13-			315 836 =			
1.7 CDTI	06.10-			315 837 =			
1.7 CDTi, 81 kW	06.10-			900 088			
1.7 CDTi, 96 kW	06.10-						
1.6 CDTI	01.14-			900 215 =			
				900 088			
1.6 CDTi, 81 kW	07.14-	ST	->Chass. E4999999	315 836 =	ST		315 840 =
				315 837 =			315 840 =
			(158): für Fahrzeuge ohne Berganfahrhilfe / for vehicles without hill start assist	315 838 =			
				315 839 =			
			Chass. F4000001->	315 838 =			
				315 839 =			
			(143): für Fahrzeuge mit Berganfahrhilfe / for vehicles with hill start assist	315 838 =			
				315 839 =			
				900 215 =			
				315 836 =			
				315 837 =			
				900 088			

MOVANO Mk I (A) Chassis/Cab (ED, UD, HD) 10.98 - 05.10							
2.2 DTI	09.00- 05.10	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	313 393 =	ST	(134): für / for: ED	313 394 =
2.5 CDTI	04.04- 05.10						
2.5 DTI	10.01- 05.10		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	313 387 =		(134): für / for: ED	313 388 =
3.0 DTI	10.03- 05.10						
2.5 D	10.98- 09.00	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	313 393 =	ST	(134): für / for: ED	313 394 =
2.8 DTI	10.98- 10.01						
				313 387 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	313 390 =



VAUXHALL

MOVANO Mk I (A) Combi (JD) 10.98 - 05.10

1.9 DTI, 59 kW 2.5 D 2.8 DTI	09.00- 10.01 10.98- 09.00 10.98- 10.01	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	°	313 393 =	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	°	313 394 =				
			(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	°	313 390 =
									(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	°	313 388 =		
1.9 DTI, 60 kW 2.2 DTI 2.5 CDTI, 74 kW 2.5 DTI 3.0 DTI	10.01- 05.10 09.00- 05.10 10.01- 08.09 10.01- 08.09 10.03- 05.10	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	°	313 393 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	°	313 391 =				
			(99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007				(91): Modelljahr ab: 2007 / from modelyear: 2007 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers						
			(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15				°	313 394 =	
			(99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				°	313 390 =	
									(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	°	313 391 =		
									(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	°	313 388 =		
2.5 CDTI, 88 kW 2.5 CDTI, 107 kW	02.03- 08.09 08.06- 05.10					ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	°	313 391 =				

MOVANO Mk I (A) Van (FD) 10.98 - 05.10

1.9 DTI, 59 kW 2.5 D 2.8 TDI	09.00- 10.01 10.98- 09.00 10.98- 10.01	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	°	313 393 =	ST	(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 15	°	313 394 =			
			(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				(47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16				(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	°
									(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgengröße [Zoll] / Rim Size [in]: 16	°	313 388 =	



VAUXHALL

MOVANO Mk I (A) Van (FD) 10.98 - 05.10

1.9 DTI, 60 kW	10.01- 05.10	ST	(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 393 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (91): Modelljahr ab: 2007 / from modelyear: 2007 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊘	313 391 =	↩
2.2 DTI	09.00- 05.10		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 387 =		(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 15 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 394 =	↩
2.5 CDTI	04.04- 05.10						(47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 390 =	↔
2.5 DTI	10.01- 05.10						(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 2800 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 391 =	↩
3.0 DTi	10.03- 05.10						(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3300 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 3500 (47): Felgenreöße [Zoll] / Rim Size [in]: 16 (99): Modelljahr bis: 2007 / to modelyear: 2007	⊘	313 388 =	↩

MOVANO Mk II (B) Chassis/Cab 05.10 -

2.3 CDTI FWD, 74 kW	05.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊘	802 517	⊕(x2)
2.3 CDTI [RWD], 74 kW	07.10-					
2.3 CDTI FWD, 92 kW	05.10-					
2.3 CDTI [RWD], 92 kW	07.10-					
2.3 CDTI FWD, 107 kW	05.10-					
2.3 CDTI [RWD], 107 kW	07.10-					
2.3 CDTI FWD, 110 kW	01.13-					
2.3 CDTI [RWD], 110 kW	01.13-					

MOVANO Mk II (B) Combi 05.10 -

2.3 CDTI, 74 kW	05.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊘	802 517	⊕(x2)
2.3 CDTI, 92 kW	05.10-					
2.3 CDTI, 107 kW	05.10-					
2.3 CDTI, 110 kW	01.13-					

MOVANO Mk II (B) VAN 05.10 -

2.3 CDTI FWD, 74 kW	05.10-		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊘	802 517	⊕(x2)
2.3 CDTI [RWD], 74 kW	05.10-					
2.3 CDTI FWD, 92 kW	05.10-					
2.3 CDTI [RWD], 92 kW	05.10-					
2.3 CDTI FWD, 107 kW	05.10-					
2.3 CDTI [RWD], 107 kW	05.10-					
2.3 CDTI FWD, 110 kW	01.13-					
2.3 CDTI [RWD], 110 kW	01.13-					

NOVA 09.82 - 02.93

1.0	09.82- 10.87	ST		⚙	110 256	ST		⊘	105 746
1.2 N	01.85- 10.87			⚙	110 459 =HD				
1.2 S	09.82- 10.87			⚙	801 034	⊕(x2)			
1.3 i	09.85- 10.87			⚙	900 003				
1.3 S	09.82- 10.87								
1.4 S	01.90- 02.93								



VAUXHALL

NOVA		09.82 - 02.93	
1.4, 44 kW	10.90 - 08.92		801 034 ⊕(x2)
1.4, 60 kW	09.90 - 08.92		

NOVA CC / Hatchback		05.83 - 03.93			
1.0	05.83 - 03.93	ST	110 256	ST	105 746
1.2 i	01.85 - 10.89		110 459 =HD		
1.2 i KAT	09.89 - 03.93		801 034 ⊕(x2)		
1.2 N	01.90 - 03.93		900 003		
1.2 S, 40 kW	05.83 - 02.90				
1.2 S, 43 kW	01.88 - 02.90				
1.3 i	09.85 - 10.89				
1.3 i KAT	09.89 - 03.93				
1.3 S	05.83 - 10.89				
1.4 i	01.90 - 03.93				
1.4 S	01.90 - 03.93				
1.4 i S	09.91 - 03.93				
1.5 D	09.87 - 03.93				
1.5 TD	01.90 - 03.93				
1.6	09.88 - 08.90		801 034 ⊕(x2)		
1.6 GSI, 72 kW	09.89 - 03.93	ST	110 459 =HD	ST	105 746
1.6 GSI, 74 kW	05.88 - 03.92		801 034 ⊕(x2)		
1.6 GSI KAT	02.92 - 03.93		900 003		

NOVAVAN		01.90 - 10.94			
1.2	01.90 - 10.94	ST	110 256	ST	105 746
1.5 D	01.91 - 10.94		110 459 =HD		
			801 034 ⊕(x2)		
			900 003		
1.4	11.90 - 03.93		801 034 ⊕(x2)		

OMEGA (B)		12.93 - 07.03			
2.0, ohne Katalysator	09.95 - 09.96	ST	312 294 =	ST	105 842 =
2.0, mit geregeltem (3-Wege) Katalysator	03.94 - 09.99		802 234 ⊕(x2)		
2.0 16V	03.94 - 09.99		802 034		
2.2 16V	01.94 - 06.03		801 039		
2.5 V6	03.94 - 09.00		900 039		
2.6 V6	08.00 - 07.03				
3.0 V6	04.94 - 07.00				
3.2 V6	02.01 - 07.03				
2.0 DTI 16V	01.98 - 09.00				
2.2 DTI 16V	08.00 - 07.03				
2.5 TD	04.94 - 07.01				
2.5 DTI 24V	09.01 - 07.03				

OMEGA (B) Estate		12.93 - 06.03			
2.0	03.94 - 09.99	ST	312 294 =	ST	105 841 =
2.0 16V	03.94 - 02.01		802 234 ⊕(x2)		553 082 =HD
2.2 16V	02.94 - 06.03		802 034		*
2.5 V6	03.94 - 09.00		801 039		
2.6 V6	08.00 - 06.03		900 039		
3.0 V6	07.94 - 07.00				
3.2 V6	02.01 - 06.03				
2.0 DTI 16V	01.98 - 09.00				
2.2 DTI 16V	08.00 - 06.03				
2.5 TD	04.94 - 07.01				
2.5 DTI 24V	09.01 - 06.03				

ROYALE		02.78 - 08.87			
2.0 E	03.83 - 10.84	ST	100 321		
2.2 E	11.84 - 08.87		900 008		
2.5	05.78 - 12.80				
2.5 E, 100 kW	01.83 - 08.84				
2.5 E, 103 kW	09.84 - 08.87				
2.8	02.78 - 04.81				
2.9, 110 kW	04.78 - 07.82				
2.9, 115 kW	09.85 - 08.87				



VAUXHALL

ROYALE Coupe 02.78 - 08.86

2.8	10.79 - 10.82	ST		100 321	
2.9	02.78 - 08.86			900 008	
3.0	10.79 - 10.82				

SENATOR 02.78 - 08.87

2.5 i	09.84 - 08.87	ST		100 321	
3.0 i	09.84 - 12.86			900 008	

SENATOR Mk II (B) 09.87 - 09.93

2.5 i	09.87 - 10.90	ST		312 282	ST		105 805
2.6 i	09.90 - 09.93			802 234 (x2)			
3.0, 115 kW	09.87 - 09.93			802 034			
3.0, 130 kW	01.88 - 09.90			801 039			
3.0 i KAT	01.88 - 09.93			900 039			
3.0 24V	09.89 - 09.93	ST		312 919			
				802 234 (x2)			
				802 034			
				801 039			
				900 039			

SIGNUM 03.03 - 10.08

1.8, 90 kW	06.03 - 07.05	ST	->Chass. 41999999	312 601	ST	->Chass. 51999999	300 064
				312 602	SP	->Chass. 51999999	300 065
			Chass. 51000001->	312 611	SP	->Chass. 51999999	300 067
				312 612	QI		
				802 422 (x2)	Δ	->Chass. 51999999	300 065
				802 286			
				801 036			
				312 603			
				312 604			
				312 609			
	312 610						
				900 088			
2.0 i Turbo 2.2 i 1.9 CDTI 1.9 CDTI 16V	03.03 - 10.08 05.03 - 05.08 04.04 - 03.08 04.04 - 03.08	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601	ST	->Chass. 51999999	300 064
				312 602	SP	->Chass. 51999999	300 065
			Chass. 51000001->	312 611	SP	->Chass. 51999999	300 067
				312 612	QI		
				802 422 (x2)	Δ	->Chass. 51999999	300 065
				802 286			
				801 036			
				312 603			
				312 604			
				312 609			
	312 610						
				900 088			
				312 603			
				312 604			
				312 609			
				312 610			
				312 603			
				312 604			
				312 609			
				312 610			
				900 088			



VAUXHALL

SIGNUM 03.03 - 10.08

1.8, 103 kW	08.05- 05.08	ST		312 611 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 065 =	
				312 612 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 067 =	
				⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286 ⊕ 801 036	⊕ ->Chass. 51999999	300 065 =	
			SP Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕			
			△ Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕			
				900 088			
2.8 V6 Turbo	07.05- 05.08	ST	Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 065 =	
			SP Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 067 =	
			△ Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕	△ ->Chass. 51999999	300 065 =	
				900 088			
3.2 V6 2.0 DTI 2.2 DTI	05.03- 05.08	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =⊕ 312 602 =⊕	ST ->Chass. 51999999	300 064 =	
			Chass. 51000001->	312 611 =⊕ 312 612 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 065 =	
	⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286 ⊕ 801 036	⊕ ->Chass. 51999999		300 067 =			
		SP ->Chass. 41999999	312 603 =⊕ 312 604 =⊕	△ ->Chass. 51999999	300 065 =		
	Chass. 51000001->		312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
		△ ->Chass. 41999999	312 603 =⊕ 312 604 =⊕				
	Chass. 51000001->		312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
			900 088				
	3.0 CDTi	05.03- 05.08	ST	Chass. 51000001->	312 611 =⊕ 312 612 =⊕	ST ->Chass. 51999999	300 064 =
				SP ->Chass. 41999999	312 603 =⊕ 312 604 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 065 =
Chass. 51000001->				312 609 =⊕ 312 610 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 067 =	
△ ->Chass. 41999999				312 603 =⊕ 312 604 =⊕	△ ->Chass. 51999999	300 065 =	
Chass. 51000001->				312 609 =⊕ 312 610 =⊕			
				900 088			
3.0 V6 CDTi	07.05- 06.08	ST	Chass. 71012523->	312 611 =⊕ 312 612 =⊕	ST ->Chass. 51999999	300 064 =	
			SP Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 065 =	
			△ Chass. 71012523->	312 609 =⊕ 312 610 =⊕	SP ->Chass. 51999999	300 067 =	
				900 088	△ ->Chass. 51999999	300 065 =	

TIGRA Mk I (F07) 07.94 - 12.00

1.4 16V 1.6 16V	07.94- 12.00 07.94- 12.00	ST		110 459 =HD	ST	310 166 =HD
				⊕ 802 366 ⊕(x2) ⊕ 802 072 ⊕ 801 034		
				900 003		



VAUXHALL

TIGRA TwinTop		06.04 - 08.09	
1.4	06.04- 08.09	ST	🔧 290 385 =🔧
1.8	06.04- 08.09		🔧 290 386 =🔧
1.3 CDTI	06.04- 08.09		🔧 802 473 🔄(x2) 🔧 802 052 🔧 801 045

VECTRA (B)		08.95 - 03.02			
1.6 i	08.95- 10.01	ST	🔧 312 317 =🔧	ST	🔧 105 299 =
1.6 i 16V	08.95- 10.01		🔧 312 320 =🔧		🔧 900 086
1.8 i 16V, 85 kW	10.95- 09.00	SP	🔧 312 335 =🔧		
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 03.02		🔧 312 336 =🔧		
2.0 i 16V	10.95- 01.01		🔧 802 473 🔄(x2)		
2.2 i 16V	08.95- 10.01		🔧 802 052		
1.7 TD	10.95- 11.96		🔧 801 045		
2.0 DI 16V	08.95- 10.01		🔧 900 041		
2.0 DTI 16V	08.95- 10.01				
1.8 Dualfuel	09.00- 03.02		🔧 802 473 🔄(x2)		
2.5 i GSi	03.98- 07.00		🔧 802 052		
			🔧 801 045		
2.5 i V6	09.95- 08.00	ST	🔧 312 297 =🔧	ST	🔧 105 299 =
2.6 i V6	09.00- 03.02		🔧 312 298 =🔧		🔧 900 086
2.2 DTI 16V	08.95- 10.01	SP	🔧 312 337 =🔧		
			🔧 312 338 =🔧		
			🔧 802 473 🔄(x2)		
			🔧 802 052		
			🔧 801 045		
			🔧 900 041		

VECTRA (B) CC / Hatchback		08.95 - 07.03			
1.6 i	08.95- 10.01	ST	🔧 312 317 =🔧	ST	🔧 105 299 =
1.6 i 16V	08.95- 10.01		🔧 312 320 =🔧		🔧 900 086
1.8 i 16V, 85 kW	10.95- 09.00	SP	🔧 312 335 =🔧		
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 07.03		🔧 312 336 =🔧		
2.0 i 16V	10.95- 01.01		🔧 802 473 🔄(x2)		
2.2 i 16V	09.00- 07.03		🔧 802 052		
1.7 TD	10.95- 11.96		🔧 801 045		
2.0 Di 16V	08.95- 10.01		🔧 900 041		
2.0 DTi 16V	06.97- 10.01				
1.8 Dualfuel	09.00- 07.03		🔧 802 473 🔄(x2)		
2.5 i GSi	03.98- 07.00		🔧 802 052		
			🔧 801 045		
2.5 i V6	09.95- 08.00	ST	🔧 312 297 =🔧	ST	🔧 105 299 =
2.6 i V6	09.00- 07.03		🔧 312 298 =🔧		🔧 900 086
2.2 DTI 16V	08.95- 10.01	SP	🔧 312 337 =🔧		
			🔧 312 338 =🔧		
			🔧 802 473 🔄(x2)		
			🔧 802 052		
			🔧 801 045		
			🔧 900 041		

VECTRA (B) Estate		08.95 - 03.02			
1.8 i 16V, 85 kW	11.96- 09.00	ST	🔧 312 317 =🔧	ST	🔧 105 299 =
1.8 i 16V, 92 kW	09.00- 03.02		🔧 312 320 =🔧		🔧 900 086
2.0 i 16V	10.95- 01.01	SP	🔧 312 335 =🔧		
2.2 i 16V	08.95- 10.01		🔧 312 336 =🔧		
2.0 DI 16V	08.95- 10.01		🔧 312 317 =🔧		
2.0 DTI 16V	08.95- 10.01		🔧 312 320 =🔧		
			🔧 802 473 🔄(x2)		
			🔧 802 052		
			🔧 801 045		
			🔧 900 041		
1.8 Dualfuel	09.00- 03.02		🔧 802 473 🔄(x2)		
2.5 i GSi	05.98- 09.99		🔧 802 052		
			🔧 801 045		



VAUXHALL

VECTRA (B) Estate 08.95 - 03.02

2.5 i V6 2.6 i V6 2.2 DTI 16V	11.96- 08.00 09.00- 03.02 08.95- 10.01	ST	⌚ 312 297 =⊕	ST	∅ 105 299 =
			⌚ 312 298 =⊕		⌚ 900 086
		SP	⌚ 312 337 =⊕		
			⌚ 312 338 =⊕		
		⊕	⌚ 312 297 =⊕ ⌚ 312 298 =⊕		
		⊕ 802 473 ⊕(x2) ⊕ 802 052 ⊕ 801 045			
		⌚ 900 041			

VECTRA Mk II (C) 01.00 - 10.08

1.6 16V	04.02-	ST	⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286		
1.8 16V 1.8 16V Dualfuel	04.02- 07.08 04.02- 07.08	ST	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	ST	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178
			Chass. 51000001->	SP	->Chass. 41118006 ->Chass. 48091178
				SP	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178
				⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286	⊕ 300 064 =
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚ 312 601 =⊕ ⌚ 312 602 =⊕	⊕ 300 067 =
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚ 312 611 =⊕ ⌚ 312 612 =⊕	⊕ 300 065 =
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚ 312 603 =⊕ ⌚ 312 604 =⊕	⊕ 300 067 =
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚ 312 609 =⊕ ⌚ 312 610 =⊕	
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚ 312 601 =⊕ ⌚ 312 604 =⊕	
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚ 312 609 =⊕ ⌚ 312 610 =⊕	
1.8	01.06- 07.08	ST	⌚ 312 611 =⊕ ⌚ 312 612 =⊕		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->		
		SP	⌚ 312 609 =⊕ ⌚ 312 610 =⊕		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->		
		⊕	⌚ 312 609 =⊕ ⌚ 312 610 =⊕		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999		
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->		
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999		
	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->				



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) 01.00 - 10.08

2.0 16V Turbo 2.2 16V 2.2 direct	01.00- 10.08 01.02- 10.08 01.02- 10.08	ST	->Chass. 41999999	⌚	312 601 = M	ST	->Chass. 41115179	oio	300 064 □	
			->Chass. 48999999		312 602 = M		->Chass. 48091178			
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999 Chass. 48045598 - Chass. 48999999 Chass. 51000001->	⌚	312 601 = A	SP	->Chass. 41026274	oio	300 067 □	
					312 602 = A		->Chass. 41115179			
				⌚	312 611 = M	OI	->Chass. 48091178	oio	300 065 □	
					312 612 = M					
				⌚	802 422 = (x2)					
					⌚ 802 286					
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	900 087 ⊕					
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	900 088					
			SP	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999 Chass. 51000001->	⌚	312 603 = M				
						312 604 = M				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	312 609 = M				
						312 610 = M				
			⊕	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	900 087 ⊕				
900 088										
->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	312 603 = M							
			312 604 = M							
Chass. 51000001->	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	312 609 = M							
			312 610 = M							
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	900 087 ⊕							
			900 088							
3.2 V6 2.0 DTI 16V 2.2 DTI 16V	06.03- 07.08 04.02- 10.08 04.02- 10.08	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	⌚	312 601 = M	ST	->Chass. 41115179	oio	300 064 □	
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999		312 602 = M		->Chass. 48091178			
			Chass. 51000001->	⌚	312 611 = M	SP	->Chass. 41026274	oio	300 067 □	
					312 612 = M					
				⌚	802 422 = (x2)					
					⌚ 802 286					
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	900 087 ⊕					
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	900 088					
			SP	->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999 Chass. 51000001->	⌚	312 603 = M				
						312 604 = M				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	312 609 = M				
						312 610 = M				
			⊕	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	900 087 ⊕				
						900 088				
			->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	312 603 = M				
312 604 = M										
Chass. 51000001->	->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⌚	312 609 = M							
			312 610 = M							
->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⌚	900 087 ⊕							
			900 088							



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C)		01.00 - 10.08							
1.9 CDTi 1.9 CDTi 16V	04.02- 09.08 04.04- 08.08	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178	300 064 =		
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 =					
		Chass. 51000001->			312 611 =				
					312 612 =				
					802 422 = (x2)				
					802 286 =				
		->Chass. 11999999			900 087 =				
		->Chass. 18999999							
		Chass. 21000001->			900 088 =				
		Chass. 28000001->							
		SP	->Chass. 41999999			312 603 =			
			->Chass. 48999999			312 604 =			
		Chass. 51000001->			312 609 =				
					312 610 =				
->Chass. 11999999			900 087 =						
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->			900 088 =						
Chass. 28000001->									
△	->Chass. 41999999			312 603 =					
	->Chass. 48999999			312 604 =					
Chass. 51000001->			312 609 =						
			312 610 =						
->Chass. 11999999			900 087 =						
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->			900 088 =						
Chass. 28000001->									
3.0 V6 CDTi	06.03- 08.05	ST		802 422 = (x2)	ST	->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178	300 064 =		
				802 286 =					
		->Chass. 11999999			900 087 =	SP	->Chass. 41026274	300 067 =	
		->Chass. 18999999							
		Chass. 21000001->			900 088 =				
		Chass. 28000001->							
		SP	->Chass. 41999999			312 603 =			
			->Chass. 48999999			312 604 =			
		Chass. 51000001->			312 609 =				
					312 610 =				
		->Chass. 11999999			900 087 =				
		->Chass. 18999999							
		Chass. 21000001->			900 088 =				
		Chass. 28000001->							
△	->Chass. 41999999			312 603 =					
	->Chass. 48999999			312 604 =					
Chass. 51000001->			312 609 =						
			312 610 =						
->Chass. 11999999			900 087 =						
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->			900 088 =						
Chass. 28000001->									
3.0 CDTi	08.05- 07.08				SP	->Chass. 41026274	300 067 =		
					QI				



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) Estate 10.03 - 07.08

Engine	Period	Code	Part No.	Notes	Code	Part No.	Notes
1.8 16V 2.0 16V Turbo	10.03- 08.05 10.03- 07.08	ST	->Chass. 41999999	312 601	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ
			Chass. 51000001->	312 602		300 065	
				312 611		300 067	
				312 612		300 067	
				802 422 (x2) 802 286		300 065	
			->Chass. 11999999	900 087			
			->Chass. 18999999				
			Chass. 21000001->	900 088			
			Chass. 28000001->				
		SP	->Chass. 41999999	312 603	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ		
				312 604			
			Chass. 51000001->	312 609			
				312 610			
			->Chass. 11999999	900 087			
			->Chass. 18999999				
			Chass. 21000001->	900 088			
			Chass. 28000001->				
Δ	->Chass. 41999999	312 603	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ				
		312 604					
	Chass. 51000001->	312 609					
		312 610					
	->Chass. 11999999	900 087					
	->Chass. 18999999						
	Chass. 21000001->	900 088					
	Chass. 28000001->						
1.8	01.06- 07.08	ST		312 611	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ
				312 612		300 065	
				802 422 (x2) 802 286		300 067	
			->Chass. 11999999	900 087			
			->Chass. 18999999				
			Chass. 21000001->	900 088			
			Chass. 28000001->				
		SP		312 609	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ		
				312 610			
			->Chass. 11999999	900 087			
			->Chass. 18999999				
			Chass. 21000001->	900 088			
			Chass. 28000001->				
Δ		312 609	(188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload SP SP ->Chass. 41026274 SP Δ				
		312 610					
	->Chass. 11999999	900 087					
	->Chass. 18999999						
	Chass. 21000001->	900 088					
	Chass. 28000001->						



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) Estate 10.03 - 07.08

2.2 direct	10.03- 07.08	ST	->Chass. 41999999	312 601 = M	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065			
				312 602 = M		300 065			
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = A		SP ->Chass. 41026274	300 067		
				312 602 = A			300 065		
			Chass. 51000001->	312 611 = M					
				312 612 = M					
				802 422 (x2)					
				802 286					
			->Chass. 11999999	900 087					
			->Chass. 18999999						
		Chass. 21000001->	900 088						
		Chass. 28000001->							
		SP	->Chass. 41999999	312 603 = M					
				312 604 = M					
			Chass. 51000001->	312 609 = M					
				312 610 = M					
			->Chass. 11999999	900 087					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
△	->Chass. 41999999		312 603 = M						
			312 604 = M						
	Chass. 51000001->	312 609 = M							
		312 610 = M							
	->Chass. 11999999	900 087							
	->Chass. 18999999								
	Chass. 21000001->	900 088							
	Chass. 28000001->								
	3.2 V6	10.03- 08.05	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 = M	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	300 065		
					312 602 = M		300 065		
Chass. 51000001->				312 611 = M	SP ->Chass. 41026274		300 067		
				312 612 = M					
				802 422 (x2)					
				802 286					
->Chass. 11999999				900 087					
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->				900 088					
Chass. 28000001->									
1.9 CDTI	04.04- 07.08	SP	->Chass. 41999999	312 603 = M					
				312 604 = M					
			Chass. 51000001->	312 609 = M					
				312 610 = M					
			->Chass. 11999999	900 087					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
			1.9 CDTI 16V	04.04- 07.08	△	->Chass. 41999999	312 603 = M		
							312 604 = M		
Chass. 51000001->	312 609 = M								
	312 610 = M								
->Chass. 11999999	900 087								
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->	900 088								
Chass. 28000001->									
2.0 DTI 16V	10.03- 07.08					->Chass. 41999999	312 603 = M		
							312 604 = M		
			Chass. 51000001->	312 609 = M					
				312 610 = M					
			->Chass. 11999999	900 087					
			->Chass. 18999999						
			Chass. 21000001->	900 088					
			Chass. 28000001->						
			2.2 DTI 16V	10.03- 07.08		->Chass. 41999999	312 603 = M		
							312 604 = M		
Chass. 51000001->	312 609 = M								
	312 610 = M								
->Chass. 11999999	900 087								
->Chass. 18999999									
Chass. 21000001->	900 088								
Chass. 28000001->									



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) Estate 10.03 - 07.08

3.0 V6 CDTi	10.03- 08.05	ST		⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙	300 065	▢
			->Chass. 11999999	⊕ 900 087 ⊕	SP	⊙	300 065	▢
			->Chass. 18999999		SP	⊙	300 067	▢
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088	⊙			
			SP ->Chass. 41999999	⊕ 312 603 =⊕ 312 604 =⊕	△			
			Chass. 51000001->	⊕ 312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				
			△ ->Chass. 41999999	⊕ 312 603 =⊕ 312 604 =⊕				
			Chass. 51000001->	⊕ 312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				
3.0 CDTi	08.05- 07.08	ST		⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286	ST (188): für erhöhte Nutzlast / for increased payload	⊙	300 065	▢
			->Chass. 11999999	⊕ 900 087 ⊕	SP	⊙	300 065	▢
			->Chass. 18999999		SP	⊙	300 067	▢
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088	⊙			
			SP ->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕	△			
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				
			△ ->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				

VECTRA Mk II (C) GTS 08.02 - 07.08

1.8 16V 1.8 16V Dualfuel	08.02- 07.08 08.02- 07.08	ST	->Chass. 41999999	⊕ 312 601 =⊕	ST ->Chass. 41115179	⊙	300 064	▢
			->Chass. 48999999	312 602 =⊕	->Chass. 48091178			
			Chass. 51000001->	⊕ 312 611 =⊕ 312 612 =⊕	SP ->Chass. 41118006 ->Chass. 48091178	⊙	300 067	▢
				⊕ 802 422 ⊕(x2) ⊕ 802 286	SP ->Chass. 41115179 ->Chass. 48091178	⊙	300 065	▢
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕	△ ->Chass. 41118006 ->Chass. 48091178	⊙	300 067	▢
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				
			SP ->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	⊕ 312 603 =⊕ 312 604 =⊕				
			Chass. 51000001->	⊕ 312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				
			△ ->Chass. 41999999 ->Chass. 48999999	⊕ 312 603 =⊕ 312 604 =⊕				
			Chass. 51000001->	⊕ 312 609 =⊕ 312 610 =⊕				
			->Chass. 11999999 ->Chass. 18999999	⊕ 900 087 ⊕				
			Chass. 21000001-> Chass. 28000001->	⊕ 900 088				



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) GTS 08.02 - 07.08

1.8	01.06- 07.08	ST		312 611	☐					
				312 612	☐					
			->Chass. 11999999	900 087	☐					
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
		SP		312 609	☐					
				312 610	☐					
			->Chass. 11999999	900 087	☐					
			->Chass. 18999999							
			Chass. 21000001->	900 088						
			Chass. 28000001->							
△		312 609	☐							
		312 610	☐							
	->Chass. 11999999	900 087	☐							
	->Chass. 18999999									
	Chass. 21000001->	900 088								
	Chass. 28000001->									
2.0 16V Turbo 2.2 16V 2.2 direct	03.03- 07.08 08.02- 07.08 10.03- 08.05	ST	->Chass. 41999999	312 601	☐	ST	->Chass. 41115179	☐	300 064	☐
			->Chass. 48999999				->Chass. 41026274	☐	300 067	☐
				312 602	☐		☐	300 065	☐	
							☐			
			Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601	☐					
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602	☐					
			Chass. 51000001->	312 611	☐					
				312 612	☐					
				802 422	☐					
				802 286	☐					
			->Chass. 11999999	900 087	☐					
			->Chass. 18999999							
	Chass. 21000001->	900 088								
	Chass. 28000001->									
	SP	->Chass. 41999999	312 603	☐						
		->Chass. 48999999	312 604	☐						
		Chass. 51000001->	312 609	☐						
			312 610	☐						
		->Chass. 11999999	900 087	☐						
		->Chass. 18999999								
		Chass. 21000001->	900 088							
		Chass. 28000001->								
		△	->Chass. 41999999	312 603	☐					
			->Chass. 48999999	312 604	☐					
Chass. 51000001->			312 609	☐						
			312 610	☐						
->Chass. 11999999	900 087		☐							
->Chass. 18999999										
Chass. 21000001->	900 088									
Chass. 28000001->										



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) GTS 08.02 - 07.08

3.2 V6 2.0 DTI 16V 2.2 DTI 16V	08.02- 07.08 08.02- 07.08 08.02- 07.08	ST	Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST	->Chass. 41115179	300 064 =						
			Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 =		->Chass. 48091178							
			Chass. 51000001->	312 611 =		SP		->Chass. 41026274	300 067 =				
				312 612 =									
				802 422 (x2)									
				802 286									
			->Chass. 11999999	900 087 =									
			->Chass. 18999999										
			Chass. 21000001->	900 088									
			Chass. 28000001->										
			1.9 CDTI 1.9 CDTI 16V	08.02- 07.08 04.04- 07.08		ST		Chass. 41048790 - Chass. 41999999	312 601 =	ST	->Chass. 41115179	300 064 =	
								Chass. 48045598 - Chass. 48999999	312 602 =		->Chass. 48091178		
								Chass. 51000001->	312 611 =				
									312 612 =				
	802 422 (x2)												
	802 286												
->Chass. 11999999	900 087 =												
->Chass. 18999999													
Chass. 21000001->	900 088												
Chass. 28000001->													
1.9 CDTI 1.9 CDTI 16V	08.02- 07.08 04.04- 07.08	SP			->Chass. 41999999		312 603 =						
					->Chass. 48999999		312 604 =						
					Chass. 51000001->		312 609 =						
							312 610 =						
			->Chass. 11999999	900 087 =									
			->Chass. 18999999										
			Chass. 21000001->	900 088									
			Chass. 28000001->										
			1.9 CDTI 1.9 CDTI 16V	08.02- 07.08 04.04- 07.08	△	->Chass. 41999999	312 603 =						
						->Chass. 48999999	312 604 =						
						Chass. 51000001->	312 609 =						
							312 610 =						
						->Chass. 11999999	900 087 =						
						->Chass. 18999999							
Chass. 21000001->	900 088												
Chass. 28000001->													



VAUXHALL

VECTRA Mk II (C) GTS 08.02 - 07.08

3.0 V6 CDTI	06.03- 08.05	ST	⊕ 802 422 ⊕(x2)	ST	->Chass. 41115179	⊙	300 064	▢
			⊕ 802 286		->Chass. 48091178			
			⊕ 900 087 ⊕	SP	->Chass. 41026274	⊙	300 067	▢
			⊕ 900 088	QI				
			⊕ 312 603 = ⊕					
			⊕ 312 604 = ⊕					
			⊕ 312 609 = ⊕					
			⊕ 312 610 = ⊕					
			⊕ 900 087 ⊕					
			⊕ 900 088					
3.0 CDTI	08.05- 07.08	SP			->Chass. 41026274	⊙	300 067	▢

VICEROY 01.80 - 10.82

2500	01.80- 10.82	ST	⊕ 100 321				
			⊕ 900 008				

VIVARO Combi (X82) 05.14 -

1.6 CDTi, 66 kW	05.14-	ST	⊕ 900 184	ST	10.2014->	⊙	315 865	=	
1.6 CDTi, 85 kW	05.14-								
1.6 CDTi, 88 kW	05.14-								
1.6 CDTi, 103 kW	06.14-								

VIVARO Combi (J7) 08.01 - 07.14

2.0 ECOTEC	08.06- 07.14	ST	⊕ 312 655 =	ST		⊙	315 865	=
2.0 16V	08.01- 12.06		⊕ 802 316 ⊕(x2)	△		⊙	315 865	=
1.9 DI	08.01- 12.06		⊕ 900 184					
1.9 DTI	08.01- 12.06							
2.5 DTI	07.03- 07.14							
2.5 CDTI	01.06- 07.14							
2.0 CDTI, 66 kW	01.06- 07.14	ST	⊕ 312 655 =	ST		⊙	315 865	=
2.0 CDTI, 84 kW	08.06- 07.14		⊕ 802 316 ⊕(x2)					
			⊕ 900 184					

VIVARO Kasten (X82) 05.14 -

1.6 CDTi, 66 kW	05.14-	ST	⊕ 900 184					
1.6 CDTi, 85 kW	05.14-							
1.6 CDTi, 88 kW	05.14-							
1.6 CDTi, 103 kW	05.14-							

VIVARO Kasten / Box (F7) 08.01 - 07.14

2.0 ECOTEC	08.06- 07.14	ST	⊕ 312 655 =	ST		⊙	315 865	=
2.0 16V	08.01- 12.06		⊕ 802 316 ⊕(x2)	△		⊙	315 865	=
1.9 DI	08.01- 12.06		⊕ 900 184					
1.9 DTI	08.01- 12.06							
2.5 DTI	07.03- 07.14							
2.5 CDTI	08.06- 07.14							
2.0 CDTI, 66 kW	01.06- 07.14	ST	⊕ 312 655 =	ST		⊙	315 865	=
2.0 CDTI, 84 kW	08.06- 07.14		⊕ 802 316 ⊕(x2)					
			⊕ 900 184					

VIVARO Pritsche/Fahrgestell (X82) 05.14 -

1.6 CDTi, 85 kW	05.14-	ST	⊕ 900 184				
1.6 CDTi, 88 kW	05.14-						



VAUXHALL

VIVARO Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (E7) 04.03 - 07.14

2.0 ECOTEC	08.06- 07.14	ST	🚚 312 655 =	ST	🚚 315 865 =
2.0 CDTI, 66 kW	01.06- 07.14		🚚 802 316 ⊕(x2)		
2.0 CDTI, 84 kW	08.06- 07.14		🚚 900 184		
2.5 CDTI, 107 kW	08.06- 07.14				
2.0 16V	04.03- 07.14	ST	🚚 312 655 =	ST	🚚 315 865 =
2.5 CDTI, 99 kW	04.03- 07.06		🚚 802 316 ⊕(x2)	△	🚚 315 865 =
			🚚 900 184		

ZAFIRA Mk I (A) (F75) 11.98 - 08.05

1.6 16V	04.99- 08.05	ST	🚚 280 359 =🚚	ST	🚚 280 367 =
1.8 16V, 85 kW	05.99- 08.00		🚚 280 360 =🚚		
1.8 16V, 92 kW	09.00- 08.05		🚚 802 473 ⊕(x2)		
2.2 16V	11.98- 08.04		🚚 802 052		
2.0 DI 16V	10.99- 08.05		🚚 801 045		
2.0 DTI 16V	04.99- 08.05		🚚 900 041		
2.0 GSI Turbo	09.01- 06.05		🚚 802 473 ⊕(x2)		
			🚚 802 052		
			🚚 801 045		

ZAFIRA Mk II (B) (M75) 04.05 -

1.6, 77 kW 1.6, 85 kW	07.05- 12.07-	ST	🚚 313 478 =🚚	ST	🚚 313 482 =
			🚚 313 480 =🚚	SP	🚚 313 482 =
			🚚 900 215 ⊕	🚚 (58): IDS+ / IDS+	🚚 312 021 CDC
		△	🚚 313 478 =🚚		🚚 312 022 CDC
			🚚 313 480 =🚚		🚚 312 022 CDC
			🚚 900 088	△	🚚 313 482 =
			🚚 802 384 ⊕(x2)		
			🚚 802 269		
			🚚 801 036		
1.6 CNG	07.05-	ST	->Chass. 82999999 🚚 313 478 =🚚	ST	🚚 313 482 =
			->Chass. 8G999999 🚚 313 480 =🚚	SP	🚚 313 482 =
			🚚 900 215 ⊕	🚚 (58): IDS+ / IDS+	🚚 312 021 CDC
		△	🚚 900 088		🚚 312 022 CDC
			🚚 802 384 ⊕(x2)		🚚 312 022 CDC
			🚚 802 269	△	🚚 313 482 =
			🚚 801 036		
1.6 CNG Turbo	02.09-	ST	🚚 313 478 =🚚	ST	🚚 313 482 =
			🚚 313 480 =🚚	SP	🚚 313 482 =
			🚚 802 384 ⊕(x2)	🚚 (58): IDS+ / IDS+	🚚 312 021 CDC
			🚚 802 269		🚚 312 022 CDC
			🚚 801 036		🚚 312 022 CDC
		△		🚚 313 482 =	
1.8	04.05-	ST	🚚 313 478 =🚚	ST	🚚 313 482 =
			🚚 313 480 =🚚	SP	🚚 313 482 =
			🚚 900 215 ⊕	🚚 (58): IDS+ / IDS+	🚚 312 021 CDC
		SP	🚚 313 478 =🚚		🚚 312 022 CDC
			🚚 313 480 =🚚		🚚 312 022 CDC
		🚚	->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999 (58): IDS+ / IDS+	🚚 312 015 CDC	🚚 313 482 =
				🚚 312 016 CDC	
				🚚 313 478 =🚚	
				🚚 313 480 =🚚	
				🚚 900 088	
		🚚 802 384 ⊕(x2)			
		🚚 802 269			
		🚚 801 036			



VAUXHALL

ZAFIRA Mk II (B) (M75) 04.05 -

2.2	07.05-	ST	313 478 = P	ST	313 482 =
			313 480 = P	SP	313 482 =
			900 215 = P	SP (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = P
		SP ->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999	313 478 = P 313 480 = P		312 022 CDC = P
		SP (58): IDS+ / IDS+	312 015 CDC = P 312 016 CDC = P	△	313 482 =
	△ ->Chass. 92057443 ->Chass. 9G040438	313 478 = P 313 480 = P			
		900 088			
		802 384 (x2) 802 269 801 036			
2.0, 147 kW 2.0, 176 kW	07.05- 01.06-	ST	900 215 = P	ST	313 482 =
		SP ->Chass. 82999999 ->Chass. 8G999999	313 478 = P 313 480 = P	SP	313 482 =
		SP (58): IDS+ / IDS+	312 015 CDC = P 312 016 CDC = P	SP (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = P 312 022 CDC = P
		△	900 088	△	313 482 =
			802 384 (x2) 802 269 801 036		
1.7 CDTi, 81 kW 1.7 CDTi, 92 kW 1.9 CDTi, 74 kW 1.9 CDTi, 88 kW 1.9 CDTi, 110 kW	04.09- 01.08- 07.05- 07.05- 07.05-	ST ->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715	313 478 = P 313 480 = P	ST	313 482 =
			900 215 = P	SP	313 482 =
		SP ->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715	313 478 = P 313 480 = P	SP (58): IDS+ / IDS+	312 021 CDC = P 312 022 CDC = P
		SP (58): IDS+ / IDS+	312 015 CDC = P 312 016 CDC = P	△	313 482 =
		△ ->Chass. 82999999 ->Chass. 9G035715	313 478 = P 313 480 = P		
			900 088		
			802 384 (x2) 802 269 801 036		

ZAFIRA Mk III (P12) 10.11 -

1.4, 88 kW	10.11-	ST	900 385		
1.4, 103 kW	10.11-				
1.4 LPG	10.11-				
1.6 CNG	10.11-				
1.8, 85 kW	10.11-				
1.8, 88 kW	10.11-				
1.8, 103 kW	10.11-				
2.0 CDTi, 81 kW	10.11-				
2.0 CDTi, 96 kW	10.11-				
2.0 CDTi, 118 kW	10.11-				
2.0 CDTi, 121 kW	10.11-				

VOLKSWAGEN

1500,1600 (31) 04.61 - 12.73

1.5	04.61- 07.73	ST	428 233	ST ->07.1967	315 093 =
1.6 L	07.64- 07.73			08.1967->	170 546
1.6 TL	08.65- 07.73				
1.6	08.65- 07.73				



VOLKSWAGEN

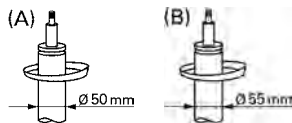
1500,1600 (31)		04.61 - 12.73	
1.5 S	08.63- 07.65	ST	428 233 ST 315 093 =

1500,1600 Schrägheck / Hatchback (31) 08.65 - 03.75			
1.5 L	07.68- 07.73	ST	428 233 ST 170 546
1.6 TL	08.65- 07.73	ST	428 233 ST ->07.1967 315 093 = 08.1967-> 170 546

1500,1600 Variant (36)		04.61 - 07.73	
1.5	04.61- 07.73	ST	428 233 ST ->07.1967 315 093 =
1.6 L	08.65- 07.73		08.1967-> 170 546
1.5 S	08.63- 07.65	ST	428 233 ST 315 093 =

AMAROK (2H , S1B)		09.10 -	
2.0 TSI	12.10-	ST	315 229 = ST 315 230 =
2.0 TDI, 90 kW	09.10-		900 312
2.0 TDI 4motion, 90 kW	09.10-	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	803 038 ⊕(x2)
2.0 TDI, 103 kW	07.12-		
2.0 TDI 4motion, 103 kW	06.12-		
2.0 BiTDI, 120 kW	09.10-		
2.0 BiTDI 4motion, 120 kW	09.10-		
2.0 BiTDI, 132 kW	11.11-		
2.0 BiTDI 4motion, 132 kW	11.11-		

BEETLE (5C1)		04.11 -	
1.2 TSI	07.11-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 311 863 = (254): rund / Round ⊕ 802 340 ⊕(x2)
1.4 TSI, 110 kW	12.14-		312 615 =
1.4 TSI, 118 kW	10.11-		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers
1.8 TSI	12.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) 312 267 =
2.0 TSI, 147 kW	04.11-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 310 717 =
2.0 TSI, 155 kW	12.12-	SP	311 863 =
2.0 TSI, 162 kW	12.14-		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 053 =
2.5, 112 kW	04.11-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 310 717 =
2.5, 125 kW	04.11-		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 311 863 =
1.6 TDI	10.11-	CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 312 615 =
2.0 TDI, 81 kW	06.14-		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 417
2.0 TDI, 103 kW	04.11-		(247): ohne Kugellager / without ball bearing 802 321 ⊕(x2)
2.0 TDI, 110 kW	07.14-		801 038 ⊕(x2)

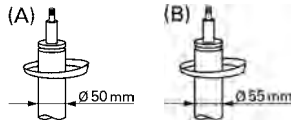




VOLKSWAGEN

BEETLE Cabriolet / Convertible (5C7) 12.11 -

1.2 TSI 1.4 TSI, 110 kW 1.4 TSI, 118 kW 1.8 TSI 2.0 TSI, 147 kW 2.0 TSI, 155 kW 2.0 TSI, 162 kW 2.5, 112 kW 1.6 TDI 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI, 110 kW	12.11- 12.14- 12.11- 12.13- 12.11- 12.12- 12.14- 07.13- 12.11- 06.14- 04.12- 09.14-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 311 863 = ≡ 312 615 =	(254): rund / Round (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊙ 802 340 ⊕(x2)
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =		
		SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 310 717 = ≡ 311 863 = ≡ 313 053 =		
		CS (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 310 717 = ≡ 312 615 =		
		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 417 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊙ 802 321 ⊕(x2)		
			⊗ 801 038 ⊕(x2)		



2.5, 125 kW	12.11-	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 417 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	⊙ 802 321 ⊕(x2)	(254): rund / Round (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊙ 802 340 ⊕(x2)
			⊗ 801 038 ⊕(x2)		

BORA (1J2) 10.98 - 09.05

1.4 16V 1.6, 74 kW 1.6, 75 kW 1.6 16V 1.6, 78 kW 1.8 2.3 V5, 110 kW 1.9 SDI 1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 81 kW 1.9 TDI, 85 kW 1.9 TDI, 96 kW 1.9 TDI, 110 kW	03.00- 05.05 10.98- 05.05 08.00- 05.05 05.00- 05.05 06.02- 10.04 10.98- 05.05 10.98- 10.00 10.98- 05.05 10.98- 05.05 09.00- 05.05 10.98- 06.01 12.98- 01.02 11.00- 05.05 05.00- 05.05	ST ->Chass. 1J-Y-750 000	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	ST	⊙ 556 268 = ⊙ 556 271 =
		SP ->Chass. 1J-2W-500 000	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	SP	⊙ 802 535 ⊕(x2) ⊙ 900 064
		(118): Primärausstattungscode: G81 / primary version code: G81		(254): rund / Round	
		△	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD		
			⊙ 802 270 ⊕(x2) ⊙ 802 070 ⊗ 801 016		
			≡ 900 042		
1.6 FSI 2.3 V5, 125 kW	01.02- 05.05 10.00- 05.05	SP ->Chass. 1J-2W-500 000	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	ST	⊙ 556 268 = ⊙ 556 271 =
		->Chass. 1J-2W-500 000 (118): Primärausstattungscode: G81 / primary version code: G81		SP	⊙ 802 535 ⊕(x2) ⊙ 900 064
		△	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	(254): rund / Round	
			⊙ 802 270 ⊕(x2) ⊙ 802 070 ⊗ 801 016		
			≡ 900 042		
1.8 T, 110 kW 2.0	05.00- 05.05 10.98- 05.05	ST ->Chass. 1J-1-560 000	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	ST	⊙ 556 268 = ⊙ 556 271 =
		SP ->Chass. 1J-2W-500 000	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD	SP	⊙ 802 535 ⊕(x2) ⊙ 900 064
		->Chass. 1J-2W-500 000 (118): Primärausstattungscode: G81 / primary version code: G81		(254): rund / Round	
		△	≡ 315 087 ≡ 200 954 =HD		
			⊙ 802 270 ⊕(x2) ⊙ 802 070 ⊗ 801 016		
			≡ 900 042		



VOLKSWAGEN

BORA (1J2) 10.98 - 09.05

1.8 T, 132 kW	03.02- 05.05	△		📏 315 087	ST	⊕ 556 268 =
				📏 200 954 =HD	SP	⊕ 556 271 =
				👁 802 270 ⊕(x2)		👁 802 535 ⊕(x2)
				👁 802 070	(254): rund / Round	📏 900 064
				👁 801 016		
				📏 900 042		
1.8 4motion	02.99- 05.05	ST	->Chass. 1J-X-800 000	📏 315 087		
1.9 TDI 4motion, 66 kW	11.98- 04.02			📏 200 954 =HD		
1.9 TDI 4motion, 85 kW	02.99- 06.01			👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		
1.8 T 4motion	10.00- 05.01			👁 802 270 ⊕(x2)		
1.9 TDI 4motion, 74 kW	09.00- 05.05			👁 802 070		
1.9 TDI 4motion, 96 kW	11.00- 05.05			👁 801 016		
1.9 TDI 4motion, 110 kW	05.00- 05.05			📏 900 042		
2.0 4motion	04.00- 05.05	ST	->Chass. 1J-X-999 000	📏 315 087		
				📏 200 954 =HD		
				👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		
2.3 V5 4motion, 110 kW	12.98- 10.00	ST	->Chass. 1J-X-800 000	📏 315 087		👁 802 535 ⊕(x2)
				📏 200 954 =HD		
				👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		
2.3 V5 4motion, 125 kW	10.00- 05.05			👁 802 270 ⊕(x2)		👁 802 535 ⊕(x2)
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		
2.8 V6 4motion	03.99- 05.05	ST	->Chass. 1J-X-999 000	📏 315 087		👁 802 535 ⊕(x2)
				📏 200 954 =HD		
				👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		

BORA Kombi / Estate (1J6) 05.99 - 05.05

1.4 16V	09.01- 05.05	ST		📏 315 087	ST	⊕ 556 273 =
				📏 200 954 =HD		📏 556 271 =HD
1.6 FSI	01.02- 05.05					
1.8 T, 132 kW	05.02- 05.05	△		📏 315 087		👁 802 535 ⊕(x2)
2.3 V5, 125 kW	10.00- 05.05			📏 200 954 =HD	(254): rund / Round	📏 900 064
				👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		
1.6, 74 kW	05.99- 05.05	ST		📏 315 087	ST	⊕ 556 273 =
1.6, 75 kW	08.00- 05.05			📏 200 954 =HD		📏 556 271 =HD
1.6 16V	02.00- 05.05	SP	->Chass. 1J-Y-750 000	📏 315 087		👁 802 535 ⊕(x2)
2.0	05.99- 05.05			📏 200 954 =HD	(254): rund / Round	📏 900 064
2.3 V5, 110 kW	05.99- 10.00					
1.9 TDI, 66 kW	07.04- 05.05	△		📏 315 087		
1.9 TDI, 81 kW	05.99- 06.01			📏 200 954 =HD		
1.9 TDI, 85 kW	05.99- 06.01			👁 802 270 ⊕(x2)		
				👁 802 070		
				👁 801 016		
				📏 900 042		



VOLKSWAGEN

BORA Kombi / Estate (1J6) 05.99 - 05.05

1.8 4motion	05.99- 05.05		⊕	802 270 ⊕(x2)			
2.0 4motion	04.00- 05.05			⊕ 802 070			
2.3 V5 4motion, 110 kW	05.99- 10.00			⊕ 801 016			
2.3 V5 4motion, 125 kW	10.00- 05.05		≡	900 042			
2.8 V6 4motion	05.99- 05.05						
1.9 TDI 4motion, 74 kW	09.00- 05.05						
1.9 TDI 4motion, 85 kW	05.99- 06.01						
1.9 TDI 4motion, 96 kW	11.00- 05.05						
1.9 TDI 4motion, 110 kW	05.01- 05.05						
1.8 T, 110 kW	05.00- 05.05	ST	->Chass. 1J-1-560 000	≡	315 087	ST	⊖
					200 954 =HD		⊖
		△		≡	315 087		⊕
					200 954 =HD	(254): rund / Round	≡
				⊕	802 270 ⊕(x2)		
					⊕ 802 070		
					⊕ 801 016		
				≡	900 042		
1.9 TDI, 74 kW	09.00- 05.05	△		≡	315 087	ST	⊖
1.9 TDI, 96 kW	11.00- 05.05				200 954 =HD		⊖
				⊕	802 270 ⊕(x2)		⊕
					⊕ 802 070	(254): rund / Round	≡
					⊕ 801 016		
				≡	900 042		
1.9 TDI, 110 kW	05.01- 05.05	ST	->Chass. 1J-Y-750 000	≡	315 087	ST	⊖
					200 954 =HD		⊖
		△		≡	315 087		⊕
					200 954 =HD	(254): rund / Round	≡
				⊕	802 270 ⊕(x2)		
					⊕ 802 070		
					⊕ 801 016		
				≡	900 042		

CADDY I (14) 09.79 - 07.92

1.5	08.82- 07.83	ST		≡	100 474	ST	⊖
1.6	01.83- 07.92				100 229 HD●		⊖
1.8	08.85- 07.92		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 045 ⊕(x2)		
1.6 D	08.82- 07.92			≡	900 001		
1.6	10.82- 10.83		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 045 ⊕(x2)		

CADDY II Kasten / Box (9K9A) 11.95 - 01.04

60 1.4	11.95- 01.04	ST		≡	170 889	ST	⊖
		△		≡	170 128 =HD		
			->06.2003	⊕	802 261 ⊕(x2)		
					⊕ 802 061		
					⊕ 801 016		
				≡	900 001		
1.4	08.00- 01.04	ST		≡	170 889	ST	⊖
		△		≡	170 128 =HD		
			08.2000->	⊕	802 261 ⊕(x2)		
					⊕ 802 061		
					⊕ 801 016		
				≡	900 001		



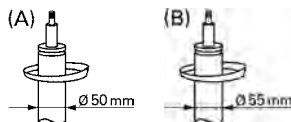
VOLKSWAGEN

CADDY II Kasten / Box (9K9A) 11.95 - 01.04

75 1.6	11.95- 05.97	ST	170 889	ST	311 427
		△	170 128 =HD		
			802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
			900 001		
75 1.6	11.95- 09.00	ST	170 889	ST	311 427
		△	170 128 =HD		
		06.1997->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
			900 001		
1.7 SDI	07.96- 09.00	ST	290 952 =	ST	311 427
		△	170 128 =HD		
			802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
			900 001		
1.9 D 1.9 SDI	11.95- 01.04	ST	290 952 =	ST	311 427
	11.95- 01.04	△	170 128 =HD		
		->06.2003	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
			900 001		
1.9 TDI	09.96- 01.04	ST	290 952 =	ST	311 427
		△	170 128 =HD		
		10.1996 - 09.2000	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
			900 001		

CADDY III Kombi / Estate (2KB, 2KJ, 2CB, 2CJ) 03.04 -

1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 77 kW 1.4 1.4 16V 1.6, 75 kW 1.6 BiFuel 2.0 EcoFuel 1.6 TDI, 55 kW 1.6 TDI, 75 kW 1.9 TDI, 55 kW 1.9 TDI, 77 kW 2.0 SDI 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 16V 2.0 TDI, 125 kW	09.10- 09.10- 03.04- 05.06 05.06- 08.10 04.04- 05.11- 04.06- 08.10- 08.10- 09.05- 08.10 04.04- 08.10 03.04- 08.10 08.10- 09.07- 08.10 11.10- 05.12-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	170 889 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 320 =
							900 310
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 320 =
				900 104			
		OHD	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 011 =			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 =			
				802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038			



1.6, 65 kW 1.9 TDI, 48 kW 1.9 TDI 4motion 2.0 TDI 4motion 2.0 TDI 16V 4motion	01.05- 12.09 10.05- 06.09 05.08- 08.10 08.10- 11.10-			802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊗ 801 038		



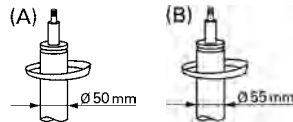
VOLKSWAGEN

CADDY III Kombi / Estate (2KB, 2KJ, 2CB, 2CJ) 03.04 -

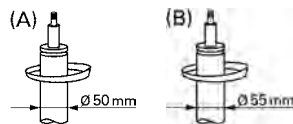
1.6, 74 kW	03.05-	ST		≡ 900 104	ST	≡ 900 310
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038		

CADDY III Kasten / Box (2KA, 2KH, 2CA, 2CH) 03.04 -

1.2 TSI, 63 kW	09.10-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 314 011 =	ST	≡ 900 310
1.2 TSI, 77 kW	09.10-					
1.6 TDI, 55 kW	08.10-					
1.6 TDI, 75 kW	08.10-					
2.0 TDI, 62 kW	11.10-	OHD	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 311 863 =		
2.0 TDI, 81 kW	08.10-					
2.0 TDI 16V	11.10-			≡ 900 104		
2.0 TDI, 125 kW	05.12-			≡ 314 011 =		
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038		



1.4	03.04- 05.06	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 314 011 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 320 =
1.4 16V	05.06- 08.10						
1.6	04.04-	OHD	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 311 863 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 320 =
2.0 EcoFuel	04.06-						
1.9 TDI, 55 kW	09.05- 08.10						
1.9 TDI, 77 kW	04.04- 08.10			≡ 900 104			
2.0 SDI	03.04- 08.10			≡ 314 011 =			
2.0 TDI, 103 kW	09.07- 08.10			≡ 311 863 =			
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038			



1.6 BiFuel	05.11-	ST		≡ 900 104	ST	≡ 900 310
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038		
1.9 TDI 4motion	11.08- 08.10			⊕ 802 417 ⊕(x2)		
2.0 TDI 4motion, 62 kW	12.10-			⊕ 802 321		
2.0 TDI 4motion, 81 kW	08.10-			⊕ 801 038		
2.0 TDI 16V 4motion	11.10-					



VOLKSWAGEN

CADDY IV Kasten (SAA, SAH) 05.15 -

1.0 TSI	11.15-		⊕ 802 417 ⊕(x2)	
1.2 TSI	06.15-		⊕ 802 321	
1.4 TGI CNG	06.15-		⊕ 801 038	
1.4 TSI	05.15-			
1.6 TDI, 55 kW	05.15-			
1.6 TDI, 75 kW	05.15-			
2.0 TDI, 55 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 55 kW	11.15-			
2.0 TDI, 75 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 81 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 90 kW	05.15-			
2.0 TDI, 103 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 103 kW	05.15-			
2.0 TDI, 110 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 110 kW	11.15-			

CADDY IV Kombi (SAB, SAJ) 05.15 -

1.0 TSI	11.15-		⊕ 802 417 ⊕(x2)	
1.2 TSI	06.15-		⊕ 802 321	
1.4 TGI CNG	06.15-		⊕ 801 038	
1.4 TSI	05.15-			
1.6 TDI, 55 kW	05.15-			
1.6 TDI, 75 kW	05.15-			
2.0 TDI, 55 kW	05.15-			
2.0 TDI, 75 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 81 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 90 kW	05.15-			
2.0 TDI, 103 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 103 kW	05.15-			
2.0 TDI, 110 kW	05.15-			
2.0 TDI 4motion, 110 kW	11.15-			

CORRADO (53I) 08.87 - 12.95

1.8 16V	04.89- 07.92	ST	⊕ 170 129	ST	⊕ 105 769	
			->Chass. 50-S-000 051 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		⊕ 802 044 ⊕(x2)	⊕ 802 377 ⊕(x2)
			⊕ 900 001		⊕ 900 011	
1.8 G60	09.88- 09.93	ST	⊕ 170 129	ST	⊕ 105 769	
			->Chass. 50-S-000 051 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		⊕ 802 044 ⊕(x2)	01.1989-> ⊕ 802 377 ⊕(x2)
			⊕ 900 001		⊕ 900 011	
2.0 i 2.0 i 16V	04.93- 12.95 08.91- 12.95	ST	⊕ 170 129	ST	⊕ 105 769	
			->Chass. 50-S-000 051 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		⊕ 802 044 ⊕(x2)	⊕ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 50-N-000 052-> Chass. 50-S-000 001->		⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊕ 801 016	⊕ 900 011
			⊕ 900 001			
2.9 VR6	08.91- 12.95	ST	⊕ 170 128 =HD	ST	⊕ 105 769	
			Chass. 50-N-000 052-> Chass. 50-S-000 001->		⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊕ 801 016	⊕ 802 377 ⊕(x2)
			⊕ 900 001		⊕ 900 011	



VOLKSWAGEN

CRAFTER 30-35 Bus (2E) 04.06 -

2.0 TDI, 80 kW 2.0 TDI, 84 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 120 kW	05.11- 11.13- 05.11- 10.11- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 419 ⊕(x2)		
			900 183		
2.5 TDI, 65 kW 2.5 TDI, 80 kW 2.5 TDI, 100 kW 2.5 TDI, 120 kW	04.06- 07.11 04.06- 04.06- 04.06- 07.11	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 419 ⊕(x2)		
			900 183		

CRAFTER 30-50 Kasten / Box (2E) 04.06 -

2.0 TDI, 80 kW 2.0 TDI, 84 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 120 kW	05.11- 11.13- 10.11- 07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 419 ⊕(x2)		
			900 183		
2.0 TDI, 100 kW	05.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =		
2.5 TDI, 65 kW 2.5 TDI, 80 kW 2.5 TDI, 100 kW 2.5 TDI, 120 kW	04.06- 07.11 04.06- 04.06- 04.06- 07.11	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =	QI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🚧 314 421 = 314 422 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊖ 802 419 ⊕(x2)		
			900 183		



VOLKSWAGEN

CRAFTER 30-50 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (2F_) 04.06 -

2.0 TDI, 80 kW 2.0 TDI, 84 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 105 kW 2.0 TDI, 120 kW	05.11-11.13-05.11-10.11-07.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕ 802 419 ⊕(x2)		
2.5 TDI, 65 kW 2.5 TDI, 80 kW 2.5 TDI, 100 kW 2.5 TDI, 120 kW	04.06-07.11-04.06-04.06-04.06-07.11	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	CS (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =	OI (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 314 608 =
		OHd (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 421 =		
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕ 802 419 ⊕(x2)		
			900 183		

DASHER 02.73 - 04.88

1.5	07.73-07.80	ST	⚙️ 100 786 HD●		
1.6 4x4	07.73-07.80		⚙️ 900 001		
1.5 D	07.73-07.80				
1.6 4x4	08.80-04.88	ST	⚙️ 100 786	ST	⊕ 105 723
1.6 D	08.80-04.88		⚙️ 900 001		⚙️ 900 007

DASHER Variant 08.80 - 04.88

1.6 4x4	08.80-04.88	ST	⚙️ 100 786	ST	⊕ 105 723
1.6 D	08.80-04.88		⚙️ 900 001		⚙️ 900 007

DERBY (86) 02.77 - 09.81

0.9	02.77-09.81	ST	⚙️ 100 237	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 712	⊕ 200 759 =HD
1.1	02.77-09.81		⊕ 802 421 ⊕(x2)		⊕ 105 712
1.3, 43 kW	02.77-09.81				⚙️ 900 011
1.3, 44 kW	02.77-09.81		⚙️ 900 002		

DERBY (86C, 80) 08.81 - 12.84

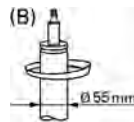
1.0	10.81-12.84	ST	⚙️ 100 237	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 712	⊕ 200 759 =HD
1.1	10.81-07.83		⊕ 802 421 ⊕(x2)		⊕ 105 712
1.3, 40 kW	08.83-12.84				⚙️ 900 011
1.3, 44 kW	08.81-07.83		⚙️ 900 002		
1.3, 55 kW	09.82-12.84				
1.3, 37 kW	08.83-12.84		⊕ 802 421 ⊕(x2)		



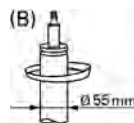
VOLKSWAGEN

EOS (1F7, 1F8) 03.06 -

1.4 TSI, 90 kW 1.6 FSI 2.0 FSI 2.0 TFSI 3.2 V6 2.0 TDI, 103 kW	11.07- 06.06- 05.08 03.06- 05.08 03.06- 06.06- 05.09 06.06- 05.08	ST	->Chass. 1F-8-015-000 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	ST		312 826 = 400 052 =HD	
			Chass. 1F-8-015-001-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =				802 628 ⊕(x2)
		SP	->Chass. 1F-8-015-000 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	SP	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: 1JK	312 826 = 400 052 =HD	
			Chass. 1F-8-015-001-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =				802 628 ⊕(x2)
		CS	->Chass. 1F-8-015-000 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	CS	(254): rund / Round	312 826 = 400 052 =HD	
			Chass. 1F-8-015-001-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =				802 628 ⊕(x2)
				900 136				900 140
				802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038				



1.4 TSI, 118 kW 2.0 TSI 3.6 V6 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI 16V	05.08- 11.09- 05.09- 11.10 11.10- 05.08-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST		312 826 = 400 052 =HD	
				900 136				802 628 ⊕(x2)
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	SP	(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: 1JK	312 826 = 400 052 =HD	
				900 105				802 628 ⊕(x2)
		CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	CS	(254): rund / Round	312 826 = 400 052 =HD	
				802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038				900 140
								802 628 ⊕(x2)



FOX (5Z1, 5Z3) 10.03 -

1.0, 53 kW	10.03-	△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G16 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	312 594 =			802 535 ⊕(x2)
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G23	801 016 ⊕(x2)			900 140
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	900 204			



VOLKSWAGEN

FOX (5Z1, 5Z3)		10.03 -		
1.0 Total Flex, 53 kW 1.9 D	10.03- 12.07-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 594 =	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 594 =	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G23	🔧 801 016 ⊕(x2)	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G16 (81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	🔧 802 418 ⊕(x2) ⊙ 802 413 🔧 801 038	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G16 (81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	🔧 900 104	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	🔧 900 204	⊙ 802 535 ⊕(x2)
(134): für / for: Crossfox (183): für PR-Nummer / for PR number: G17	🔧 802 418 ⊕(x2) ⊙ 802 413 🔧 801 038	⊙ 802 535 ⊕(x2)		
1.0, 54 kW 1.0 Total Flex, 54 kW 1.6 1.6 Total Flex	04.08- 05.05- 10.03- 10.03-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 594 =	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 312 594 =	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G23	🔧 801 016 ⊕(x2)	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G16 (81): Länderausführung: Südamerika / Country version: Southamerica	🔧 802 418 ⊕(x2) ⊙ 802 413 🔧 801 038	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	🔧 900 204	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(134): für / for: Crossfox (183): für PR-Nummer / for PR number: G17	🔧 802 418 ⊕(x2) ⊙ 802 413 🔧 801 038	⊙ 802 535 ⊕(x2)
1.2	04.05-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G09	🔧 300 032	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	🔧 312 594 =	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	🔧 801 016 ⊕(x2)	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G26		⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	🔧 802 418 ⊕(x2) ⊙ 802 413 🔧 801 038	⊙ 802 535 ⊕(x2)
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	🔧 900 104	⊙ 802 535 ⊕(x2)
(183): für PR-Nummer / for PR number: G25 (183): für PR-Nummer / for PR number: G26	🔧 900 204	⊙ 802 535 ⊕(x2)		



VOLKSWAGEN

FOX (5Z1, 5Z3) 10.03 -

1.4 1.4 TDI	04.05- 04.05-	ST	(134): für / for: CrossFox (183): für PR-Nummer / for PR number: G09	📏	300 032		⊕	802 535	⊕(x2)
			(254): rund / Round	📏	900 140				
			(134): für / for: CrossFox (183): für PR-Nummer / for PR number: G25	📏	312 594 =				
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G09	📏	300 032				
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G25	📏	312 594 =				
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G25 (183): für PR-Nummer / for PR number: G26	📏	801 016		⊕(x2)		
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	⊕	802 418		⊕(x2)		
					⊕ 802 413 📏 801 038				
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	📏	900 104					
		(183): für PR-Nummer / for PR number: G25 (183): für PR-Nummer / for PR number: G26	📏	900 204					

GOL II 06.94 - 08.05

1.0, 45 kW 1.0, 48 kW 1.0, 56 kW 1.0 Turbo 1.6 Rallye 1.6, 68 kW 1.6, 73 kW 1.8 1.8 1.8 1.8 1.9 Diesel 1.9 Diesel	06.02- 06.02- 06.02- 06.02- 07.04 09.03- 08.02- 06.02- 01.96- 08.05 06.02- 02.05- 02.05- 06.02- 06.02 07.03-	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 443	⊕	
1.0 (5W1), 48 kW 1.0 (5W1), 53 kW 1.6 (5W1), 67 kW 1.6 (5W1), 68 kW 1.8 (5W1) 1.9 Diesel (5W1)	09.05- 07.05- 07.05- 08.05- 07.05- 12.05-			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 443	
				📏	311 956	📏	311 964

GOL III 03.99 - 09.05

1.0, 45 kW 1.0, 48 kW 1.0, 56 kW 1.6 Rally	06.02- 07.03 03.99- 02.05 05.99- 08.05 08.03- 01.05	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 443	⊕	

GOLF I (17) 04.74 - 12.85

1.1, 37 kW 1.1, 38 kW	04.74- 07.83 08.76- 07.80	ST		📏	100 474	ST	(24): Bei 37 kW: Federteller VW-Nr. 171 512 102 A verwenden / For 37 kw: use VW 171 512 102 A spring collar	⊕	101 616	
				📏	100 229			HD●	105 741	HD●
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 045			⊕(x2)	📏	900 006
				📏	900 001					
1.3, 43 kW 1.3, 44 kW 1.5, 1460 ccm 1.5, 1439 ccm 1.6, 51 kW 1.6, 55 kW 1.5 D 1.6 D, 40 kW 1.6 D, 44 kW	08.82- 12.83 08.79- 07.83 04.74- 12.75 08.77- 07.83 08.75- 07.77 08.75- 02.84 08.76- 07.80 08.80- 07.83 01.82- 07.84	ST		📏	100 474	ST		⊕	101 616	
				📏	100 229			HD●	105 741	HD●
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	802 045			⊕(x2)	📏	900 006
				📏	900 001					



VOLKSWAGEN

GOLF I (17) 04.74 - 12.85

1.6 GTI	08.76- 07.82	ST		100 229	ST	105 741
1.8 GTI	08.82- 12.83		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		900 006
1.6 TD, 51 kW	03.82- 07.83					
1.6 TD, 55 kW	08.83- 07.85			900 001		

GOLF I Cabriolet (155) 01.79 - 08.93

1.3	08.83- 07.86	ST		100 474	ST	101 616
1.5	01.79- 11.83			100 229 HD●		105 741 HD●
1.6, 51 kW	08.83- 07.87		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		900 006
1.6, 53 kW	04.86- 02.90					
1.6, 55 kW	08.83- 04.92			900 001		
1.6, 81 kW	08.79- 07.82					
1.8, 66 kW	08.83- 09.92	ST		100 229	ST	105 741
1.8, 70 kW	08.83- 04.93		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		900 006
1.8, 72 kW	08.89- 03.93					
1.8, 82 kW, 1760 ccm	08.82- 12.89			900 001		
1.8, 82 kW, 1781 ccm	08.83- 12.92					

GOLF II (19E, 1G1) 08.83 - 12.92

1.0, 33 kW	11.83- 08.85	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST	105 740
1.0, 37 kW	08.85- 10.91					105 739 HD●
1.3, 37 kW	08.85- 12.87				△	170 216
1.3, 40 kW	08.83- 06.87		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517	100 759 =HD		802 377 ⊕(x2)
1.3, 43 kW	08.83- 10.86		(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut			900 007
1.6, 51 kW	08.86- 12.92					
1.6, 53 kW	02.86- 10.91			115 158		
1.6, 55 kW	08.83- 07.92					
1.8, 62 kW	08.86- 01.90		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
1.8, 66 kW	08.84- 10.91					
1.8 i KAT	08.87- 10.91			900 001		
1.8 GTI, 77 kW	01.85- 07.85					
1.8 GTI, 79 kW	08.85- 10.87					
1.8 GTI KAT	01.87- 10.91					
1.8 GTI, 82 kW	08.83- 10.91					
2.0	08.85- 07.92					
1.6 D, 37 kW	08.83- 10.91					
1.6 D, 40 kW	08.83- 10.91					
1.6 TD, 44 kW	08.89- 10.91					
1.6 TD, 51 kW	08.83- 10.91					
1.6 TD, 55 kW	08.83- 07.85					
1.6 TD, 59 kW	04.89- 10.91					
1.3 KAT	06.86- 12.92	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST	105 740
						105 739 HD●
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517	100 759 =HD	△	170 216
			(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut			802 377 ⊕(x2)
				115 158		900 007
			->10.1991			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
				900 001		



VOLKSWAGEN

GOLF II (19E, 1G1) 08.83 - 12.92

1.8 i Syncro KAT 1.8 Syncro, 66 kW 1.8 Syncro, 72 kW	08.87- 10.91 02.86- 07.91 08.88- 07.91	ST	(207): nicht für / not for: Country (207): nicht für / not for: G60, Rallye (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD	ST	(207): nicht für / not for: Country (207): nicht für / not for: G60, Rallye	105 765
			(207): nicht für / not for: Country (207): nicht für / not for: G60, Rallye (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517		802 377 ⊕(x2)	
			(207): nicht für / not for: Country (207): nicht für / not for: G60, Rallye	115 158		900 007	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			
1.8 GTI 16V, 95 kW 1.8 GTI 16V, 102 kW	02.86- 10.91 02.86- 06.90	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST		105 769
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD		802 377 ⊕(x2)	
				115 158		900 007	
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			
1.8 GTI G60	04.90- 07.91	ST		170 129	ST		105 769
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)	
				900 001		900 007	
1.8 GTI G60 Syncro	08.88- 12.91	ST	08.1990->	170 129			802 377 ⊕(x2)
			->07.1990	802 047 ⊕(x2)			
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				
			08.1990->	802 044 ⊕(x2)			
				900 001			

GOLF III (1H1) 08.91 - 07.98

1.0 1.6, 74 kW 1.9 TDI, 81 kW	10.94- 09.96 07.95- 08.97 04.96- 08.97	ST		290 952 =	ST		105 740
			△	170 128 =HD		105 739 HD●	
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		170 216	
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)	
			900 001	900 007			
1.3	08.91- 07.92	ST		115 158	ST		105 740
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		105 739 HD●	
			△			170 216	
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)	
			900 001	900 007			



VOLKSWAGEN

GOLF III (1H1) 08.91 - 07.98

1.4, 40 kW 1.8, 66 kW 1.9 D 1.9 TD, GTD 1.9 TDI, 66 kW	11.91 - 08.97	ST	->08.1994	115 158	ST	105 740
	11.91 - 08.97		09.1994->	290 952 =		105 739 HD●
	11.91 - 08.97	△	09.1994->	170 128 =HD	△	170 216
	11.91 - 08.97		->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
	09.93 - 08.97		Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		900 007
1.4, 44 kW 1.6, 55 kW 1.8, 55 kW	10.91 - 08.97	ST	->08.1994	115 158	ST	105 740
	09.92 - 08.97		09.1994->	290 952 =		105 739 HD●
	11.91 - 08.97	△	09.1994->	170 128 =HD	△	170 216
			->Chass. 1H-S-062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2) ●		802 377 ⊕(x2)
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		900 007
1.8 Syncro (1HX1)	01.93 - 08.97	ST	->Chass. 1H-S-062 538 (207): nicht für / not for: Country	115 158		802 377 ⊕(x2)
			Chass. 1H-S-062 539-> (207): nicht für / not for: Country	290 952 =		900 007
		△	(207): nicht für / not for: Country	170 128 =HD		
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
2.0	11.91 - 08.97	ST	->08.1994	115 158	ST	105 740
			09.1994->	290 952 =		105 739 HD●
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		900 007
				900 001		
2.0 GL	08.95 - 09.97	ST	09.1994->	290 952 =	ST	105 740
		△	09.1994->	170 128 =HD		105 739 HD●
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)	△	170 216
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)
				900 001		900 007
2.0 Syncro (1HX1)	08.95 - 08.97	ST	(207): nicht für / not for: Country	290 952 =		802 377 ⊕(x2)
		△	05.1996-> (207): nicht für / not for: Country	170 128 =HD		
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016		
				900 001		



VOLKSWAGEN

GOLF III (1H1) 08.91 - 07.98

2.0 GTI 16V	08.92- 08.97	ST		170 128 =HD	ST	105 769
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016		900 007
				900 001		
2.8 VR6	01.92- 08.97	ST		170 128 =HD	ST	105 769
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016		802 377 ⊕(x2)
				900 001		900 007
2.9 VR6 Syncro (1HX1)	10.94- 08.97	ST		170 128 =HD		802 377 ⊕(x2)
		△		170 128 =HD		
				802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016		
				900 001		
1.9 SDI	07.95- 08.97	ST		290 952 =	ST	105 740
		△		170 128 =HD		105 739 HD●
				802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016	△	170 216
				900 001		802 377 ⊕(x2)
						900 007
1.9 TDI Syncro (1HX1)	08.95- 08.97	ST	(207): nicht für / not for: Country	290 952 =		802 377 ⊕(x2)
		△	(207): nicht für / not for: Country	170 128 =HD		
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)		
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016		
				900 001		

GOLF III Cabriolet (1E7) 07.93 - 05.98

1.6	10.94- 05.98	ST		170 128 =HD	ST	105 739
1.8, 55 kW	07.93- 05.98			802 261 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
1.8, 66 kW	07.93- 05.98			802 061		900 007
2.0	07.93- 05.98			801 016		
1.9 TDI, 66 kW	08.95- 05.98					
1.9 TDI, 81 kW	07.96- 05.98			900 001		

GOLF III Variant (1H5) 07.93 - 04.99

1.4, 40 kW	07.93- 04.99	ST	->08.1994	115 158	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD
1.6	07.94- 04.99		09.1994->	290 952 =			170 791
1.9 D	07.93- 04.99	△	09.1994->	170 128 =HD			170 919 =HD
1.9 TD	07.93- 04.99		->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)	△	09.1994->	170 792
1.9 TDI, 66 kW	03.94- 04.99		Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊗ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2)
				900 001			900 078



VOLKSWAGEN

GOLF III Variant (1H5)		07.93 - 04.99					
1.4, 44 kW	07.93- 04.99	ST	->08.1994	115 158	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD	
			09.1994->	290 952 =			
		△	09.1994->	170 128 =HD			170 791
			->Chass. 1H-S-062 538 Mot. ABD (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			170 919 =HD *
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			170 792
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2) 900 078
1.8, 55 kW	07.93- 04.99	ST	->08.1994	115 158	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD	
			09.1994->	290 952 =			
		△	09.1994->	170 128 =HD			170 791
			->Chass. 1H-S-062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			170 919 =HD *
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			170 792
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2) 900 078
1.8, 66 kW	07.93- 04.99	ST	->08.1994	115 158	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD	
			09.1994->	290 952 =			
		△	09.1994->	170 128 =HD			170 791
			->Chass. 1H-S-062 538 Mot. ABS (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			170 919 =HD *
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			170 792
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2) 900 078
1.8 Syncro 2.0 Syncro 2.9 VR6 Syncro 1.9 TDI Syncro	10.94- 04.99	ST	->12.1998	170 128 =HD			
	08.95- 04.99	△	->12.1998	170 128 =HD			
	10.94- 04.99			802 261 ⊕(x2)			
	07.95- 04.99			⊕ 802 061 ⊗ 801 016 900 001			
2.0, 79 kW	08.95- 04.96	ST	09.1994->	290 952 =	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD	
		△	09.1994->	170 128 =HD			170 791
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			170 919 =HD *
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			170 792 802 377 ⊕(x2) 900 078
2.0, 85 kW	07.93- 04.99	ST	->08.1994	115 158	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	170 793 =HD	
			09.1994->	170 128 =HD			170 791
			->Chass. 1H-SW062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			170 919 =HD *
			Chass. 1H-SW062539->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			170 792 802 377 ⊕(x2) 900 078
			900 001				



VOLKSWAGEN

GOLF III Variant (1H5) 07.93 - 04.99

1.9 SDI 1.9 TDI, 81 kW	07.95- 04.99 04.96- 04.99	ST	🔧	290 952 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 170 791	⊖	170 793 =HD	
		△	🔧	170 128 =HD			⊖	170 791	
			🔧	802 261 ⊕(x2)				⊖	170 919 =HD
			🔧	⊖ 802 061					*
			🔧	⊖ 801 016					
		🔧	900 001	△			⊖	170 792	
							⊖	802 377 ⊕(x2)	
							🔧	900 078	

GOLF IV (1J1) 08.97 - 06.05

1.4 16V 1.6, 74 kW	08.97- 06.05 08.97- 05.04	ST	🔧	315 087	ST		⊖	556 268 =
			🔧	200 954 =HD	SP		⊖	556 271 =
1.6, 75 kW 1.6 16V	08.00- 06.05 02.00- 06.05	SP	🔧	315 087			⊖	802 535 ⊕(x2)
			🔧	200 954 =HD		(254): rund / Round	🔧	900 064
1.6, 78 kW 1.6 FSI	08.03- 06.05 01.02- 06.05	△	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
1.8 1.8 T	08.97- 06.05 08.97- 06.05		🔧	802 270 ⊕(x2)				
			🔧	⊖ 802 070				
2.0 2.3 V5, 110 kW	07.98- 05.04 08.97- 10.00		🔧	⊖ 801 016				
			🔧	900 042				
2.3 V5, 125 kW 1.9 SDI	10.00- 06.05 08.97- 06.05							
1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 74 kW	10.97- 05.04 09.00- 06.05							
1.9 TDI, 81 kW 1.9 TDI, 85 kW	08.97- 05.04 12.98- 06.01							
1.9 TDI, 96 kW 1.9 TDI, 110 kW	11.00- 06.05 05.00- 06.05							
1.8 4motion 2.0 4motion	05.98- 06.05 10.00- 06.05	ST ->Chass. 1J-X-800 000	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
2.3 V5 4motion, 110 kW 2.3 V5 4motion, 125 kW	12.98- 10.00 10.00- 06.05	SP ->Chass. 1J-X-800 000	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
2.8 V6 4motion 1.9 TDI 4motion, 66 kW	03.99- 06.05 07.98- 04.02	△ ->Chass. 1J-X-800 000	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
1.9 TDI 4motion, 74 kW 1.9 TDI 4motion, 85 kW	09.00- 06.05 09.99- 06.01		🔧	802 270 ⊕(x2)				
			🔧	⊖ 802 070				
1.9 TDI 4motion, 96 kW 1.9 TDI 4motion, 110 kW	11.00- 06.05 02.00- 06.05		🔧	⊖ 801 016				
			🔧	900 042				
1.8 T GTI	08.01- 06.05	ST	🔧	315 087	ST		⊖	556 268 =
			🔧	200 954 =HD	SP		⊖	556 271 =
		SP	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
		△	🔧	315 087				
			🔧	200 954 =HD				
			🔧	802 270 ⊕(x2)				
			🔧	⊖ 802 070				
			🔧	⊖ 801 016				
			🔧	900 042				
2.0 Bi-Fuel	05.02-		🔧	802 270 ⊕(x2)			⊖	802 535 ⊕(x2)
			🔧	⊖ 802 070				
			🔧	⊖ 801 016				
3.2 R32 4motion	09.02- 06.05		🔧	802 270 ⊕(x2)				
			🔧	⊖ 802 070				
			🔧	⊖ 801 016				



VOLKSWAGEN

GOLF IV Cabriolet (1E7) 06.98 - 06.02					
1.6	06.98- 06.02	ST	170 128 =HD	ST	105 739
1.8, 55 kW	06.98- 06.02		802 261 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
1.8, 66 kW	06.98- 06.02		802 061		900 007
2.0	06.98- 06.02		801 016		
1.9 TDI, 66 kW	06.98- 06.02		900 001		
1.9 TDI, 81 kW	06.98- 06.02				

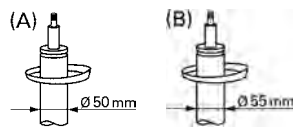
GOLF IV Variant (1J5) 05.99 - 06.06					
1.4 16V	05.99- 06.06	ST	315 087	ST	556 273 =
1.6, 74 kW	05.99- 04.02		200 954 =HD		556 271 =HD
1.6, 75 kW	08.00- 06.06	SP	315 087		802 535 ⊕(x2)
1.6 16V	02.00- 06.06		200 954 =HD	(254): rund / Round	900 064
1.6 FSI	01.02- 06.06	△	315 087		
1.6 FSi	10.03- 07.04		200 954 =HD		
1.8 T	05.00- 06.06				
2.0	05.99- 06.06		802 270 ⊕(x2)		
2.0 Bi-Fuel	02.02- 06.06		802 070		
2.3 V5, 110 kW	05.99- 06.06		801 016		
2.3 V5, 125 kW	10.00- 06.06		900 042		
1.9 SDI	05.99- 06.06				
1.9 TDI, 66 kW	05.99- 05.06				
1.9 TDI, 74 kW	09.00- 06.06				
1.9 TDI, 81 kW	05.99- 06.01				
1.9 TDI, 85 kW	08.99- 06.01				
1.9 TDI, 96 kW	11.00- 06.06				
1.8 4motion	05.99- 06.06		802 270 ⊕(x2)		
2.0 4motion	10.00- 06.06		802 070		
2.3 V5 4motion, 110 kW	05.99- 06.06		801 016		
2.3 V5 4motion, 125 kW	10.00- 06.06				
2.8 V6 4motion	05.99- 06.06				
1.9 TDI, 110 kW	06.01- 06.06				
1.9 TDI 4motion, 66 kW	05.99- 04.02				
1.9 TDI 4motion, 74 kW	09.00- 06.06				
1.9 TDI 4motion, 85 kW	05.99- 06.01				
1.9 TDI 4motion, 96 kW	11.00- 06.06				



VOLKSWAGEN

GOLF V (1K1) 10.03 - 02.09

1.0, 48 kW	08.05- 11.08	ST	->Chass. 1K-7-100 000 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	310 950 =	311 009 =HD
1.0, 53 kW	10.05- 11.08					(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
1.4 16V, 55 kW	10.03- 05.06					(254): rund / Round	900 064
1.4 16V, 59 kW	05.06- 11.08						
1.4 FSI	10.03- 07.06						
1.4 TSI, 90 kW	05.07- 11.08						
1.4 TSI, 103 kW	05.06- 11.08						
1.4 TSI, 125 kW	11.05- 11.08						
1.6, 67 kW	08.05- 11.08						
1.6 FSI, 74 kW	02.06- 11.08						
1.6, 75 kW	01.04- 11.08						
1.6 FSI, 85 kW	10.03- 07.08						
1.8	08.05- 11.08						
2.0	08.06- 11.08						
2.0 FSI	01.04- 11.08						
1.9 SDI	12.05- 11.08						
1.9 TDI, 66 kW	05.04- 11.08						
1.9 TDI, 77 kW	10.03- 11.08						
2.0 SDI	01.04- 11.08						
2.0 TDI, 100 kW	10.03- 11.08						
2.0 TDI, 103 kW	12.04- 11.08						
2.0 TDI 16V	10.03- 11.08						
2.0 TDI, 125 kW	11.05- 11.08						



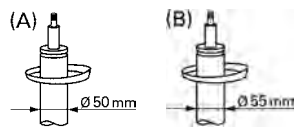
1.8 Hybrid	08.05- 11.08	ST		900 136	ST	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
		SP		900 105		(254): rund / Round	900 064
				802 417 ⊕(x2)	SP	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
				802 321		(254): rund / Round	900 140
				801 038	△	->Chass. 1K-6-020 000 (254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
						Chass. 1K-6-020 001-> (252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)
						->Chass. 1K-6-020 000 (254): rund / Round	900 064
						Chass. 1K-6-020 001-> (252): oval / Oval	900 119
1.8 GTI	08.06- 11.08			802 417 ⊕(x2)	ST	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
2.5 FSI	06.05- 11.08			802 321	SP	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
3.2	09.05- 11.08			801 038	△	->Chass. 1K-6-020 000 (254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
						Chass. 1K-6-020 001-> (252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)



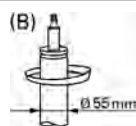
VOLKSWAGEN

GOLF V (1K1) 10.03 - 02.09

2.0 FSI 4motion 1.9 TDI 4motion 2.0 TDI 4motion 2.0 TDI 16V 4motion	08.04- 11.08 08.04- 11.08 08.04- 11.08 08.04- 11.08	ST	->Chass. 1K-7-100 000 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =	ST	○ 310 950 =		
						○ 311 009 =HD		
						(252): oval / Oval	≡ 900 119	
				Chass. 1K-7-100 001-> (12): Achslast [kg] bis / Axle load [kg] to: 815 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =	SP	○ 310 950 =	
							○ 311 009 =HD	
						(252): oval / Oval	≡ 900 137	
				Chass. 1K-7-100 001-> (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 816 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 053 =		(252): oval / Oval	⊗ 802 339 ⊕(x2)
				(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =			
					≡ 900 136			
		SP	->Chass. 1K-7-100 000 (12): Achslast [kg] bis / Axle load [kg] to: 755 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =				
			->Chass. 1K-7-100 000 (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 756 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 053 =				
			Chass. 1K-7-100 001-> (12): Achslast [kg] bis / Axle load [kg] to: 720 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =				
			Chass. 1K-7-100 001-> (11): Achslast [kg] ab / Axle load [kg] from: 721 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 053 =				
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =				
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =				
				⊗ 802 417 ⊕(x2)				
				⊗ 802 321				
				⊗ 801 038				



2.0 GTI, 147 kW 2.0 GTI, 169 kW	10.04- 02.09 09.06- 12.08	ST		≡ 900 105	ST	○ 310 950 =		
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 013 =		(254): rund / Round	⊗ 802 340 ⊕(x2)	
						(254): rund / Round	≡ 900 140	
					⊗ 802 417 ⊕(x2)	SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 950	○ 400 051 =HD
					⊗ 802 321			○ 310 950 =
			⊗ 801 038			(254): rund / Round	⊗ 802 340 ⊕(x2)	
					△	->Chass. 1K-6-020 000	⊗ 802 340 ⊕(x2)	
						(254): rund / Round		
						Chass. 1K-6-020 001->	⊗ 802 339 ⊕(x2)	
						(252): oval / Oval		



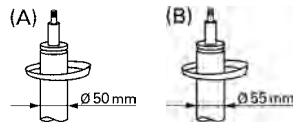
3.2 R32 4motion, 177 kW	01.04- 11.08			⊗ 802 417 ⊕(x2)		(252): oval / Oval	⊗ 802 339 ⊕(x2)
				⊗ 802 321			
				⊗ 801 038			



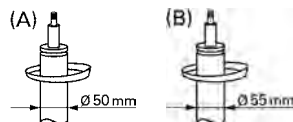
VOLKSWAGEN

GOLF V (1K1)		10.03 - 02.09	
3.2 R32 4motion, 184 kW	11.05- 11.08	802 417 $\oplus(x2)$ 802 321 801 038	(252): oval / Oval 802 339 $\oplus(x2)$ (252): oval / Oval 900 137

GOLF V Variant (1K5)		06.07 - 07.09	
1.4	06.07 - 07.09	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) 312 267 =	ST 310 950 = (252): oval / Oval 900 119
1.4 TSI, 90 kW	06.07 - 07.09	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 312 615 =	SP 312 617 = (252): oval / Oval 802 339 $\oplus(x2)$
1.4 TSI, 103 kW	06.07 - 07.09		
1.4 TSI, 118 kW	07.08 - 07.09	900 136	
1.4 TSI, 125 kW	06.07 - 07.09	SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) 312 267 =	
1.6	06.07 - 07.09	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 312 615 =	
2.0	06.07 - 07.09		
1.9 TDI	06.07 - 07.09	900 105	
2.0 TDI, 100 kW	06.07 - 07.09		
2.0 TDI, 103 kW	06.07 - 07.09	802 417 $\oplus(x2)$ 802 321 801 038	
2.0 TDI 16V	06.07 - 07.09		



2.5	01.08- 07.09	802 417 $\oplus(x2)$ 802 321 801 038	
1.9 TDI 4motion 2.0 TDI 4motion	01.08- 07.09	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) 312 267 =	ST 312 617 = (254): rund / Round 802 382 $\oplus(x2)$
	06.07 - 07.09	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 312 615 =	SP 312 617 = (254): rund / Round 802 382 $\oplus(x2)$
		900 136	△ (252): oval / Oval 802 339 $\oplus(x2)$
		SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) 312 267 =	(252): oval / Oval 900 119
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) 312 615 =	
		900 105	
		802 417 $\oplus(x2)$ 802 321 801 038	

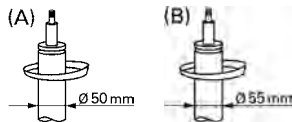




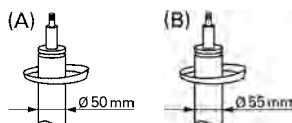
VOLKSWAGEN

GOLF VI (5K1) 10.08 - 11.13

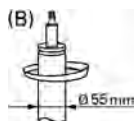
1.2 TSI, 63 kW	05.10 - 11.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	310 950 =
1.2 TSI, 77 kW	11.08 - 11.12					311 009 =HD
1.4	10.08 - 11.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	(254): rund / Round
1.4 TSI, 90 kW	10.08 - 11.12					802 340 ⊕(x2)
1.4 TSI, 118 kW	10.08 - 11.12	SP		900 136	SP	(254): rund / Round
1.6	10.08 - 11.12					310 950 =
1.6 BiFuel	03.09 - 11.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	SP	311 009 =HD
1.6 TDI, 66 kW	02.09 - 11.12					(254): rund / Round
1.6 TDI, 77 kW	02.09 - 11.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	SP	802 340 ⊕(x2)
2.0 TDI, 81 kW	10.08 - 11.12					(254): rund / Round
2.0 TDI, 100 kW	10.08 - 11.12	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	△	(254): rund / Round
2.0 TDI, 103 kW	10.08 - 05.13					802 382 ⊕(x2)
		△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		△	310 950 =
						(252): oval / Oval
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	△	802 339 ⊕(x2)
						(254): rund / Round
		△		900 136	△	802 382 ⊕(x2)
						(252): oval / Oval
		△		900 105	△	900 119
						(254): rund / Round
		△		802 417 ⊕(x2)	△	900 147
						802 321
		△		801 038	△	



1.6 MultiFuel	10.08 - 11.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	310 950 =
1.8 TSI	06.09 - 01.11					311 009 =HD
		ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST	(254): rund / Round
						802 340 ⊕(x2)
		SP		900 136	SP	(254): rund / Round
						310 950 =
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	SP	311 009 =HD
						(254): rund / Round
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	SP	802 340 ⊕(x2)
						(254): rund / Round
		SP		900 105	SP	900 140
						(254): rund / Round
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	△	802 382 ⊕(x2)
						(254): rund / Round
		△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		△	310 950 =
						(254): rund / Round
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	△	802 382 ⊕(x2)
						(252): oval / Oval
		△		900 136	△	900 119
						(254): rund / Round
		△		802 417 ⊕(x2)	△	900 147
						802 321
		△		801 038	△	



2.0 GTI, 147 kW	06.09 - 11.13	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 013 =	ST	(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico
						802 340 ⊕(x2)
		SP		900 105	SP	(254): rund / Round
						900 064
		SP		802 417 ⊕(x2)	SP	(254): rund / Round
						310 950 =
		SP		802 321	SP	(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico
						802 340 ⊕(x2)
		SP		801 038	SP	(254): rund / Round
						900 140
		SP			SP	(254): rund / Round
						802 382 ⊕(x2)

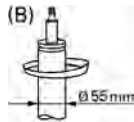




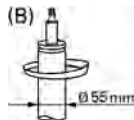
VOLKSWAGEN

GOLF VI (5K1) 10.08 - 11.13

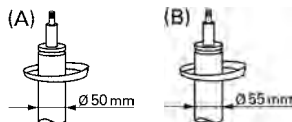
2.0 GTi, 155 kW	04.09- 11.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 013 =	ST	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)	
				900 105		SP	(254): rund / Round	900 064
			△	900 136			310 950 =	
			802 417 ⊕(x2)	SP	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)		
			802 321		(254): rund / Round	900 140		
			801 038		⊕f (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)		
		△	(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)				



2.0 GTi, 173 kW	05.11- 11.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 013 =	ST	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)	
				900 105		SP	(254): rund / Round	900 064
			△	900 136			310 950 =	
			802 417 ⊕(x2)	SP	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)		
			802 321		(254): rund / Round	900 140		
			801 038		⊕f (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)		



2.0 R 4motion, 188 kW	11.09- 11.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			311 009 =HD		
				900 136		(252): oval / Oval	900 119		
						(254): rund / Round	900 147		
			SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)		312 267 =	SP		310 950 =
				(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)		311 863 =			311 009 =HD
			900 105	(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)				
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 =	△	(252): oval / Oval	900 137		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =		(254): rund / Round	900 148		
				900 136		⊕f (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)		
			802 417 ⊕(x2)			(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 950 =		
			802 321			(252): oval / Oval	900 119		
	801 038			(254): rund / Round	900 147				

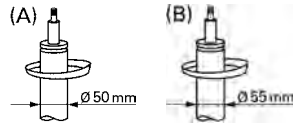




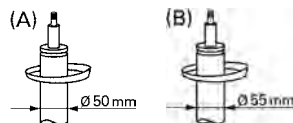
VOLKSWAGEN

GOLF VI (5K1) 10.08 - 11.13

2.0 R 4motion, 195 kW 2.0 R 4motion, 199 kW	11.09- 05.11 11.09- 11.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	ST	(252): oval / Oval	900 119		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 =		SP	(254): rund / Round	900 147	
				900 136			(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)	
				900 105			(252): oval / Oval	900 137	
				312 267 =			(254): rund / Round	900 148	
				311 863 =			⊗/	(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
				312 267 =			△	(252): oval / Oval	900 119
				311 863 =				(254): rund / Round	900 147
				900 136					
				802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038					



2.5 FSI	07.09- 05.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		310 950 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			311 009 =HD	
				900 136			(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico	802 340 ⊕(x2)
				900 105			(254): rund / Round	
				312 267 =			(254): rund / Round	900 064
				311 863 =			SP	310 950 =
				311 863 =				311 009 =HD
				900 105			(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico	802 340 ⊕(x2)
				311 863 =			(254): rund / Round	900 140
				312 267 =			⊗/	(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico
	900 136			(254): rund / Round				
	802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038		△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 950 =			
				(77): Länderausführung: Mexico / Country Version: Mexico	802 382 ⊕(x2)			
				(254): rund / Round				
				(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)			
				(252): oval / Oval	900 119			
				(254): rund / Round	900 147			

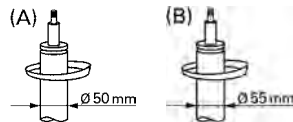




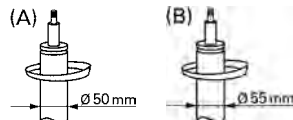
VOLKSWAGEN

GOLF VI (5K1) 10.08 - 11.13

2.0 TDI 4motion 05.09- 11.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST		1/0	310 950 =				
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =				311 009 =HD				
			900 136				(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)			
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)				312 267 =	SP	1/0	(252): oval / Oval	900 119
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)				311 863 =			(254): rund / Round	900 147
							900 105				
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				311 863 =	△	1/0	(252): oval / Oval	310 950 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)				312 267 =				311 009 =HD
							900 136			(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)
							802 417 ⊕(x2)			(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
		802 321			(252): oval / Oval	900 137					
		801 038			(254): rund / Round	900 148					
					(252): oval / Oval	802 382 ⊕(x2)					
					(252): oval / Oval	310 950 =					
					(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)					
					(254): rund / Round	900 119					
					(254): rund / Round	900 147					

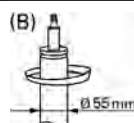


2.0 TDI, 125 kW 04.09- 11.12	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST		1/0	(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)			
			900 105				(254): rund / Round	900 064			
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)				312 267 =	SP	1/0	(254): rund / Round	310 950 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)				311 863 =			(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
							900 136			(254): rund / Round	900 140
							802 417 ⊕(x2)	△	1/0	(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
							802 321			(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)
							801 038				



GOLF VI Cabriolet / Convertible (517) 03.11 -

1.2 TSI 1.4 TSI, 90 kW 1.4 TSI, 118 kW 2.0 GTI 1.6 TDI 2.0 TDI, 103 kW	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST		1/0	->05.2011	310 950 =			
			802 417 ⊕(x2)				(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)			
			802 321				(254): rund / Round	900 064			
			801 038				SP	->05.2011	1/0	(254): rund / Round	310 950 =
			900 136							(254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)							311 863 =	(254): rund / Round
							802 417 ⊕(x2)	△	1/0	(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
							802 321				
							801 038				
								900 105			





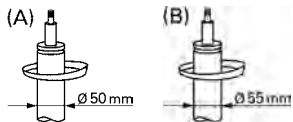
VOLKSWAGEN

GOLF VI Cabriolet / Convertible (517) 03.11 -

1.2 TSI 16V 2.0 TSI 2.0 TDI, 110 kW	11.13- 11.13- 11.13-	ST	⊕ 802 417 ⊕(x2)	ST (254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
			⊕ 802 321 ⊗ 801 038	(254): rund / Round	≡ 900 064
		SP	⊕ 802 417 ⊕(x2)	SP (254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
			⊕ 802 321 ⊗ 801 038	(254): rund / Round	≡ 900 140
			≡ 900 136	⊕ 802 382 ⊕(x2)	
2.0 R	01.13-	ST	⊕ 802 417 ⊕(x2)	ST ->05.2011	⊕ 310 950 =
			⊕ 802 321 ⊗ 801 038	(254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
		SP	⊕ 802 417 ⊕(x2)	SP ->05.2011	⊕ 310 950 =
			⊕ 802 321 ⊗ 801 038	(254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
			≡ 900 136	≡ 900 140	
			≡ 900 105	⊕ 802 382 ⊕(x2)	

GOLF VI Variant (AJ5) 07.09 - 07.13

1.2 TSI, 63 kW 1.6 MultiFuel 2.0 TSI 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 100 kW	07.10- 07.13 07.10- 07.13 07.09- 07.13 01.10- 07.13 07.09- 07.13	ST	->03.2011	ST ->03.2012	⊕ 310 950 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	->03.2012	⊕ 400 051 =HD	
			->03.2011	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 950		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	(254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)	
					(252): oval / Oval	≡ 900 119
					(254): rund / Round	≡ 900 147

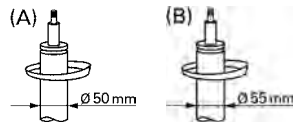




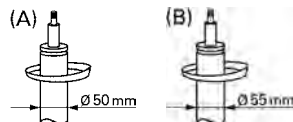
VOLKSWAGEN

GOLF VI Variant (AJ5) 07.09 - 07.13

1.2 TSI, 77 kW 1.4 1.4 TSI, 90 kW 1.4 TSI, 118 kW 1.6 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW 2.0 TDI 16V	07.09- 07.13 07.09- 07.13 07.09- 07.13 07.09- 07.13 12.09- 07.13 07.09- 07.13 07.09- 07.13	ST	->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	->03.2012	310 950 =
			->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	312 615 =		->03.2012 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 950	400 051 =HD
			04.2011-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
				900 136		(252): oval / Oval	900 119
			SP ->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =		(254): rund / Round	900 147
			->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	312 615 =		SP ->03.2012	312 617 =
			04.2011-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
				900 105		(252): oval / Oval	900 137
			△ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 313 053 =		(254): rund / Round	900 148
				802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038		(252): oval / Oval	802 382 ⊕(x2) 900 119 900 147 802 339 ⊕(x2)



2.5	07.09- 07.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 310 950	400 051 =HD
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 = 312 615 =			310 950 =
				900 136		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
			SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =		(252): oval / Oval	900 119
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 = 312 615 =		(254): rund / Round	900 147
				900 105		SP	312 617 =
			△ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 313 053 =		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
				802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038		(252): oval / Oval	900 137
						(254): rund / Round	900 148
						(254): oval / Oval	802 382 ⊕(x2) 900 119 900 147

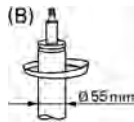




VOLKSWAGEN

GOLF VI Variant (AJ5) 07.09 - 07.13

1.6 TDI 4motion	07.09- 07.13	ST	->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	312 615 =	ST	->03.2012	312 617 =
			04.2011-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		SP	->03.2012
		SP	->03.2011 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	312 615 =	△	(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
			04.2011-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		(254): rund / Round	900 147
		△	04.2011-> (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =		(254): rund / Round	900 148
				900 136		(252): oval / Oval	802 339 ⊕(x2)
				900 105		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
				802 417 ⊕(x2)		(252): oval / Oval	900 119
				802 321		(254): rund / Round	900 147
				801 038			





VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1)		08.12 -		
1.2 TSI, 63 kW	08.12-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (134): für / for: Blue Motion (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (134): für / for: BlueMotion (207): nicht für / not for: BlueMotion SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 900 348 900 347 SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 900 348 900 348 803 024 (x2) 802 696 801 051 ST (230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (134): für / for: Blue Motion (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension SP (230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension 900 357 900 356 900 358 315 910 = 315 910 = 315 911 = 900 348 900 347 315 910 = 315 911 = 900 348 900 348 803 024 (x2) 802 696 801 051 315 912 = 315 913 = 803 009 (x2) 803 010 (x2) 900 357 900 359 900 360	315 910 = 315 910 = 315 911 = 900 348 900 347 315 910 = 315 911 = 900 348 900 348 803 024 (x2) 802 696 801 051 315 912 = 315 913 = 803 009 (x2) 803 010 (x2) 900 357 900 356 900 358 315 912 = 315 913 = 803 009 (x2) 803 010 (x2) 900 357 900 359 900 360	
1.2 TSI, 77 kW	11.12-			315 912 =
1.2 TSI, 81 kW	04.14-			315 912 =
1.4 TSI, 90 kW	11.12-			315 912 =
1.4 TSI, 92 kW	05.14-			315 913 =
1.4 TSI, 103 kW	11.12-			803 009 (x2)
1.4 TSI, 110 kW	05.14-			315 913 =
1.6 TDI, 66 kW	04.13-			803 010 (x2)
1.6 TDI, 77 kW	08.12-			900 357
1.6 TDI, 81 kW	01.13-			900 356
2.0 TDI, 81 kW	11.12-			900 358
2.0 TDI, 105 kW	08.12-			315 912 =
2.0 TDI, 110 kW	11.12-			315 913 =
				803 009 (x2)
			803 010 (x2)	
			900 357	
			900 359	
			900 360	



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1) 08.12 -

					<p>Q suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p> <p>⊕ 900 361</p>
					<p>△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p> <p>⊕ 803 010 ⊕(x2)</p>
					<p>⊕ (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension</p> <p>⊕ 900 358</p>
1.4 TGI CNG 1.4 TSI MultiFuel	06.13- 04.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⊕ 315 910 =	ST (134): für / for: Blue Motion (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
			(134): für / for: Blue Motion (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⊕ 315 910 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	⊕ 315 911 =	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm
			(134): für / for: BlueMotion	⊕ 900 348	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
			(207): nicht für / not for: BlueMotion	⊕ 900 347	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	⊕ 315 910 =	⊕ 900 358
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	⊕ 315 911 =	⊕ 900 358
				⊕ 900 348	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
				⊕ 900 348	
		Q		⊕ 315 910 =	SP (230): nicht für Multi-link Achse / not for multi-link axle (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 315 910 =	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
				⊕ 900 355	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm
				⊕ 803 024 ⊕(x2)	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
				⊕ 802 696	
				⊕ 801 051	⊕ 900 359
					Q (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
					⊕ 900 360
					⊕ 900 361
					△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
					⊕ 803 010 ⊕(x2)
					⊕ 900 358



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1)		08.12 -		
1.4 GTE Hybrid	05.14-		803 024 (x2) 802 696 801 051	ST (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension 315 913 =
			803 009 (x2) (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	803 010 (x2) (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm
			900 357 (134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 356 (207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
			900 358 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	803 009 (x2) (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm
			803 010 (x2) (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	900 357 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension
			900 360 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 360 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension
			803 010 (x2) (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	900 358 (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1) 08.12 -

2.0 GTI, 155 kW	11.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =	ST	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	315 913 =
				900 347		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 009 ⊕(x2)
				900 350		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2	
				803 024 ⊕(x2)		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
				802 696		(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	
				801 051		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
						(134): für / for: Blue Motion	900 357
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
						(207): nicht für / not for: Blue Motion	900 356
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
						(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
		SP	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 009 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2				
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm				
			(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
			(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	900 357			
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
		⊕/	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360			
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 361			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
		△	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
			(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1)		08.12 -					
2.0 GTI, 162 kW 2.0 GTI, 169 kW 2.0 GTD	04.13- 04.13- 04.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	315 911 =	ST	(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	315 913 =
				900 347		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 009 ⊕(x2)
			SP	900 348		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2	
			⊗	900 350		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
				803 024 ⊕(x2)		(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	
				802 696		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
				801 051		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
						(134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	900 357
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
						(207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	900 356
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
						(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
		SP	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 009 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2				
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm				
			(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
			(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009	900 357			
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
		⊗	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360			
			(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 361			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				
		△	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)			
			(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2				
			(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm				
			(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358			
			(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension				







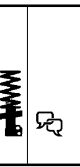






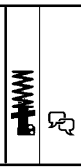







VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1) 08.12 -

2.0 R 4motion, 206 kW	11.13-			900 350 803 024 (x2) 802 696 801 051		ST (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	315 913 = 803 009 (x2)
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010 (x2)
						(134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 357
						(207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 356
						SP (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	803 009 (x2)
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010 (x2)
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 357
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	900 360
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	900 361
						△ (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	803 010 (x2)
(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	900 358						



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1)		08.12 -							
2.0 R 4motion, 221 kW	11.13-								
									
									



VOLKSWAGEN

GOLF VII (5G1, BE1) 08.12 -

1.6 TDI 4motion, 77 kW 1.6 TDI 4motion, 81 kW 2.0 TDI 4motion	11.12- 01.13- 11.12-	ST SP ⚡ △	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏	315 910 =	ST (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 009 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension ⚡ △	⊖	315 913 =
			(134): für / for: Blue Motion	📏	315 910 =		⊕	803 009 ⊕(x2)
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏	315 911 =			
			(134): für / for: BlueMotion	📏	900 348			
			(207): nicht für / not for: BlueMotion	📏	900 347			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	📏	315 910 =		⊕	803 010 ⊕(x2)
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55	📏	315 911 =			
				📏	900 348			
				📏	900 348			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	315 910 =		📏	900 357
				📏	900 355			
				⊕	803 024 ⊕(x2)			
				⊕	802 696			
				⚙️	801 051			
							⊕	900 356
							📏	900 358
							⊕	803 009 ⊕(x2)
							⊕	803 010 ⊕(x2)
							📏	900 357
							📏	900 359
			📏	900 360				
			📏	900 361				
			⊕	803 010 ⊕(x2)				
			📏	900 358				



VOLKSWAGEN

GOLF VII Kombi / Estate (BA5) 04.13 -

1.2 TSI, 63 kW	05.13-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =	ST	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
1.2 TSI, 77 kW	05.13-		(134): für / for: Blue Motion	315 910 =		(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
1.2 TSI, 81 kW	04.14-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	900 350		(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
1.4 TGI CNG	09.13-		(134): für / for: Blue Motion	900 354		(207): nicht für / not for: Blue Motion	900 358
1.4 TSI, 90 kW	05.13-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	315 910 =		(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
1.4 TSI MultiFuel, 90 kW	04.13-			900 350		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
1.4 TSI, 103 kW	05.13-	⊗		803 024 ⊕(x2)		(134): für / for: Blue Motion	900 360
1.4 TSI, 110 kW	05.14-			900 348		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	
1.6 TDI, 66 kW	05.13-	⊗		802 696	SP	(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
1.6 TDI, 77 kW	05.13-			801 051		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
1.6 TDI 4motion, 77 kW	05.13-					(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
1.6 TDI, 81 kW	05.13-					(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	
1.6 TDI 4motion, 81 kW	05.13-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360
2.0 TDI, 81 kW	05.13-					(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
2.0 TDI, 110 kW	04.13-					(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 359
2.0 TDI 4motion	04.13-					(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 360
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	
						(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 361
						(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	
		△				(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	803 010 ⊕(x2)
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2	
				(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010	900 358
				(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	



VOLKSWAGEN

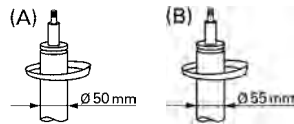
GOLF VII Kombi / Estate (BA5) 04.13 -

1.4 TSI, 92 kW 1.4 TSI MultiFuel, 92 kW	05.14- 05.14-	ST	(134): für / for: Blue Motion	≡	900 350	ST	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊙	803 010	⊕(x2)		
			(207): nicht für / not for: Blue Motion	≡	900 354		(207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡	900 358			
			SP	≡	900 350		SP	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊙	803 010	⊕(x2)	
			⊗	≡	900 348		⊗	≡	900 359			
				⊙	803 024		⊕(x2)	⊙	803 010	⊕(x2)		
				⊙	802 696				≡	900 358		
				⊗	801 051			△	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⊙	803 010	⊕(x2)
										≡	900 358	
										≡	900 360	
										SP	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	≡
1.6	05.14-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	≡	315 910 =	ST	(207): nicht für / not for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡	900 358			
			(134): für / for: Blue Motion	≡	315 910 =		(134): für / for: Blue Motion (241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	≡	900 360			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	≡	315 910 =		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	≡	900 360			
			(134): für / for: Blue Motion	≡	900 350		(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡	900 359			
			(207): nicht für / not for: Blue Motion	≡	900 354		⊗	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	≡	900 360		
			SP	≡	900 350		⊗	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension	≡	900 361		
				≡	900 350			△	(241): nur in Verbindung mit / only in connection with: 803 010 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	≡	900 358	
			⊗	≡	900 348					≡	900 358	
				⊙	803 024		⊕(x2)			≡	900 360	
				⊙	802 696					≡	900 361	
	⊗	801 051				≡	900 358					



VOLKSWAGEN

GOLF PLUS (5M1, 521)		01.05 - 12.13					
1.2 TSI, 63 kW	05.10- 12.13	ST	(207): nicht für / not for: CrossGolf (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =	ST	(207): nicht für / not for: CrossGolf	∅ 310 950 =
1.2 TSI, 77 kW	11.09- 12.13					∅ 311 009 =HD	
1.4 16V, 55 kW	01.05- 11.06	ST	(207): nicht für / not for: CrossGolf (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =	SP	(254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
1.4 16V, 59 kW	05.06- 12.13					≡ 900 064	
1.4 FSI	07.05- 11.06	SP		≡ 900 136	SP	(254): rund / Round	∅ 313 251 =
1.4 TSI, 90 kW	06.07- 12.13						
1.4 TSI, 103 kW	05.06- 06.08	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =	△	(254): rund / Round	⊕ 802 340 ⊕(x2)
1.4 TSI, 118 kW	06.08- 12.13						
1.4 TSI, 125 kW	05.06- 06.08	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 311 863 =	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 310 950 =
1.6	05.05- 12.13						
1.6 BiFuel	05.09- 12.13	△		≡ 900 105	△	->Chass. 1K-6-505 000	⊕ 802 340 ⊕(x2)
1.6 MultiFuel	11.07- 12.13						
1.6 FSI	01.05- 05.08	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	≡ 312 267 =	△	(254): rund / Round	⊕ 802 339 ⊕(x2)
2.0 FSI	05.05- 06.08						
1.6 TDI, 66 kW	02.09- 12.13	△		⊕ 802 417 ⊕(x2)	△	Chass. 1K-6-505 001->	⊕ 802 382 ⊕(x2)
1.6 TDI, 77 kW	03.09- 12.13					⊕ 802 321	
1.9 TDI, 66 kW	05.05- 12.08	△		⊕ 801 038	△	(252): oval / Oval	
1.9 TDI, 77 kW	01.05- 01.09						
2.0 TDI, 81 kW	01.09- 12.13	△			△	->Chass. 1K-6-505 000	≡ 900 064
2.0 TDI, 96 kW	05.05- 05.07						
2.0 TDI, 100 kW	05.05- 12.13	△			△	(254): rund / Round	
2.0 TDI, 103 kW	12.05- 05.11						
2.0 TDI 16V	01.05- 12.13	△			△	Chass. 1K-6-505 001->	≡ 900 119
		△			△	(252): oval / Oval	
		△			△	Chass. 1K-6-505 001->	≡ 900 202
		△			△	(254): rund / Round	





VOLKSWAGEN

GOLF SPORTSVAN (AM1) 02.14 -

1.2 TSI, 63 kW 1.2 TSI, 81 kW 1.4 TSI, 92 kW 1.4 TSI, 110 kW 1.6 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 110 kW	05.14-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =	ST	05.2014->	⚙️	315 913 =
	04.14-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =		(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension		
	04.14-	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50	🔧	315 910 =		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)
	02.14-						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2		
	05.14-						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension		
	02.14-				⊕ 803 024 ⊕(x2)		(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm		
	02.14-				⊕ 802 696		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)
	05.14-				🔧 801 051		(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions		
	02.14-						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2		
							(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⚙️	315 913 =
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 009 ⊕(x2)	
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2			
						(131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension			
						(52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm			
						(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊕	803 010 ⊕(x2)	
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions			
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2			
						(132): Vier-Lenkerachse / four-link suspension	⚙️	315 913 =	
						(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions	⊕	803 010 ⊕(x2)	
						(29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2			
						(53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm			



VOLKSWAGEN

GOLF SPORTSVAN (AM1) 02.14 -

1.4 TSI MultiFuel	04.14-		⊕ 803 024 ⊕(x2)	ST	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	⊕ 803 009 ⊕(x2)
			⊕ 802 696			⊕ 803 010 ⊕(x2)
			⊕ 801 051			
				SP	(1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 11,2 (131): Verbundlenkerachse / twist-beam suspension (52): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 56,0 mm / Housing Diameter for Bumper: 56,0 mm	⊕ 803 009 ⊕(x2)
						⊕ 803 010 ⊕(x2)
				△	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (1): Abmessungen beachten / Observe dimensions (29): Durchmesser Aufnahme [mm] / Support plate diameter [mm]: 10,2 (53): Gehäusedurchmesser für Druckanschlag: 60,5 mm / Housing Diameter for Bumper: 60,5 mm	⊕ 803 010 ⊕(x2)

JETTA I (16) 08.78 - 12.87

1.1	08.78- 02.84	ST		⊕ 100 474	ST	⊕ 101 616
1.3, 44 kW	08.79- 02.84			⊕ 100 229 HD●		⊕ 105 741 HD●
1.5, 51 kW	08.78- 02.84	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	⊕ 802 045 ⊕(x2)		⊕ 802 377 ⊕(x2)
1.6, 63 kW	08.78- 02.84			⊕ 900 001		⊕ 900 006
1.6 GLI	08.78- 07.82					
1.5 D	08.78- 07.80					
1.6 D	08.80- 02.84					
1.3, 40 kW	08.83- 07.85	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	⊕ 802 045 ⊕(x2)		⊕ 802 377 ⊕(x2)
1.3, 43 kW	08.82- 02.84					
1.5, 48 kW	08.79- 07.80					
1.6, 55 kW	08.83- 07.85					
1.6, 55 kW	08.81- 07.83					
1.8, 66 kW	08.83- 07.85					
1.8, 82 kW	12.83- 07.85					
1.6 D	08.83- 07.85					
1.3, 43 kW	08.83- 07.85	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕	⊕ 802 045 ⊕(x2)		



VOLKSWAGEN

JETTA I (16) 08.78 - 12.87

1.8, 82 kW	08.82- 02.84	ST		100 229 HD	ST	105 741 HD
1.6 TD	03.82- 02.84		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
				900 001		900 006

JETTA II (19E, 1G2, 165) 08.83 - 12.92

1.3, 40 kW	01.84- 06.87	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST	105 740
1.3 KAT	06.87- 12.91					105 739 HD●
1.3, 43 kW	01.84- 10.86		(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517	100 759 =HD	△	170 216
1.6, 51 kW	10.86- 10.91		(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut			802 377 ⊕(x2)
1.6, 53 kW	03.86- 10.91					900 007
1.6, 55 kW	01.84- 07.92					
1.8, 62 kW	08.86- 01.90					
1.8, 66 kW	08.84- 10.91			115 158		
1.8 KAT, 66 kW	08.87- 10.91		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
1.8, 79 kW	08.85- 10.87					
1.8 KAT, 79 kW	01.87- 10.91			900 001		
1.8, 82 kW	01.84- 10.91					
1.6 D	01.84- 10.91					
1.6 TD, 51 kW	01.84- 10.91					
1.6 TD, 59 kW	04.89- 10.91					
1.8 Syncro, 66 kW	08.87- 12.88	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST	105 765
1.8 Syncro, 72 kW	08.88- 07.91					802 377 ⊕(x2)
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517	100 759 =HD		
			(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut			
				115 158		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
				900 001		
1.8 16V, 95 kW	08.86- 10.91	ST	05.1987-> (134): für / for: GTX (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD	ST	05.1987-> (134): für / for: GTX
						802 377 ⊕(x2)
						900 007
			05.1987-> (134): für / for: GTX (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517		
				115 158		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
				900 001		
1.8 16V, 102 kW	06.87- 12.89	ST	(134): für / for: GTX (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD	ST	(134): für / for: GTX
						802 377 ⊕(x2)
						900 007
			(134): für / for: GTX (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517		
				115 158		
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)		
				900 001		



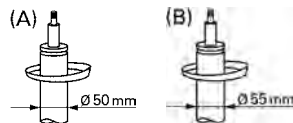
VOLKSWAGEN

JETTA II (19E, 1G2, 165) 08.83 - 12.92

1.8 GT 1.8 GTI	08.86- 12.92 08.83- 07.86	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST		105 739
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD			900 007
				115 158			
				900 001			
1.6 TD, 44 kW	01.90- 10.91	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 517	ST		105 740
			(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	100 759 =HD			105 739 HD●
							170 216
							802 377 ⊕(x2)
							900 007
			10.1989-> (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 047 ⊕(x2)			
				900 001			

JETTA III (1K2) 08.05 - 10.10

1.4 TSI, 90 kW 1.4 TSI, 103 kW 1.4 TSI, 118 kW 1.4 TSI, 125 kW 1.6 1.6 MultiFuel 1.6 FSI 2.0 FSI 2.0 TFSI 2.5 FSI, 110 kW 2.5 FSI, 125 kW 1.6 TDI, 66 kW 1.6 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 16V 2.0 TDI, 125 kW	05.07- 10.10 07.06- 10.10 07.08- 10.10 07.06- 10.10 10.05- 10.10 01.08- 10.10 09.05- 10.10 08.05- 10.10 10.05- 10.10 01.06- 10.10 07.08- 10.10 12.09- 10.10 06.09- 10.10 08.05- 10.10 08.05- 10.10 09.05- 10.10 10.05- 10.10 08.05- 10.10 10.06- 10.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 614 = 312 615 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ->Chass. 1K-7-027 308 (252): oval / Oval Chass. 1K-7-027 309-> (254): rund / Round	312 616 = 312 617 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =			900 119
				900 136			
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	SP	(252): oval / Oval Chass. 1K-7-027 309-> (254): rund / Round	312 617 =
							900 137
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 013 = 312 615 =			
				900 105			
				802 417 ⊕(x2)			
				802 321			
				801 038			



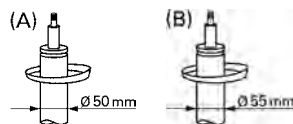
2.0	08.05- 06.08	ST		900 136	ST	->Chass. 1K-7-027 308 (252): oval / Oval Chass. 1K-7-027 309-> (254): rund / Round	900 119
			SP	900 105			900 064
					SP	->Chass. 1K-7-027 308 (252): oval / Oval Chass. 1K-7-027 309-> (254): rund / Round	900 137
							900 140



VOLKSWAGEN

JETTA IV (162, 163) 04.10 -

1.2 TSI 1.4 TSI, 90 kW 1.4 TSI, 118 kW 2.0 2.0 TSI, 147 kW 2.5 FSI 1.6 TDI 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 103 kW	02.11-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 616 = 312 617 = 315 573 =
	05.11-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JC (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JD (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JE (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JF (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JK (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JN (183): für PR-Nummer / for PR number: UB2 (254): rund / Round	802 340 ⊕(x2)
	04.11-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 715 = 312 616 = 312 617 = 315 573 =
	06.10-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 312 615 = 900 136		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
	12.10-	CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	802 340 ⊕(x2)
	04.10-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 313 053 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JC (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JD (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JE (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JF (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JK (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL (183): für PR-Nummer / for PR number: 1JN (183): für PR-Nummer / for PR number: UB2 (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
	02.11-	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 617 =
	10.10-		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 313 053 =		(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
	02.11-			802 417 ⊕(x2) 802 321 801 038			

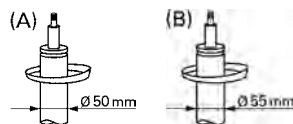




VOLKSWAGEN

JETTA IV (162, 163) 04.10 -

1.4 TSI, 110 kW 1.4 TSI Hybrid 1.6, 77 kW	04.11- 07.14 04.11- 12.11-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 312 267 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 312 616 = 312 617 = 315 573 =	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊕(x2)	
				≡ 900 136		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JC		
			SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 312 267 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JD
				(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JE
			CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 312 267 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JF
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JG			
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JH			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JI			
				SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	∅ 310 715 = 312 616 = 312 617 = 315 573 =	⊕(x2)	
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊕(x2)		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JC			
(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JD								
(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JE								
(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JF								
△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			∅ 312 617 =	⊕(x2)			
	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers			∅ 802 382 =				

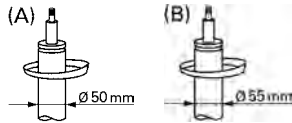




VOLKSWAGEN

JETTA IV (162, 163) 04.10 -

1.6, 63 kW 2.5	03.13- 09.10-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 616 =		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 =		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 715 =	
				312 615 =			312 616 =		
			SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		312 267 =	△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 617 =
				(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		311 863 = 312 615 =			
			CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		312 267 =			
		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		311 863 = 313 053 =					
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	312 267 =					
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 863 = 313 053 =					

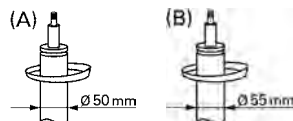




VOLKSWAGEN

JETTA IV (162, 163) 04.10 -

2.0 Total Flex, 85 kW 2.0 Flex 2.0 Total Flex, 147 kW 2.0 TSI, 155 kW	10.10- 10.10- 12.10- 12.12-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	312 616 = 312 617 = 315 573 =
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊕	802 340 ⊕(x2)
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JC	⊕	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JD		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JE		
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 312 615 =		(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JF		
		CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JK			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JN			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(254): rund / Round			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ			
△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(254): rund / Round					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(254): rund / Round					
△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(254): rund / Round					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JJ					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	312 267 =	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JT					
	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	311 863 = 313 053 =	(254): rund / Round					



KAEFER 12.47 - 08.03

1.2 (42005)	01.54- 07.65	ST	⊖	195 431	ST	⊖	315 093 =	
1200 1.2 (11)	01.60- 12.85	ST	->07.1965	⊖	195 431	ST	⊖	315 093 =
				⊖	08.1965->	⊖	313 898	
1300 1.3 1500 1.5 (11)	08.65- 07.70 08.66- 11.73	ST		⊖	313 898	ST	⊖	170 546
						(28): Doppelgelenk HA / Double Joint RA (116): Pendelachse / Swing Axle	⊖	315 093 =



VOLKSWAGEN

KAEFER 12.47 - 08.03

1300 1.3 (11), 29 kW	01.65- 07.70	ST	08.1965->	1/0	313 898	ST	08.1967->	0/0	170 546
							(28): Doppelgelenk HA / Double Joint RA		
							(116): Pendelachse / Swing Axle	0/0	315 093 =
1300 1.3 (11), 32 kW	01.70- 01.73	ST		1/0	313 898	ST	(28): Doppelgelenk HA / Double Joint RA	0/0	170 546
1500 1.6	07.70- 01.73						(116): Pendelachse / Swing Axle	0/0	315 093 =
1600 (Mexico)	05.73- 09.92								
1600 i (Mexico)	10.92- 07.03								
1302 1.2 (11)	08.69- 08.72	ST	08.1970 - Chass. F1333200000	1/0	972 002	ST	08.1970 - Chass. F1333200000	0/0	170 546
1302 1.6 (11)	01.70- 08.72	ST		0/0	313 712				
1302 1.3	08.70- 07.75	ST	->Chass. F1333200000	1/0	972 002	ST	->Chass. F1333200000	0/0	170 546
1302 1.3 (11)	08.70- 08.72	ST		0/0	313 712				
1302 1.6	07.71- 07.74								
1303 1.2 (13)	07.72- 02.76	ST	->Chass. F1333200000	1/0	972 002	ST		0/0	170 546
1303 1.3 (13)	08.72- 07.75		Chass. F1333200001 - Chass. F1342000000	1/0	100 199				
1303 1.6 (13)	08.72- 12.79		Chass. F1342000001->	1/0	100 623				
1303 LS,S 1.6 (13)	08.72- 12.79	ST		0/0	313 712				

KAEFER Cabriolet (15) / Convertible (15) 07.49 - 03.81

1303 1.2	04.75- 12.79	ST	Chass. F1342000001->	1/0	100 623	ST	Chass. F1342000001->	0/0	170 546
1302 1.3	08.70- 07.74	ST		0/0	313 712				
1303 1.3	07.70- 03.81								
1302 1.6	08.70- 07.74								
1303 1.6	08.70- 07.74								
1302,1303 1.6	07.70- 06.79								

KARMANN GHIA Coupe (14, 34) 08.55 - 12.76

1300	01.65- 12.66	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	1/0	313 898	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	0/0	315 093 =
1500, 32 kW	01.66- 12.69	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	0/0	313 898	ST		0/0	315 093 =
			(21): Baumuster / Type: (3)	0/0	428 233				
1500, 40 kW	08.61- 05.70	ST	01.1962->	0/0	428 233	ST		0/0	315 093 =
			(21): Baumuster / Type: (3)						
			01.1966->	1/0	313 898				
			(21): Baumuster / Type: (1)						
1600, 35 kW	07.71- 07.74	ST	(21): Baumuster / Type: (3)	0/0	428 233	ST		0/0	315 093 =
1600, 37 kW	01.70- 12.73								

KARMANN GHIA Cabriolet / Convertible (14, 34) 09.57 - 07.74

1200	09.57- 12.64	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	0/0	195 431	ST		0/0	315 093 =
1300	01.66- 12.66	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	1/0	313 898	ST		0/0	315 093 =
1500, 29 kW	07.64- 07.74	ST	01.1966->	1/0	313 898	ST		0/0	315 093 =
			(21): Baumuster / Type: (1)						
			(21): Baumuster / Type: (3)	0/0	428 233				
1500, 33 kW	01.66- 12.69	ST	(21): Baumuster / Type: (1)	1/0	313 898	ST		0/0	315 093 =
			(21): Baumuster / Type: (3)	0/0	428 233				

LT 28-35 I Bus (281-363) 04.75 - 06.96

2.0	04.75- 09.83	ST	->11.1982	1/0	101 637	ST	->11.1982	0/0	101 638
							12.1982->	0/0	314 884
2.4	12.82- 07.92	ST		1/0	101 637	ST		0/0	314 884
2.4 i	08.89- 06.96								
2.4 D, 51 kW	08.89- 06.96								
2.4 TD, 68 kW	08.89- 08.92								
2.4 TD, 70 kW	09.92- 06.96								
2.4 TD, 75 kW	12.82- 07.89								
2.4 D, 55 kW	01.79- 07.92	ST		1/0	101 637	ST	->11.1982	0/0	101 638
							12.1982->	0/0	314 884

LT 28-35 I Kasten / Box (281-363) 04.75 - 06.96

2.0	04.75- 09.83	ST	->11.1982	1/0	101 637	ST	->11.1982	0/0	101 638
							12.1982->	0/0	314 884
2.4	12.82- 07.92	ST		1/0	101 637	ST		0/0	314 884
2.4 i	03.94- 06.96								
2.4 D, 51 kW	07.90- 05.96								
2.4 TD, 68 kW	08.88- 08.92								



VOLKSWAGEN

LT 28-35 I Kasten / Box (281-363) 04.75 - 06.96

2.4 D, 55 kW	01.79- 07.92	ST		⊥	101 637	ST	->11.1982	⊙	101 638
							12.1982->	⊙	314 884
2.7 D	11.75- 01.80	ST		⊥	101 637	ST		⊙	101 638

LT 28-35 I Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (281-363) 04.75 - 06.96

2.0	04.75- 09.83	ST		⊥	101 637	ST	->11.1982	⊙	101 638
2.4 D, 55 kW	12.78- 02.91						12.1982->	⊙	314 884
2.4	12.82- 07.92	ST		⊥	101 637	ST		⊙	314 884
2.4 i	03.94- 06.96								
2.4 D, 51 kW	08.90- 06.96								
2.4 TD, 68 kW	08.90- 08.92								
2.4 TD, 70 kW	08.92- 06.96								
2.4 TD, 75 kW	12.82- 09.93								
2.7 D	11.75- 01.80	ST		⊥	101 637	ST		⊙	101 638

LT 28-35 II Bus (2DB, 2DE, 2DK) 04.96 - 07.06

2.3	05.96- 07.06	ST	(136): für Campingfahrzeuge / for campers	⊥	115 906 =	ST		⊙	290 377
2.5 SDI	07.96- 07.06					OHD		⊙	290 403
2.5 TDI, 61 kW	05.01- 07.06		(14): Achslast bis [t] / Axle load to [t]: 1,6	⊥	115 906 =				
2.5 TDI, 66 kW	05.99- 07.06		(15): Achslast von [t] / Axle load from [t]: 1,35		115 907 =HD				
2.5 TDI, 70 kW	05.01- 07.06				●				
2.5 TDI, 75 kW	05.96- 08.99		(13): Achslast [t] / Axle Load [t]: 1,75	⊥	115 904 =				
2.5 TDI, 80 kW	05.99- 07.06				115 905 =HD				
2.8 TDI, 92 kW	07.97- 05.03				●				
2.8 TDI, 96 kW	01.99- 01.02		(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323	△⊕			
2.8 TDI, 116 kW	05.01- 06.06		(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324	△⊕			
						(x2)			
					900 085				

LT 28-46 II Kasten / Box (2DA, 2DD, 2DH) 04.96 - 07.06

2.3	05.96- 07.06	ST	(14): Achslast bis [t] / Axle load to [t]: 1,6	⊥	115 906 =	ST	(21): Baumuster / Type: LT 28, LT 35	⊙	290 377
2.5 SDI	09.96- 07.06		(15): Achslast von [t] / Axle load from [t]: 1,35		115 907 =HD		(21): Baumuster / Type: LT 46	⊙	124 654
2.5 TDI, 61 kW	05.01- 07.06				●	OHD	(21): Baumuster / Type: LT 28, LT 35	⊙	290 403
2.5 TDI, 75 kW	05.96- 08.99		(13): Achslast [t] / Axle Load [t]: 1,75	⊥	115 904 =				
2.5 TDI, 80 kW	05.99- 07.06				115 905 =HD				
2.8 TDI, 92 kW	07.97- 01.02				●				
2.8 TDI, 96 kW	01.99- 07.06		(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323	△⊕			
2.8 TDI, 116 kW	04.02- 07.06		(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324	△⊕			
						(x2)			
					900 085				
2.5 TDI, 66 kW	05.99- 07.06	ST	(14): Achslast bis [t] / Axle load to [t]: 1,6	⊥	115 906 =	ST	(21): Baumuster / Type: LT 28, LT 35	⊙	290 377
2.5 TDI, 70 kW	05.01- 07.06		(15): Achslast von [t] / Axle load from [t]: 1,35		115 907 =HD		(21): Baumuster / Type: LT 46	⊙	124 654
			(13): Achslast [t] / Axle Load [t]: 1,75	⊥	115 904 =	OHD	(21): Baumuster / Type: LT 28, LT 35	⊙	290 403
					115 905 =HD				
					●				
			(243): oberer Teil / Upper section	⊙	802 323	△⊕			
			(257): unterer Teil / Lower Section	⊙	802 324	△⊕			
						(x2)			
					900 085				



VOLKSWAGEN

LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (2DC,2DF,2DG,2DL,2DM) 04.96 - 07.06

2.3	06.96- 07.06	ST	(14): Achslast bis [t] / Axle load to [t]: 1,6 (15): Achslast von [t] / Axle load from [t]: 1,35	115 906 =	ST	(21): Baumuster / Type: LT 28 LT 35	290 377
2.5 SDI	09.96- 07.06			115 907 =HD		(21): Baumuster / Type: LT 46	124 654
2.5 TDI, 61 kW	05.01- 07.06		(13): Achslast [t] / Axle Load [t]: 1,75	115 904 =	OHD	(21): Baumuster / Type: LT 28, LT 35	290 403
2.5 TDI, 66 kW	05.99- 07.06			115 905 =HD			
2.5 TDI, 70 kW	05.01- 07.06		(243): oberer Teil / Upper section	802 323			
2.5 TDI, 75 kW	06.96- 08.99			802 324			
2.5 TDI, 80 kW	05.99- 07.06		(257): unterer Teil / Lower Section	802 324			
2.8 TDI, 92 kW	07.97- 01.02			900 085			
2.8 TDI, 96 kW	01.99- 07.06						
2.8 TDI, 116 kW	04.02- 07.06						

LT 40-55 I Kasten / Box (291-512) 04.75 - 06.96

2.0	04.75- 09.83	ST		101 932	ST	->11.1982	101 638
2.4 D, 55 kW	01.79- 07.92						
2.4	12.82- 07.92	ST		101 932			
2.4 i	01.93- 06.96						
2.4 D, 51 kW	07.90- 05.96						
2.4 TD, 68 kW	08.88- 08.92						
2.4 TD, 70 kW	06.92- 05.96						
2.4 TD, 75 kW	02.86- 08.92						
2.7 D	01.76- 11.82	ST		101 932	ST		101 638

LT 40-55 I Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (293-909) 04.75 - 06.96

2.0	04.75- 09.83	ST		101 932	ST	->11.1982	101 638
2.4 D, 55 kW	12.78- 02.91						
2.4 i	03.94- 06.96	ST		101 932			
2.4 D, 51 kW	08.90- 06.96						
2.4 TD, 70 kW	08.92- 06.96						
2.4 TD, 75 kW	12.82- 09.93						
2.7 D	01.76- 11.82	ST		101 932	ST		101 638

LUPO (6X1, 6E1) 09.98 - 07.05

1.0	09.98- 07.05	ST		170 889	ST		556 275 =
1.4	10.00- 07.05			802 275			900 080
1.4 16V, 55 kW	09.98- 07.05			802 075			
1.4 16V, 74 kW	08.99- 07.05			801 016			
1.4 TDI	01.99- 07.05			900 002			
1.7 SDI	09.98- 07.05						
1.0	10.98- 05.00			802 275			
				802 075			
				801 016			
1.4 FSI	02.01- 07.05			802 275			556 275 =
1.6 GTI	09.00- 07.05			802 075			900 080
1.2 TDI 3L	07.99- 07.05			801 016			
				900 002			

NEW BEETLE (9C1, 1C1) 01.98 - 09.10

1.4	11.01- 09.10	ST		315 087	ST		556 271 =
1.6, 74 kW	10.99- 09.00			200 954 =HD		(254): rund / Round	900 140
1.6, 75 kW	06.00- 09.10	△		315 087	SP		556 271 =
1.8 T, 110 kW	10.99- 09.10			200 954 =HD	△		556 268 =
1.8 T, 132 kW	11.01- 06.05			802 270			802 535
2.0	01.98- 09.10			802 070			
2.3 V5	10.00- 09.10			801 016			
2.5	07.05- 09.10			900 042			
1.9 TDI, 66 kW	01.98- 06.04						
1.9 TDI, 74 kW	02.01- 09.10						
1.9 TDI, 77 kW	07.05- 09.10						
1.8 T, 127 kW	01.98- 06.05			802 270			802 535
RSI 3.2 4motion (1C9)	04.00- 05.01			802 070			
				801 016			



VOLKSWAGEN

NEW BEETLE Cabriolet / Convertible (1Y7) 09.02 - 10.10

1.4	01.03- 09.10	ST	(90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006	315 087	ST	556 271 =	
1.6	01.03- 09.10			200 954 =HD			(254): rund / Round
1.8 T, 110 kW	01.03- 09.10	ST	(98): Modelljahr bis: 2005 / to modelyear: 2005 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	315 087	SP	556 271 =	
2.0	09.02- 10.10			200 954 =HD			802 535 ⊕(x2)
2.5	07.05- 09.10			900 042			802 270 ⊕(x2) ⊕ 802 070 ⊗ 801 016
1.9 TDI, 74 kW	06.03- 09.10						
1.9 TDI, 77 kW	07.05- 09.10						
1.8 T, 127 kW	09.02- 12.04	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 270 ⊕(x2)	ST	802 535 ⊕(x2)	
1.9 TDI, 67 kW	09.02- 12.04			⊕ 802 070 ⊗ 801 016			

PASSAT (32) 05.73 - 07.81

1.3, 40 kW, 1263 ccm	05.73- 07.80	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.3, 40 kW, 1281 ccm	05.73- 01.78			⊕ 802 453 ⊕(x2)		
1.3, 44 kW	05.73- 01.78	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	900 001	ST	105 723
1.5, 55 kW	07.73- 12.75					
1.5, 63 kW	05.73- 12.75					
1.6, 53 kW	08.75- 07.80					
1.6, 63 kW	08.75- 07.80					
1.5 D	08.77- 07.80	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.6 D	02.79- 07.80			⊕ 802 453 ⊕(x2)		

PASSAT Variant (33) 05.73 - 10.81

1.3, 40 kW, 1263 ccm	05.73- 07.80	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.3, 40 kW, 1281 ccm	05.73- 01.78			⊕ 802 453 ⊕(x2)		
1.3, 44 kW	10.73- 01.78	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	900 001	ST	105 723
1.5, 55 kW	10.73- 08.75					
1.5, 63 kW	10.73- 12.75					
1.6, 55 kW	02.76- 07.80					
1.6, 63 kW	08.75- 07.80					
1.6 i	06.78- 07.80	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.5 D	02.77- 07.80			⊕ 802 453 ⊕(x2)		

PASSAT (32B) 11.79 - 06.89

1.3, 40 kW	08.80- 07.83	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.3, 44 kW, 1263 ccm	08.80- 07.86			⊕ 802 446 ⊕(x2)		
1.3, 44 kW, 1281 ccm	08.80- 07.86	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)	ST	105 723
1.6, 51 kW	08.87- 03.88			●		
1.6, 53 kW	02.86- 03.88			⊗ 801 008 ⊕(x2)		
1.6, 55 kW	08.80- 03.88			900 001		
1.6, 63 kW	01.81- 02.83					
1.8, 64 kW	05.86- 03.88	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.8, 66 kW	01.83- 03.88			⊕ 802 446 ⊕(x2)		

PASSAT Stufenheck / Saloon (32B) 08.84 - 06.89

1.6, 51 kW	08.87- 03.88	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	100 786 HD	ST	105 723
1.6, 53 kW	01.85- 03.88			⊕ 802 446 ⊕(x2)		
1.6, 55 kW	01.85- 03.88	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 453 ⊕(x2)	ST	105 723
1.8, 64 kW	05.86- 03.88			●		
1.8, 66 kW	01.85- 03.88			⊗ 801 008 ⊕(x2)		
2.2	01.85- 03.88			900 001		
1.6 TD	01.85- 03.88					
2.0	08.84- 07.85	ST	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 ⊕(x2)	ST	105 723
				⊕ 802 453 ⊕(x2)		



VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (32B) 08.80 - 06.89

1.3, 40 kW	08.80- 07.83	ST		100 786	ST	105 723
1.3, 44 kW, 1263 ccm	08.80- 07.86		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2)		900 007
1.3, 44 kW, 1281 ccm	08.80- 07.86			802 453 (x2)		
1.6, 51 kW	08.87- 03.88			801 008 (x2)		
1.6, 53 kW	02.86- 03.88			900 001		
1.6, 55 kW	08.80- 03.88					
1.6, 63 kW	01.81- 02.83					
1.8, 64 kW	05.86- 03.88					
1.8, 66 kW	01.83- 03.88					
1.8, 82 kW	12.83- 03.88					
1.9	01.81- 07.83					
2.0	08.83- 03.88					
2.1	01.81- 07.83					
2.2, 85 kW	08.85- 03.88					
2.2, 100 kW	01.85- 03.88					
1.6 D	08.80- 03.88					
1.6 TD	04.82- 03.88					
1.8 Syncro	01.86- 03.88	ST		100 786	ST	170 154
2.0 Syncro	05.84- 03.88		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 (x2)		
2.2 Syncro	08.85- 03.88			802 453 (x2)		
				801 008 (x2)		
				900 001		

PASSAT (3A2, 35I) 02.88 - 12.97

1.6, 53 kW	02.88- 09.91	ST	(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 HD *
1.6, 55 kW	02.88- 12.88			170 129		105 781	
1.8, 82 kW	04.88- 07.92			230 315		170 930	
1.8 16V	04.88- 12.89	△	Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm			(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 007
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 (x2)			
			(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001			
1.6, 74 kW	10.94- 08.96	ST		170 381	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 HD *
2.0, 79 kW	03.95- 08.96	△	Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315		105 781	
2.0 16V, 110 kW	01.94- 08.96					170 930	
				802 261 (x2)		->Chass. 31-P-259865 (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 007
				802 061		Chass. 3A-R-000001-> (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011
				801 016			
			(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001			



VOLKSWAGEN

PASSAT (3A2, 35I)		02.88 - 12.97							
1.8, 55 kW 1.8, 66 kW 1.8, 79 kW 2.0, 85 kW 2.0 16V, 100 kW 1.6 TD 1.9 D 1.9 TD	08.90- 08.96 02.88- 08.96 04.88- 07.93 02.90- 08.96 08.88- 09.93 08.88- 09.93 05.89- 10.93 03.91- 08.96	ST	->07.1991 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 ^{HD} *		
							105 781		
								170 930	
					->Chass. 31-P-026 435 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129		->Chass. 31-P-259865 (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 007
					Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	170 381		Chass. 3A-R-000001-> (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011
					△ Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315			
					->Chass. 31-P-026 435 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			
1.8 G60 Syncro 2.0 Syncro	08.88- 08.96 10.90- 08.96	ST	->07.1991 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST		105 814		
							900 060		
					->Chass. 31-P-026 435 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129			
					Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	170 381			
					->Chass. 31-P-026 435 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ⊕(x2)			
					Chass. 31-P-026436->	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊕ 801 016			
						900 001			



VOLKSWAGEN

PASSAT (3A2, 35I) 02.88 - 12.97

2.8 VR6	06.91 - 08.96	ST	->07.1993 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129	ST	->Chass. 31-P-259865 (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	105 781
			(10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345,60 mm	170 381		Chass. 3A-R-000001-> (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 007
		△	08.1993-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345,60 mm	230 315			900 011
				802 261 (x2) 802 061 801 016			
			(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001			
1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 81 kW	10.93 - 08.96 03.96 - 08.96	ST		170 381	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 =HD *
				802 261 (x2) 802 061 801 016			105 781
				900 001		->Chass. 31-P-259865 (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 007
						Chass. 3A-R-000001-> (169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011

PASSAT Variant (3A5, 35I) 02.88 - 06.97

1.6, 53 kW	04.88 - 09.91	ST	->Chass. 31-P-026 435 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 =HD *
			Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345,60 mm	170 381			105 781
		△	Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345,60 mm	230 315			170 930
			(32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163		(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011
			->Chass. 31-P-026 435 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 (x2)			
			Chass. 31-P-026 436->	802 261 (x2) 802 061 801 016			
		(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001				



VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3A5, 35I) 02.88 - 06.97

1.6, 55 kW 1.8, 79 kW 1.8, 82 kW 1.8 16V	04.88- 12.88 04.88- 07.90 04.88- 07.92 04.88- 12.89	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 ^{HD} *
			170 129		105 781
		△ Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315	△	170 930
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ^(x2)	(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011
1.6, 74 kW 2.0, 79 kW 2.0 16V, 110 kW 1.9 TDI, 66 kW 1.9 TDI, 81 kW	07.94- 12.95 03.95- 08.96 01.94- 05.97 10.93- 05.97 03.96- 05.97	ST (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	170 381	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 ^{HD} *
		△ Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315	△	105 781
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 261 ^(x2) 802 061 801 016	(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	170 930
		(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001		900 011
1.8, 55 kW 1.8, 66 kW 2.0, 85 kW 2.0 16V, 100 kW 1.6 TD 1.9 D 1.9 TD	08.90- 05.97 02.88- 05.97 02.90- 05.97 08.88- 09.93 08.88- 09.93 05.89- 10.93 03.91- 05.97	ST ->07.1991 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781	170 620 ^{HD} *
		->Chass. 31-P-026 435 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129	△	105 781
		Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	170 381	(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	170 930
		△ Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315		900 011
		->Chass. 31-P-026 435 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044 ^(x2)		
		Chass. 31-P-026 436->	802 261 ^(x2) 802 061 801 016		
		(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 001		



VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3A5, 35I) 02.88 - 06.97

1.8 G60 Syncro 2.0 Syncro	08.88 - 05.97 10.90 - 05.97	ST	->07.1991 (32): Einbau nur bei verschraubtem Federbein / installation only with threaded suspension strut	115 163	ST	105 814
						900 060
			->Chass. 31-P-026 435 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129		
			Chass. 31-P-026 436-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	170 381		
			->Chass. 31-P-026 435 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 044	⊕(x2)	
		Chass. 31-P-026 436->	802 261	⊕(x2)		
			802 061			
			801 016			
			900 001			
2.8 VR6	06.91 - 05.97	ST	->07.1993 (9): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 320,75 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 320,75 mm	170 129	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 781
						170 620
			(10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	170 381		105 781
			(169): für Fahrzeuge ohne Schlechtwegeausführung / for vehicles without off-road suspension	900 011		
			△ 08.1993-> (10): Abstand mitte untere Befestigungsbohrung bis Oberkante Behälterdeckel 345,60 mm / Center lower mounting hole to upper edge lid was away: 345.60 mm	230 315		
			802 261	⊕(x2)		
			802 061			
			801 016			
			900 001			
2.9 VR6 Syncro	01.94 - 05.97			802 261	⊕(x2)	
				802 061		
			801 016			
			900 060			

PASSAT (3B2) 08.96 - 12.01

1.6 1.8, 85 kW 1.8, 92 kW	10.96 - 11.00 01.97 - 11.00 10.96 - 11.00	ST	->Chass. 3B-YE121 221	170 811	=	ST	556 277	=	
			Chass. 3B-YE121 222->	557 833	=		900 082		
		SP	->Chass. 3B-YE121 221	170 811	=	SP	556 279	=	
			Chass. 3B-YE121 222->	557 837	=		900 103		
		△	Chass. 3B-YE121 222->	290 186	=	△	290 187	=	
		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 082	⊕(x2)	OHD	290 187	=		
			900 075			802 196	⊕(x2)		
1.8 Syncro/4motion 1.8 T Syncro 2.0 4motion 2.3 VR5 Syncro/4motion 2.8 Syncro 2.8 V6 4motion 1.9 TDI Syncro/4motion 1.9 TDI 4motion 2.5 TDI Syncro/4motion	10.96 - 11.00 11.96 - 08.00 04.00 - 11.00 10.97 - 11.00 05.97 - 09.99 09.99 - 11.00 10.96 - 11.00 08.99 - 11.00 12.98 - 11.00	ST	->Chass. 3B-WE113 561	170 811	=	ST	->Chass. 3B-WE113 561	556 281	
		SP	->Chass. 3B-WE113 561	170 811	=	SP	->Chass. 3B-WE113 561	556 281	
				(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	802 082	⊕(x2)			
					900 075				



VOLKSWAGEN

PASSAT (3B2) 08.96 - 12.01

1.8 T	10.96- 11.00	ST	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	ST		∅	556 277 =
2.3 VR5	10.96- 11.00		Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 082
1.9 TDI, 66 kW	10.96- 11.00	SP	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 813 =	SP		∅	556 279 =
1.9 TDI, 74 kW	02.00- 11.00		Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 103
1.9 TDI, 81 kW	10.96- 11.00	△	Chass. 3B-YE121 222->	⌘	290 186 =	△		∅	290 187 =
1.9 TDI, 85 kW	08.98- 11.00		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)	OHD		∅	290 187 =
2.5 TDI	07.98- 11.00				≡			⊗	802 196 ⊕(x2)
1.8, 112 kW	01.00- 12.01		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				
2.0	04.00- 11.00	ST		⌘	557 833 =	ST		∅	556 277 =
		SP		⌘	557 837 =	SP		≡	900 082
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)			∅	556 279 =
					≡			≡	900 103
						△		∅	290 187 =
						OHD		∅	290 187 =
								⊗	802 196 ⊕(x2)
2.8 V6, 132 kW	05.97- 09.99	ST	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	ST		∅	556 277 =
2.8 V6, 140 kW	09.99- 11.00		Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 082
2.8 V6, 142 kW	08.96- 11.00	SP	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 813 =	SP		∅	556 279 =
			Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 103
		△	Chass. 3B-Y-450 001->	⌘	290 186 =	△		∅	290 187 =
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)	OHD		∅	290 187 =
					≡			⊗	802 196 ⊕(x2)
2.8 V6 Syncro/4motion	10.96- 11.00	ST	01.1997 - Chass. 3B-WE113 561	⌘	170 811 =	ST	01.1997 - Chass. 3B-WE113 561	∅	556 281 =
		SP	01.1997 - Chass. 3B-WE113 561	⌘	170 811 =	SP	01.1997 - Chass. 3B-WE113 561	∅	556 281 =
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				
					≡				

PASSAT Variant (3B5) 05.97 - 12.01

1.6	06.97- 11.00	ST	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	ST		∅	556 277 =
1.8, 85 kW	06.97- 11.00		Chass. 3B-Ye121 222->	⌘	557 833 =			≡	900 082
1.8, 92 kW	06.97- 11.00	SP	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	SP		∅	556 279 =
			Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 103
		△	Chass. 3B-YE121 222->	⌘	290 186 =	△		∅	290 187 =
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)	OHD		∅	290 187 =
					≡			⊗	802 196 ⊕(x2)
1.8 Syncro/4motion	06.97- 11.00	ST	->Chass. 3B-WE113 561	⌘	170 811 =	ST	->Chass. 3B-WE113 561	∅	556 281 =
2.0 4motion	04.00- 11.00	SP	->Chass. 3B-WE113 561	⌘	170 811 =	SP	->Chass. 3B-WE113 561	∅	556 281 =
2.3 VR5 Syncro/4motion	10.97- 11.00		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				
2.8 Syncro	05.97- 09.99				≡				
2.8 V6 4motion	09.99- 11.00								
2.8 V6 Syncro/4motion	06.97- 11.00								
1.9 TDI Syncro/4motion	06.97- 11.00								
1.9 TDI 4motion	08.99- 11.00								
2.5 TDI Syncro/4motion	12.98- 11.00								
1.8 T	06.97- 11.00	ST	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	ST		∅	556 277 =
2.3 VR5	06.97- 11.00		Chass. 3B-YE121 222->	⌘	557 837 =			≡	900 082
1.9 TDI, 66 kW	06.97- 11.00	SP	->Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 813 =	SP		∅	556 279 =
1.9 TDI, 74 kW	02.00- 11.00	△	Chass. 3B-YE121 222->	⌘	290 186 =	△		∅	900 103
1.9 TDI, 81 kW	06.97- 11.00		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)	△		∅	290 187 =
1.9 TDI, 85 kW	08.98- 11.00					OHD		∅	290 187 =
2.5 TDI	07.98- 11.00				≡			⊗	802 196 ⊕(x2)
1.8, 112 kW	01.00- 12.01		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊗	802 082 ⊕(x2)				



VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3B5) 05.97 - 12.01

2.0	04.00- 11.00	ST	⌘	557 833 =	ST	∩	556 277 =	
		SP	⌘	557 837 =	SP	⌘	900 082	
			⊙	802 082 ⊕(x2)	SP	∩	556 279 =	
			⌘	900 075		⌘	900 103	
					△	∩	290 187 =	
				OHD	∩	290 187 =		
					⊙	802 196 ⊕(x2)		
2.8 V6, 132 kW 2.8 V6, 140 kW 2.8 V6, 142 kW	09.97- 09.99 09.99- 11.00 06.97- 11.00	ST	→Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 811 =	ST	∩	556 277 =
			Chass. 3B-YE121 222→	⌘	557 837 =		⌘	900 082
		SP	→Chass. 3B-YE121 221	⌘	170 813 =	SP	∩	556 279 =
		△	Chass. 3B-Y-450 001→	⌘	290 186 =		⌘	900 103
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 082 ⊕(x2)	△	∩	290 187 =
			⌘	900 075	OHD	∩	290 187 =	
						⊙	802 196 ⊕(x2)	

PASSAT (3B3) 11.00 - 05.05

1.6 2.0, 85 kW	11.00- 05.05 11.00- 05.05	ST	⌘	557 833 =	ST	∩	556 277 =	
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082	
		△	⌘	290 186 =	SP	∩	556 277 =	
			→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 082 ⊕(x2)		⌘	900 103
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			△	∩	290 187 =
			⊙	802 265 ⊕(x2)		→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 196 ⊕(x2)
				⌘	900 075	Chass. 3B-1-300 001→	⊙	803 118 ⊕(x2)
1.8 T 20V 2.3 V5 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 96 kW 2.5 TDI, 110 kW	11.00- 05.05 11.00- 05.05 11.00- 05.05 11.00- 05.05	ST	⌘	557 837 =	ST	∩	556 277 =	
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082	
		△	⌘	290 186 =	SP	∩	556 277 =	
			→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 082 ⊕(x2)		⌘	900 103
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			△	∩	290 187 =
			⊙	802 265 ⊕(x2)		→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 196 ⊕(x2)
				⌘	900 075	Chass. 3B-1-300 001→	⊙	803 118 ⊕(x2)
1.8 T	02.01- 05.05	ST	⌘	557 837 =	ST	∩	556 277 =	
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082	
		△	⌘	290 186 =	SP	∩	556 277 =	
			Chass. 3B-1-300 001→	⊙	802 265 ⊕(x2)		⌘	900 103
				△	∩	290 187 =		
						→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 196 ⊕(x2)
						Chass. 3B-1-300 001→	⊙	803 118 ⊕(x2)
2.0 4motion	11.00- 05.05	ST	⌘	557 833 =				
		SP	⌘	557 837 =				
		△	⌘	290 186 =				
			→Chass. 3B-1-300 000	⊙	802 082 ⊕(x2)			
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary					
			⊙	802 265 ⊕(x2)				
				⌘	900 075			
2.0, 96 kW	11.01- 05.05	ST	⌘	557 837 =	ST	∩	556 277 =	
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082	
		△	⌘	290 186 =	SP	∩	556 277 =	
			Chass. 3B-1-300 001→	⊙	802 265 ⊕(x2)		⌘	900 103
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary			△	∩	290 187 =
						⊙	803 118 ⊕(x2)	



VOLKSWAGEN

PASSAT (3B3) 11.00 - 05.05

2.3 V5 4motion 2.8 4motion 2.5 TDI 4motion, 110 kW	11.00- 05.05	ST	⌘	557 837 =			
		△	⌘	290 186 =			
			⊗	802 082 ⊕(x2)			
			⊗	802 265 ⊕(x2)			
			⌘	900 075			
4.0 W8 4motion	09.01- 09.04	ST	⌘	557 837 =			
			⊗	802 265 ⊕(x2)			
			⌘	900 075			
1.9 TDI 4motion	11.00- 05.05	ST	⌘	557 837 =			
		SP	⌘	557 837 =			
		△	⌘	290 186 =			
			⊗	802 082 ⊕(x2)			
			⊗	802 265 ⊕(x2)			
			⌘	900 075			
2.0 TDI 2.5 TDI, 120 kW	12.03- 05.05 05.03- 05.05	ST	⌘	557 837 =	ST	⊖	556 277 =
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082
		△	⌘	290 186 =	SP	⊖	556 277 =
			⊗	802 265 ⊕(x2)		⌘	900 103
			⌘	900 075	△	⊖	290 187 =
					⊗	803 118 ⊕(x2)	
2.5 TDI 4motion, 132 kW	01.03- 05.05	ST	⌘	557 837 =			
		△	⌘	290 186 =			
			⊗	802 265 ⊕(x2)			
			⌘	900 075			

PASSAT Variant (3B6) 10.00 - 08.05

1.6 2.0, 85 kW	11.00- 05.05 11.00- 05.05	ST	⌘	557 833 =	ST	⊖	556 277 =
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082
		△	⌘	290 186 =	SP	⊖	556 279 =
			⊗	802 265 ⊕(x2)		⌘	900 103
			⌘	900 075	△	⊖	290 187 =
					⊗	803 118 ⊕(x2)	
1.8 T 20V 2.0, 96 kW 2.3 VR5 2.8 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 96 kW 2.0 TDI 2.5 TDI, 110 kW 2.5 TDI, 120 kW	11.00- 05.05 11.01- 05.05 11.00- 05.05 11.00- 11.00- 05.05 11.00- 05.05 11.00- 05.05 12.03- 05.05 11.00- 05.05 05.03- 05.05	ST	⌘	557 837 =	ST	⊖	556 277 =
		SP	⌘	557 837 =		⌘	900 082
		△	⌘	290 186 =	SP	⊖	556 279 =
			⊗	802 265 ⊕(x2)		⌘	900 103
			⌘	900 075	△	⊖	290 187 =
					⊗	803 118 ⊕(x2)	
1.8 T	05.02- 08.05		⊗	802 265 ⊕(x2)		⊗	803 118 ⊕(x2)
1.8 4motion 2.8, 140 kW 2.8, 142 kW	03.01- 05.05 10.00- 05.05 10.00- 08.05		⊗	802 265 ⊕(x2)			
2.0 4motion	11.00- 05.05	ST	⌘	557 833 =			
		SP	⌘	557 837 =			
		△	⌘	290 186 =			
			⊗	802 265 ⊕(x2)			
			⌘	900 075			



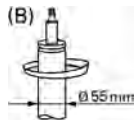
VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3B6) 10.00 - 08.05

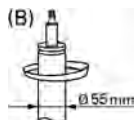
2.3 VR5 4motion	11.00- 05.05	ST		⌘	557 837 =	
2.8 4motion	11.00- 05.05	△		⌘	290 186 =	
2.5 TDI 4motion, 110 kW	11.00- 05.05		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 265 ⊕(x2)	
2.5 TDI 4motion, 132 kW	01.03- 05.05			≡	900 075	
4.0 W8 4motion	09.01- 09.04	ST	Chass. 3B-2-300 001->	⌘	557 837 =	
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 265 ⊕(x2)	
				≡	900 075	
1.9 TDI 4motion	11.00- 05.05	ST		⌘	557 837 =	
		SP		⌘	557 837 =	
		△		⌘	290 186 =	
			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊙	802 265 ⊕(x2)	
				≡	900 075	

PASSAT (3C2) 03.05 - 11.10

1.4 TSI	05.07- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G02	⌘	313 472 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊖	311 346 =	
1.4 TSI EcoFuel	01.09- 07.10						03.2009->	⊙	802 382 ⊕(x2)	
1.6	05.05- 07.10		(183): für PR-Nummer / for PR number: G15				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control			
1.6 FSI	03.05- 06.08		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)				(254): rund / Round			
1.8 TSI, 118 kW	05.07- 07.10			≡	900 136		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊙	802 382 ⊕(x2)	
2.0 FSI, 110 kW	03.05- 07.10						(254): rund / Round			
2.0 FSI, 125 kW	08.07- 07.10	SP		⌘	311 344 =		(254): rund / Round			
2.0 FSI, 147 kW	07.05- 07.10			≡	900 105					
		△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G05	⌘	313 472 =					
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)							
				⊙	802 417 ⊕(x2)					
					⊙ 802 321					
					⊙ 801 038		SP		⊖	311 346 =
									≡	900 203
							△	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	⊖	311 346 =



1.8 TSI, 112 kW	11.09- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G02	⌘	313 472 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊖	311 346 =	
			(183): für PR-Nummer / for PR number: G15				(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	802 382 ⊕(x2)	
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)				(254): rund / Round			
				≡	900 136		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊙	802 382 ⊕(x2)	
		SP		⌘	311 344 =		(254): rund / Round			
				≡	900 105					
		△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G05	⌘	313 472 =		(254): rund / Round			
			(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)							
				⊙	802 417 ⊕(x2)					
					⊙ 802 321					
					⊙ 801 038		SP		⊖	311 346 =
									≡	900 203
							△	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	⊖	311 346 =

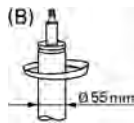




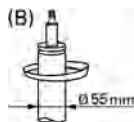
VOLKSWAGEN

PASSAT (3C2) 03.05 - 11.10

2.0 FSI 4motion 3.2 FSI 4motion 3.6 FSI 4motion	09.05- 07.10 11.05- 07.10 09.05- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G02 (183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	ST	03.2009-> (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)			
								≡ 900 136	⊕ 802 382 ⊕(x2)	
								SP	≡ 311 344 =	≡ 900 202
									≡ 900 105	⊕ 311 346 =
		△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G05 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	SP		≡ 900 203			
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038						



3.6 FSI	06.05- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G02 (183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round (254): rund / Round	⊕ 311 346 = ⊕ 802 382 ⊕(x2) ≡ 900 202 ⊕ 311 346 = ≡ 900 203			
								SP	≡ 900 105	⊕ 311 346 =
									≡ 313 472 =	⊕ 311 346 =
								△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G05 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	⊕ 311 346 =
				⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038						



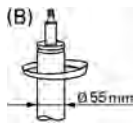
3.6 R36 4motion	04.07- 07.10			⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038	ST	03.2009-> (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2) ⊕ 802 382 ⊕(x2)



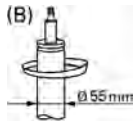
VOLKSWAGEN

PASSAT (3C2) 03.05 - 11.10

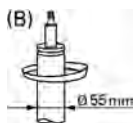
1.6 TDI 08.09- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	∅ 311 346 =
			≡ 900 136		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			≡ 311 344 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			≡ 900 105			
			⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊙ 801 038			
					SP	∅ 311 346 = ≡ 900 203
				△	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	∅ 311 346 =



1.9 TDI 03.05- 11.08 2.0 TDI, 88 kW 11.05- 05.07 2.0 TDI, 100 kW 03.05- 11.10 2.0 TDI, 103 kW 03.05- 05.09 2.0 TDI 16V 03.05- 07.10 2.0 TDI, 120 kW 08.05- 05.09 2.0 TDI, 125 kW 08.05- 07.10	ST	->Chass. 3C-6-021 500 (183): für PR-Nummer / for PR number: G15	≡ 311 344 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	∅ 311 346 =
			≡ 313 472 =		03.2009->	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			≡ 900 136		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
			≡ 311 344 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			≡ 900 105			
			⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊙ 801 038		SP	∅ 311 346 = ≡ 900 203
				△	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	∅ 311 346 =



2.0 TDI, 81 kW 11.08- 07.10 2.0 BlueTDI 01.09- 11.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	∅ 311 346 =
			≡ 900 136		03.2009->	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			≡ 311 344 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
			≡ 900 105		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊙ 802 382 ⊕(x2)
			⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊙ 801 038		SP	∅ 311 346 = ≡ 900 203

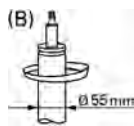




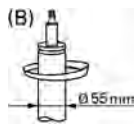
VOLKSWAGEN

PASSAT (3C2) 03.05 - 11.10

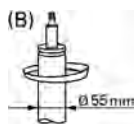
2.0 TDI, 90 kW 08.05- 07.06	ST	->Chass. 3C-6-021 500 (183): für PR-Nummer / for PR number: G15	📏 311 344 =	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JA	⊖ 311 346 =
					(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏 900 202
					SP	⊖ 311 346 =
	SP	Chass. 3C-6-021 501-> (183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	📏 313 472 =	△	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1JL	⊖ 311 346 =
						📏 900 136
						📏 311 344 =
						📏 900 105
			⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038			



2.0 TDI 4motion, 103 kW 03.05- 05.09 2.0 TDI 16V 4motion 03.05- 08.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	📏 313 472 =	ST	03.2009->	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
					(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏 900 202
	SP		📏 311 344 =	SP		⊖ 311 346 =
						📏 900 105
						⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038
						📏 900 203



2.0 TDI 4motion, 125 kW 05.09- 07.10	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G15 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	📏 313 472 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
					(254): rund / Round	📏 900 202
					SP	⊖ 311 346 =
	SP		📏 311 344 =	SP		📏 900 203
						📏 900 105
						⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038

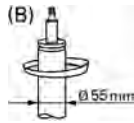




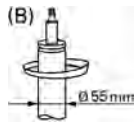
VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3C5) 08.05 - 10.11

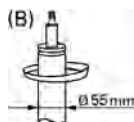
1.4 TSI	05.07- 11.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =	ST	03.2009->	802 382 ⊕(x2)
1.4 TSI EcoFuel	01.09- 11.10			900 136		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
1.6	08.05- 11.10			311 344 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
1.6 FSI	08.05- 06.08	SP		313 472 =			
1.8 TSI, 118 kW	05.07- 10.11			900 105			
2.0 FSI, 110 kW	08.05- 11.10	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =			
2.0 FSI, 125 kW	08.07- 11.10			802 417 ⊕(x2)			
2.0 FSI, 147 kW	08.05- 11.10			802 321			
3.6 FSI	09.05- 11.10			801 038			
2.0 TDI, 81 kW	11.08- 11.10				SP		311 346 =
2.0 BlueTDI	01.09- 11.10						900 202
							311 346 =



1.8 TSI, 112 kW	11.09- 11.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =	ST	(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
1.6 TDI	08.09- 11.10			900 136		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
		SP		311 344 =			
				900 105			
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =			
				802 417 ⊕(x2)			
				802 321			
				801 038			
					SP		311 346 =
							900 202
							311 346 =
					OHD		311 346 =



2.0	09.06- 12.07			802 417 ⊕(x2)			
				802 321			
				801 038			
2.0 FSI 4motion	09.05- 11.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =	ST		311 346 =
3.2 FSI 4motion	11.05- 11.10			900 136		03.2009->	802 382 ⊕(x2)
3.6 FSI 4motion	09.05- 11.10			311 344 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
2.0 TDI 4motion, 103 kW	08.05- 05.09	SP		900 105		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI 16V 4motion	08.05- 11.10	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 472 =			
				802 417 ⊕(x2)			
				802 321			
				801 038			
					SP		900 202
							900 203
					△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	311 346 =
					OHD		311 346 =



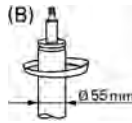
3.6 R36 4motion	04.07- 11.10			802 417 ⊕(x2)	ST	03.2009->	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 88 kW	11.05- 05.07			802 321		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control (254): rund / Round	
				801 038		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)



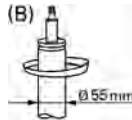
VOLKSWAGEN

PASSAT Variant (3C5) 08.05 - 10.11

1.9 TDI	08.05- 11.08	ST	->Chass. 3C-6-021 500	≡	311 344 =	ST	03.2009->	⊙	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 90 kW	08.05- 02.06		Chass. 3C-6-021 501->	≡	313 472 =		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control		
2.0 TDI, 100 kW	08.05- 11.10		(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)				(254): rund / Round		
2.0 TDI, 103 kW	08.05- 05.09			≡	900 136		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊙	802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI 16V	08.05- 11.10			≡	311 344 =		(254): rund / Round		
2.0 TDI, 120 kW	08.05- 05.09	SP		≡	900 105		(254): rund / Round		
2.0 TDI, 125 kW	08.05- 11.10			⊙	802 417 ⊕(x2)				
				⊙	802 321	SP		⊙	311 346 =
				⊙	801 038			≡	900 203
						OHD		⊙	311 346 =

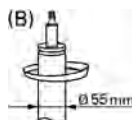


2.0 TDI 4motion, 125 kW	05.09- 11.10	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	313 472 =	ST		⊙	311 346 =
				≡	900 136		(174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control	⊙	802 382 ⊕(x2)
		SP		≡	311 344 =		(254): rund / Round		
				≡	900 105		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊙	802 382 ⊕(x2)
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	313 472 =		(254): rund / Round		
				⊙	802 417 ⊕(x2)		(254): rund / Round		
				⊙	802 321	SP		≡	900 202
				⊙	801 038			≡	900 203
						△	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	311 346 =
						OHD		⊙	311 346 =



PASSAT (362) 08.10 - 12.14

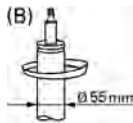
1.4 TSI	08.10- 12.14	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	313 472 =	ST		⊙	311 346 =
1.4 TSI EcoFuel	08.10- 12.14		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	⊙	802 382 ⊕(x2)
1.4 TSI MultiFuel	11.10- 12.14						(254): rund / Round		
1.8 TSI, 112 kW	02.11- 12.14			≡	900 136		(254): rund / Round		
1.8 TSI, 118 kW	08.10- 12.14			≡	311 344 =				
2.0 TSI	11.10- 12.14	SP		≡	900 105	SP		⊙	311 346 =
1.6 TDI	08.10- 12.14			≡	900 105				
2.0 TDI, 100 kW	08.10- 12.14	△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡	313 472 =		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊙	311 346 =
2.0 TDI, 103 kW	08.10- 12.14		(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers				(254): rund / Round		
2.0 TDI, 125 kW	08.10- 12.14			≡	311 863 =		(134): für / for: Alltrack	⊙	802 382 ⊕(x2)
				⊙	802 417 ⊕(x2)		(254): rund / Round		
				⊙	802 321				
				⊙	801 038				



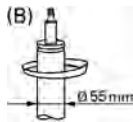


VOLKSWAGEN

PASSAT (362)		08.10 - 12.14			
3.6 FSI 4motion	01.11- 12.14	ST	⊕ 900 136	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI 4motion, 103 kW	08.10- 12.14	SP	⊕ 311 344 =		⊕ 900 202
2.0 TDI 4motion, 125 kW	08.10- 01.13	△ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 472 =	SP	⊕ 311 346 =
		⊖ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 863 =		⊕ 900 203
			⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038	△ (12): Achslast [kg] bis / Axle load [kg] to: 729 (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (254): rund / Round	⊕ 311 346 =
				(134): für / for: Alltrack (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)



PASSAT Variant (365)		08.10 - 12.14			
1.4 TSI, 90 kW	08.10- 12.14	ST	⊕ 313 472 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 346 =
1.4 TSI EcoFuel	08.10- 12.14				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round
1.4 TSI MultiFuel	11.10- 12.14			SP	
1.8 TSI, 112 kW	02.11- 12.14		⊕ 900 136		SP
1.8 TSI, 118 kW	08.10- 12.14		⊕ 311 344 =	△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	
2.0 TSI	11.10- 12.14		⊕ 900 105		△ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (254): rund / Round
1.6 TDI	08.10- 12.14			OHD	
2.0 TDI, 100 kW	08.10- 12.14	△ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 313 472 =		(134): für / for: Alltrack (254): rund / Round
2.0 TDI, 103 kW	08.10- 12.14	⊖ (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕ 311 863 =	⊕ 802 382 ⊕(x2)	
2.0 TDI, 125 kW	08.10- 12.14		⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038		



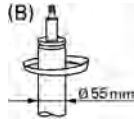
1.4 TSI, 118 kW	11.12- 12.14		⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038	ST (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (254): rund / Round	⊕ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 130 kW	12.12- 12.14				(134): für / for: Alltrack (254): rund / Round



VOLKSWAGEN

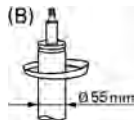
PASSAT Variant (365) 08.10 - 12.14

3.6 FSI 4motion 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 125 kW	01.11- 12.14 08.10- 12.14 08.10- 01.13	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	≡ 313 472 =	ST	⊖ 311 346 = ⊖ 802 382 ⊕(x2)	
				≡ 900 136			
		SP		≡ 311 344 =	SP	≡ 900 202 ≡ 900 203	
				≡ 900 105			
		△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 313 472 =	△	⊖ 311 346 = ≡ 900 202
⊖	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B) (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers		≡ 311 863 =	OHD	⊖ 311 346 = ⊖ 802 382 ⊕(x2)		
			⊖ 802 417 ⊕(x2) ⊖ 802 321 ⊖ 801 038				



PASSAT CC (357) 05.08 - 01.12

1.4 TSI MultiFuel 1.8 TSI, 118 kW 2.0 TSI, 155 kW 2.0 TSI, 147 kW 3.6 FSI 4motion, 220 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 BlueTDI 2.0 TDI, 120 kW 2.0 TDI, 125 kW 2.0 TDI 4motion, 125 kW	01.11- 01.12 06.08- 11.10 11.10- 01.12 06.08- 01.12 06.08- 05.10 06.08- 05.11 06.08- 01.12 08.09- 01.12 05.09- 11.10 05.08- 05.11 06.08- 01.12 11.09- 01.12	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	≡ 313 472 =	ST	⊖ 311 346 = ⊖ 802 382 ⊕(x2) ⊖ 900 203		
				≡ 900 105				
		CS	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)		≡ 313 472 =	⊖	→03.2009 ⊖ 802 382 ⊕(x2)	
				△	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)			≡ 313 472 =
						⊖ 802 417 ⊕(x2) ⊖ 802 321 ⊖ 801 038		



1.8 TSI, 112 kW 3.6 FSI 3.6 FSI 4motion, 206 kW	11.08- 05.10 06.08- 01.12 06.08- 01.12	ST		≡ 900 105	ST	⊖ 802 382 ⊕(x2) ⊖ 900 203 ⊖ 802 382 ⊕(x2)
				⊖ 802 417 ⊕(x2) ⊖ 802 321 ⊖ 801 038		

POINTER 08.98 - 08.05

1.8 (5W1)	09.05-	ST		≡ 311 956	ST	⊖ 311 964
-----------	--------	----	--	-----------	----	-----------

POLO (86) 03.75 - 09.81

0.8 0.9 1.1, 37 kW 1.1, 44 kW 1.3	09.75- 09.81 09.75- 09.81 03.75- 09.81 03.75- 09.81 12.76- 09.81	ST	(207): nicht für / not for: G40	≡ 100 237	ST	⊖ 200 759 =HD ⊖ 105 712
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 421 ⊕(x2)		
				≡ 900 002		≡ 900 011

POLO (86C, 80) 10.81 - 09.94

0.9 1.0, 29 kW 1.0, 33 kW 1.0 KAT 1.1 1.3, 40 kW 1.3 KAT, 40 kW	10.81- 12.81 10.81- 10.86 08.85- 01.92 08.89- 09.94 10.81- 09.89 08.83- 07.88 07.87- 09.94	ST	(207): nicht für / not for: G40	≡ 100 237	ST	⊖ 200 759 =HD ⊖ 105 712
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊖ 802 421 ⊕(x2)		
				≡ 900 002		≡ 900 011



VOLKSWAGEN

POLO (86C, 80)		10.81 - 09.94	
1.3, 37 kW 1.3, 56 kW	08.83- 07.85 10.90- 08.94	(207): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 421 ⊕(x2)

POLO Coupe (86C, 80)		10.81 - 09.94	
1.0, 29 kW 1.0, 33 kW 1.0 KAT 1.1 1.3, 40 kW 1.3 KAT, 40 kW 1.3, 44 kW 1.3, 55 kW 1.3 KAT, 55 kW 1.3, 57 kW 1.3 D 1.4 D	05.82- 10.86 08.85- 01.92 08.89- 09.94 10.81- 07.83 08.83- 06.87 07.87- 08.94 10.81- 07.83 09.82- 09.89 10.89- 09.94 03.91- 09.94 08.86- 08.90 08.90- 09.94	ST (207): nicht für / not for: G40 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 100 237 ⊕ 802 421 ⊕(x2) ⊕ 900 002
1.3 G40, 83 kW 1.3 G40, 85 kW	08.90- 09.94 01.87- 08.90	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 421 ⊕(x2)
			ST (207): nicht für / not for: G40 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 712 (207): nicht für / not for: G40
			⊖ 200 759 =HD ⊖ 105 712 ⊕ 900 011

POLO CLASSIC (86C, 80)		01.85 - 09.94	
1.0, 29 kW 1.0, 33 kW 1.3 1.3 KAT 1.3 D 1.4 D	01.85- 10.86 01.85- 09.94 01.85- 07.87 07.87- 09.94 08.86- 12.88 10.90- 09.94	ST (207): nicht für / not for: G40 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 100 237 ⊕ 802 421 ⊕(x2) ⊕ 900 002
			ST (207): nicht für / not for: G40 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 105 712 (207): nicht für / not for: G40
			⊖ 200 759 =HD ⊖ 105 712 ⊕ 900 011

POLO (6N1)		10.94 - 10.99	
45 1.0 50 1.0 55 1.3 55 1.4 60 1.4 100 1.4 16V 75 1.6 60 1.7 SDI 64 1.9 D 64 1.9 SDI	10.94- 09.96 09.96- 10.99 10.94- 07.95 08.95- 10.99 07.95- 10.99 04.96- 10.99 10.94- 10.99 08.97- 10.99 10.94- 10.99 07.96- 10.99	ST	⊕ 170 889 ⊕ 802 275 ⊕(x2) ⊕ 802 075 ⊕ 801 016 ⊕ 900 002
45 1.05 1.4	10.94- 10.99 01.98- 10.99		⊕ 802 275 ⊕(x2) ⊕ 802 075 ⊕ 801 016
120 1.6 16V GTI 1.7 SDI	09.98- 10.99 04.97- 10.99		⊕ 802 275 ⊕(x2) ⊕ 802 075 ⊕ 801 016 ⊕ 900 002
			ST
			⊖ 290 929 = ⊕ 900 052

POLO CLASSIC (6KV2)		11.95 - 07.06	
60 1.4	12.95- 09.01	ST	⊕ 290 952 =
		SP 10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288	⊕ 290 952 =
		△ 10.1999->	⊕ 170 128 =HD
		->Chass. 6K-Y-502 794	⊕ 802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊕ 801 016
		Chass. 6K-Y-502 795->	⊕ 802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊕ 801 038
		->Chass. 6K-Y-502 794	⊕ 900 001
		Chass. 6K-Y-502 795->	⊕ 900 104
		ST ->09.1999	⊖ 170 780
		10.1999->	⊖ 556 253 =
		SP 10.1999->	⊖ 556 253 =
		△ 10.1999->	⊖ 556 253 =
			⊕ 802 377 ⊕(x2)
			⊕ 900 053



VOLKSWAGEN

POLO CLASSIC (6KV2) 11.95 - 07.06

75 1.4 16V	10.99- 09.01	ST	📏 290 952 =	ST	⏏ 556 253 =
		SP	->Chass. 6K-Y-504 288 📏 290 952 =	SP	⏏ 556 253 =
		△	📏 170 128 =HD	△	⏏ 556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794 Ⓞ 802 261 ⊕(x2) Ⓞ 802 061 ⚙ 801 016		Ⓞ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795-> Ⓞ 802 418 ⊕(x2) Ⓞ 802 413 ⚙ 801 038		📏 900 053
			->Chass. 6K-Y-502 794 📏 900 001 Chass. 6K-Y-502 795-> 📏 900 104		
75 1.6	11.95- 09.97	ST	📏 290 952 =	ST	⏏ 170 780
			->Chass. 6K-Y-502 794 Ⓞ 802 261 ⊕(x2) Ⓞ 802 061 ⚙ 801 016		Ⓞ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795-> Ⓞ 802 418 ⊕(x2) Ⓞ 802 413 ⚙ 801 038		📏 900 053
			->Chass. 6K-Y-502 794 📏 900 001 Chass. 6K-Y-502 795-> 📏 900 104		
75 1.6	11.95- 09.01	ST	10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	ST	->09.1999 ⏏ 170 780
			📏 290 952 =		10.1999-> ⏏ 556 253 =
		SP	10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	SP	10.1999-> ⏏ 556 253 =
		△	10.1999-> 📏 170 128 =HD	△	10.1999-> ⏏ 556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794 Ⓞ 802 261 ⊕(x2) Ⓞ 802 061 ⚙ 801 016		Ⓞ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795-> Ⓞ 802 418 ⊕(x2) Ⓞ 802 413 ⚙ 801 038		📏 900 053
	->Chass. 6K-Y-502 794 📏 900 001 Chass. 6K-Y-502 795-> 📏 900 104				
100 1.6	12.95- 09.01	ST	->09.1999 📏 290 952 =	ST	->09.1999 ⏏ 170 780
			10.1999-> 📏 170 889		10.1999-> ⏏ 556 253 =
		SP	10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	SP	10.1999-> ⏏ 556 253 =
		△	10.1999-> 📏 170 128 =HD	△	10.1999-> ⏏ 556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794 Ⓞ 802 261 ⊕(x2) Ⓞ 802 061 ⚙ 801 016		Ⓞ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795-> Ⓞ 802 418 ⊕(x2) Ⓞ 802 413 ⚙ 801 038		📏 900 053
	->Chass. 6K-Y-502 794 📏 900 001 Chass. 6K-Y-502 795-> 📏 900 104				
90 1.8	01.97- 09.01	ST	->02.1998 📏 290 952 =	ST	->Chass. 6K-Y-504 288 ⏏ 170 780
			03.1998-> 📏 170 889		Chass. 6K-Y-504 289-> ⏏ 556 253 =
		△	Chass. 6K-Y-504 289-> 📏 170 128 =HD	△	Chass. 6K-Y-504 289-> ⏏ 556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794 Ⓞ 802 261 ⊕(x2) Ⓞ 802 061 ⚙ 801 016		Ⓞ 802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795-> Ⓞ 802 418 ⊕(x2) Ⓞ 802 413 ⚙ 801 038		📏 900 053
			->Chass. 6K-Y-502 794 📏 900 001 Chass. 6K-Y-502 795-> 📏 900 104		



VOLKSWAGEN

POLO CLASSIC (6KV2) 11.95 - 07.06

2.0	08.99- 09.01	ST	->Chass. 6K-Y-504 288	170 128 =HD	ST	Chass. 6K-Y-504 289->	170 780
			Chass. 6K-Y-504 289->	170 889	△	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
		△	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD			802 377 ⊕(x2)
			->Chass. 6K-Y-502 794	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			900 053
			Chass. 6K-Y-502 795->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			
			->Chass. 6K-Y-502 794	900 001			
		Chass. 6K-Y-502 795->	900 104				
57 1.7 SDI	07.97- 09.01	ST	->09.1999	290 952 =	ST	->09.1999	170 780
			->Chass. 6K-Y-502 794	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			900 053
			->Chass. 6K-Y-502 794	900 001			
			Chass. 6K-Y-502 795->	900 104			
64 1.9 SDI 64 1.9 D 68 1.9 SDI	12.95- 08.99 01.96- 10.96 08.99- 01.02	ST		290 952 =	ST	->Chass. 6K-Y-504 288	170 780
		△	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD		Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016	SP	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			Chass. 6K-Y-502 795->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038	△	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794	900 001			802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-Y-502 795->	900 104			900 053	
90 1.9 TDI	09.96- 09.01	ST	->Chass. 6K-Y-504 288	290 952 =	ST	->Chass. 6K-Y-504 288	170 780
			Chass. 6K-Y-504 289->	170 889		Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
		SP	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD	SP	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
		△	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD	△	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			802 377 ⊕(x2)
			Chass. 6K-Y-502 795->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			900 053
		->Chass. 6K-Y-502 794	900 001				
		Chass. 6K-Y-502 795->	900 104				
110 1.9 TDI	06.98- 01.02	ST		170 889	ST	->Chass. 6K-Y-504 288	170 780
		SP	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD		Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
		△	Chass. 6K-Y-504 289->	170 128 =HD	SP	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			->Chass. 6K-Y-502 794	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016	△	Chass. 6K-Y-504 289->	556 253 =
			Chass. 6K-Y-502 795->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			802 377 ⊕(x2)
			->Chass. 6K-Y-502 794	900 001			900 053
		Chass. 6K-Y-502 795->	900 104				



VOLKSWAGEN

POLO Variant (6KV5) 04.97 - 09.01

1.4, 40 kW 1.4, 44 kW 1.6, 55 kW 1.9 SDI, 47 kW 1.9 SDI, 50 kW	12.98- 09.01 05.97- 09.01 05.97- 09.01 06.97- 09.01 08.99- 09.01	ST	📏 290 952 =	ST	📏 556 253 =
		SP	10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	SP	10.1999-> 📏 556 253 =
		△	📏 170 128 =HD	△	📏 556 253 =
		->Chass. 6K-X-610 000	🕒 802 261 ⊕(x2) 🕒 802 061 🕒 801 016		🕒 802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-610 001->	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038		📏 900 053
	->Chass. 6K-X-610 000	📏 900 001			
	Chass. 6K-X-610 001->	📏 900 104			
1.4 16V	10.99- 09.01	ST	📏 290 952 =	ST	📏 556 253 =
		SP	->Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	SP	📏 556 253 =
		△	📏 170 128 =HD	△	📏 556 253 =
		->Chass. 6K-X-610 000	🕒 802 261 ⊕(x2) 🕒 802 061 🕒 801 016		🕒 802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-610 001->	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038		📏 900 053
	->Chass. 6K-X-610 000	📏 900 001			
	Chass. 6K-X-610 001->	📏 900 104			
1.6, 74 kW	05.97- 09.01	ST	->Chass. 6K-Y-610 000 📏 290 952 =	ST	📏 556 253 =
			Chass. 6K-X-610 001-> 📏 170 889	SP	10.1999-> 📏 556 253 =
		SP	10.1999 - Chass. 6K-Y-504 288 📏 170 889	△	📏 556 253 =
		△	📏 170 128 =HD		🕒 802 377 ⊕(x2)
		->Chass. 6K-X-610 000	🕒 802 261 ⊕(x2) 🕒 802 061 🕒 801 016		📏 900 053
	Chass. 6K-X-610 001->	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038			
	->Chass. 6K-X-610 000	📏 900 001			
	Chass. 6K-X-610 001->	📏 900 104			
1.8 1.7 SDI	05.97- 09.01 08.97- 09.01	ST	📏 290 952 =	ST	📏 556 253 =
		△	📏 170 128 =HD	△	📏 556 253 =
		->Chass. 6K-X-610 000	🕒 802 261 ⊕(x2) 🕒 802 061 🕒 801 016		🕒 802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-610 001->	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038		📏 900 053
		->Chass. 6K-X-610 000	📏 900 001		
	Chass. 6K-X-610 001->	📏 900 104			
2.0 1.9 D	08.99- 05.96- 10.96	->Chass. 6K-X-610 000	🕒 802 261 ⊕(x2) 🕒 802 061 🕒 801 016		🕒 802 377 ⊕(x2)
		Chass. 6K-X-610 001->	🕒 802 418 ⊕(x2) 🕒 802 413 🕒 801 038		📏 900 053
		->Chass. 6K-X-610 000	📏 900 001		
		Chass. 6K-X-610 001->	📏 900 104		



VOLKSWAGEN

POLO Variant (6KV5) 04.97 - 09.01

1.9 TDI, 66 kW 05.97- 09.01	ST	->Chass. 6K-X-610 000	170 952 =	ST	10.1999->	556 253 =
		Chass. 6K-X-610 001->	170 889			556 253 =
		SP	170 128 =HD			556 253 =
		△	170 128 =HD			802 377 ⊕(x2)
		->Chass. 6K-X-610 000	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			900 053
		Chass. 6K-X-610 001->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			
1.9 TDI, 81 kW 06.98- 09.01	ST	->Chass. 6K-X-610 000	170 889	ST	10.1999->	556 253 =
		Chass. 6K-X-610 001->	170 889			556 253 =
		SP	170 128 =HD			556 253 =
		△	170 128 =HD			802 377 ⊕(x2)
		->Chass. 6K-X-610 000	802 261 ⊕(x2) ⊕ 802 061 ⊗ 801 016			900 053
		Chass. 6K-X-610 001->	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			
	ST	->Chass. 6K-X-610 000	900 001	ST	10.1999->	556 253 =
		Chass. 6K-X-610 001->	900 104			556 253 =
		SP	170 128 =HD			556 253 =
		△	170 128 =HD			802 377 ⊕(x2)
		->Chass. 6K-X-610 000	900 001			900 053
		Chass. 6K-X-610 001->	900 104			

POLO (6N2) 10.99 - 10.01

1.0 1.4, 40 kW 1.4, 44 kW 1.4 16V, 55 kW 1.4 16V, 74 kW 1.4 TDI 1.7 SDI 1.9 D 1.9 SDI	10.99- 09.01	ST	170 889	ST	290 929 =	
			802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			900 052
			900 104			
			802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038			900 052
			900 104			
			1.6 16V GTI 1.4 TDi			10.99- 09.01 01.00- 10.00

POLO (9N_) 10.01 - 01.12

1.2, 40 kW 1.2 12V, 47 kW 1.4 16V, 55 kW 1.4 FSI 1.4 16V, 74 kW 1.4 TDI, 55 kW 1.9 SDI 1.9 TDI, 74 kW 1.9 TDI, 96 kW	01.02- 05.07 10.01- 07.07 10.01- 05.08 02.02- 07.06 10.01- 05.08 10.01- 06.05 10.01- 11.09 10.01- 11.09 11.03- 11.09	ST	(207): nicht für / not for: CrossPolo	300 032	ST	->04.2005	290 887 =
			(134): für / for: G11, G29	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		310 980 ⊖*	
				900 105		900 064	
				312 594 =		280 565 =	
				900 105		310 981 ⊖*	
						900 140	
1.2, 44 kW 1.2 12V, 51 kW 1.4 16V, 59 kW 1.6 16V 1.8 GTI 1.4 TDI, 51 kW 1.4 TDI, 59 kW	05.07- 11.09 05.07- 11.09 05.06- 11.09 05.06- 11.09 09.05- 11.09 04.05- 11.09 04.05- 11.09	ST	(207): nicht für / not for: CrossPolo	300 032	ST	(207): nicht für / not for: CrossPolo	310 980 ⊖*
			(134): für / for: G11, G29	802 418 ⊕(x2) ⊕ 802 413 ⊗ 801 038		900 064	
				900 105		310 981 ⊖*	
				312 594 =		900 140	
				900 105		802 535 ⊕(x2)	
1.4 2.0	06.05- 11.09 10.04- 01.12	SP			SP		802 535 ⊕(x2)



VOLKSWAGEN

POLO (9N_) 10.01 - 01.12							
1.6	08.02- 05.05	ST	(207): nicht für / not for: CrossPolo (134): für / for: G11, G29	300 032 802 418 (x2) 802 413 801 038	ST	->Chass. 9N-9-250 000 (207): nicht für / not for: CrossPolo Chass. 9N-9-250 001-> (207): nicht für / not for: CrossPolo	310 980 (x*) 290 887 = 280 565 = 310 981 (x*) 802 535 (x2)
		SP		312 594 =	SP	->Chass. 9N-9-250 000 Chass. 9N-9-250 001->	
1.8 GTi Cup Edition	05.06- 11.09	SP	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 418 (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 413 (x2)	SP		310 981 (x*) 802 535 (x2)

POLO Stufenheck / Saloon (9A4) 09.02 -							
1.0 1.4, 55 kW 1.4, 63 kW 1.4, 74 kW 1.6 2.0 1.4 TDI 1.9 SDI 1.9 TDi	02.03- 10.03 07.03- 12.03- 05.05 11.03- 09.02- 09.02- 07.03- 09.02- 09.02-	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	300 032 802 418 (x2) 802 413 801 038	ST	(254): rund / Round (183): für PR-Nummer / for PR number: UA4	290 887 = 900 064 802 535 (x2)
				900 105			
1.6 Total Flex	10.04-	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G09 (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	802 418 (x2) 802 413 801 038		(183): für PR-Nummer / for PR number: UA4	802 535 (x2)
		△	(183): für PR-Nummer / for PR number: G16	802 418 (x2) 802 413 801 038			

POLO (6R, 6C) 06.09 -								
1.0, 44 kW 1.0, 55 kW 1.0 TSI, 70 kW 1.0 TSI, 81 kW 1.2 TSI 16V 1.2 TSI, 81 kW 1.4 TSI, 110 kW 1.6, 66 kW 1.6, 81 kW 1.4 TDI, 55 kW 1.4 TDI, 66 kW 1.4 TDI, 77 kW	01.14- 01.14- 11.14- 11.14- 02.14- 01.14- 05.14- 07.14- 07.14- 03.14- 02.14- 05.14-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 980 (x*)	
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 981 (x*)	
		△	(134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =				
		⊖	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =				
					802 270 (x2) 802 070 801 016			
1.2, 44 kW 1.2, 51 kW 1.4 BiFuel 1.6 TDI, 55 kW 1.6 TDI, 66 kW	06.09- 06.09- 03.10- 01.11 06.09- 06.09-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	290 887 = 310 980 (x*)	
				900 204		07.2010->	802 535 (x2)	
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 981 (x*)	
		△	(134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =		(254): rund / Round	900 140	
		⊖	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =		07.2010->	802 535 (x2)	
1.2, 55 kW	08.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 980 (x*) 313 378 =	
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 981 (x*)	
		△	(134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =		(254): rund / Round	900 140	
		⊖	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 717 =				
					802 270 (x2) 802 070			



VOLKSWAGEN

POLO (6R, 6C) 06.09 -

1.2 TSI, 66 kW 1.6 BiFuel	05.11- 05.14 01.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 290 887 =
			⚙️ 900 204		⊖ 310 980 □*
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =		⊖ 802 535 ⊕(x2)
			⚙️ 900 204	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 981 □*
		△ (134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =		⊖ 900 140
		⊖ 802 270 ⊕(x2)		⊖ 900 140	
		⊖ 802 070		⊖ 802 535 ⊕(x2)	
		⚙️ 801 016		⊖ 900 140	
1.2 TSI, 77 kW 1.4 1.6, 77 kW 1.2 TDI 1.6 TDI, 77 kW	11.09- 06.09- 01.10- 10.09- 06.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 980 □*
			⚙️ 900 204		⊖ 313 378 =
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	⚙️ 07.2010->	⊖ 802 535 ⊕(x2)
			⚙️ 900 204		⊖ 900 140
		△ (134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 981 □*
			⊖ 900 140		⊖ 900 140
		⊖ 802 270 ⊕(x2)		⊖ 802 535 ⊕(x2)	
		⊖ 802 070		⊖ 900 140	
		⚙️ 801 016		⊖ 900 140	
1.2 TSI, 78 kW 1.6 Flex 1.5 TDI 1.5 TDI GT	09.12- 01.13- 07.14- 06.09-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 980 □*
			⚙️ 314 717 =		⊖ 313 378 =
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 981 □*
		△ (134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =		
		⊖ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =		
		⊖ 802 270 ⊕(x2)			
		⊖ 802 070			
		⚙️ 801 016			
1.4 TSI, 103 kW	10.12-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 290 887 =
			⚙️ 314 717 =		⊖ 310 980 □*
		SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =		⊖ 802 535 ⊕(x2)
		△ (134): für / for: CrossPolo (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖ 310 981 □*
		⊖ (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⚙️ 314 717 =	△	⊖ 802 535 ⊕(x2)
		⊖ 802 270 ⊕(x2)			
		⊖ 802 070			
		⚙️ 801 016			
1.4 GTI	05.10-	ST	⚙️ 314 717 =	ST (254): rund / Round	⚙️ 900 140
			⚙️ 900 204		⊖ 802 535 ⊕(x2)
		SP	⚙️ 900 204		⚙️ 900 140
			⊖ 802 270 ⊕(x2)	△ (254): rund / Round	⚙️ 900 140
		⊖ 802 070			
		⚙️ 801 016			
1.8 GTI	11.14-	ST	⚙️ 314 717 =		

POLO Stufenheck / Saloon 05.09 -

1.6	05.10-	ST	⚙️ 314 717 =	Mot. CLSA	⊖ 802 535 ⊕(x2)
			⊖ 802 270 ⊕(x2)		
1.6 TDI	07.10-	ST	⚙️ 314 717 =	Mot. CLSA	⊖ 802 535 ⊕(x2)
			⊖ 802 270 ⊕(x2)		
			⊖ 802 070		

QUANTUM

1.7	08.81- 07.83	ST	⚙️ 100 786	ST	⊖ 105 723
1.8	08.81- 12.85		⚙️ 900 001		⚙️ 900 007
2.2	08.82- 12.85				
1.6 TD	08.81- 12.85				



VOLKSWAGEN

RABBIT						
1.5	05.74- 08.84	ST		100 474	ST	101 616
1.6 4x4	08.75- 08.84			100 229 HD●		105 741 HD●
1.7	08.80- 08.84			900 001		900 006
1.8	09.82- 08.84					
1.5 D	08.76- 07.80					
1.6 D	08.80- 08.84					
1.6 TD	09.82- 08.84					
1.6 GTi	09.76- 08.82	ST		100 229 ●	ST	105 741
				900 001		900 006
1.8 GTi	09.84-	ST	(133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 100 517	100 759 =HD	ST	105 739
				100 517		900 007
				900 001		

RABBIT Cabrio						
1.6 4x4	08.75- 08.84	ST		100 474	ST	101 616
1.7	08.80- 08.84			100 229 HD●		105 741 HD●
1.8	08.83- 08.84			900 001		900 006

RABBIT WESTMOREL.						
1.5 /D		ST	Chass. V 17 A 0750 001->	100 474	ST	101 616
1.6 /D				100 229 HD●		105 741 HD●
1.7				900 001		900 006
1.8 GTi	09.82- 08.84	ST		100 229	ST	105 741
				900 001		900 006

SANTANA (32B) 08.81 - 12.85						
1.3	08.81- 07.83	ST		100 786	ST	105 723
1.6, 55 kW	08.81- 12.84		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 ⊕(x2)		900 007
1.6, 63 kW	08.81- 12.82			802 453 ⊕(x2)		
1.8	01.83- 12.84			●		
1.9	08.81- 07.83			801 008 ⊕(x2)		
2.0	08.83- 12.84			900 001		
1.6 D	08.81- 12.84					
1.6 TD	12.81- 12.84					
2.1	08.82- 12.83	ST		100 786	ST	105 723
			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 446 ⊕(x2)		900 007
				802 453 ⊕(x2)		
				●		
				900 001		

SCIROCCO (53) 02.74 - 07.80						
1.1	04.74- 07.79	ST		100 474	ST	101 616
1.3	08.79- 07.80			100 229 HD		105 741 HD●
1.5, 51 kW, 1439 ccm	08.77- 07.80		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		900 006
1.5, 51 kW, 1460 ccm	02.74- 12.75					
1.5, 55 kW	02.74- 08.75			900 001		
1.5, 63 kW	02.74- 12.77					
1.6, 55 kW	08.75- 07.79					
1.6, 63 kW	08.75- 07.80					
1.6, 81 kW	06.76- 07.80					
1.6 GLi	09.79- 08.82	ST		100 229	ST	105 741
1.6 GTi	06.76- 08.82			900 001		900 006

SCIROCCO (53B) 08.80 - 07.92						
1.3	08.80- 12.83	ST		100 474	ST	101 616
1.5	08.80- 12.83			100 229 HD		105 741 HD●
1.6, 53 kW	04.86- 07.90		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)
1.6, 55 kW	01.83- 12.89					900 006
1.6, 63 kW	08.80- 04.84			900 001		
1.6, 81 kW	08.80- 07.82					
1.6, 51 kW	08.83- 07.84		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 ⊕(x2)		802 377 ⊕(x2)



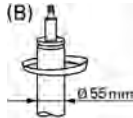
VOLKSWAGEN

SCIROCCO (53B) 08.80 - 07.92

1.8, 66 kW	08.83- 07.92	ST		100 229	ST		105 741
1.8, 70 kW	11.85- 07.92		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 045 (x2)			802 377 (x2)
1.8, 82 kW	08.82- 12.89						900 006
1.8 16V, 95 kW	03.86- 07.92			900 001			
1.8 16V, 102 kW	10.85- 07.89						

SCIROCCO (137, 138) 05.08 -

1.4 TSI, 90 kW	08.08-	ST	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =	ST		310 950 =
1.4 TSI, 118 kW	05.08-			900 136		(254): rund / Round	311 009 =HD
2.0 TSI, 147 kW	05.08- 11.09					(254): rund / Round	802 340 (x2)
2.0 TSI, 155 kW	11.09-	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =			900 064
2.0 TDI, 100 kW	11.10-			900 105	SP		310 950 =
2.0 TDI, 103 kW	08.08-			802 417 (x2)		(254): rund / Round	311 009 =HD
2.0 TDI, 125 kW	05.09-			802 321		(254): rund / Round	802 340 (x2)
				801 038		(254): rund / Round	900 140
						(254): rund / Round	802 382 (x2)



2.0 R, 188 kW	11.09-			802 417 (x2)	ST	(254): rund / Round	802 340 (x2)
2.0 R, 195 kW	11.09-			802 321	SP	(254): rund / Round	802 340 (x2)
2.0 TDI, 130 kW	01.13-			801 038		(254): rund / Round	802 382 (x2)

SHARAN (7M8, 7M9, 7M6) 05.95 - 03.10

1.8 T 20V	09.97- 03.10	ST		200 419 =	ST		200 421 =
2.0	09.95- 03.10			802 261 (x2)			
2.0 LPG	04.06- 03.10			802 061			
2.8 VR6	09.95- 04.00			801 016			
2.8 VR6 Syncro	11.96- 04.00			900 037			
2.8 V6 24V	04.00- 03.10						
2.8 V6 24V 4motion	04.00- 03.10						
1.9 TDI, 66 kW	09.95- 03.10						
1.9 TDI, 81 kW	09.96- 04.00						
1.9 TDI, 85 kW	04.00- 03.10						
1.9 TDI 4motion	04.00- 03.10						
1.9 TDI, 96 kW	11.02- 03.10						
1.9 TDI, 110 kW	06.05- 03.10						
2.0 TDI, 100 kW	11.05- 03.10						
2.0 TDI, 103 kW	11.05- 03.10						
2.0 16V	09.95- 02.00			802 261 (x2)			
				802 061			
				801 016			
				900 037			

SHARAN (7N1, 7N2) 05.10 -

1.4 TSI	05.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	314 883 =	ST		400 019 =HD
1.8 TSI	11.11-			900 104		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 382 (x2)
2.0 TSI	12.10-					(236): nicht für Sonderfahrzeuge / not for special purpose vehicles	
2.0 TDI, 85 kW	05.11-	SP		900 136		(254): rund / Round	
2.0 TDI, 100 kW	05.10-			803 041 (x2)			
2.0 TDI 4motion, 100 kW	05.11- 05.12						900 252
2.0 TDI, 103 kW	05.10-					(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 382 (x2)
2.0 TDI 4motion, 103 kW	05.11-					(236): nicht für Sonderfahrzeuge / not for special purpose vehicles	
2.0 TDI, 125 kW	08.10-					(254): rund / Round	
						(254): rund / Round	900 202



VOLKSWAGEN

SHARAN (7N1, 7N2) 05.10 -

2.0 TDI, 130 kW	01.13-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏 314 883 =	ST	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (236): nicht für Sonderfahrzeuge / not for special purpose vehicles (254): rund / Round	⊖ 400 019 =HD
				⊕ 803 041 ⊕(x2)			⊖ 802 382 ⊕(x2)
		SP	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (236): nicht für Sonderfahrzeuge / not for special purpose vehicles (254): rund / Round			⊖ 802 382 ⊕(x2)	

SPACEFOX / SPACE CROSS (5Z6, 5Z7) 03.06 -

1.6	03.06-		⊖ 802 418 ⊕(x2)		⊖ 802 535 ⊕(x2)
1.6 Total Flex	03.06-		⊖ 802 413	(254): rund / Round	📏 900 140
1.9 SDI	09.07-		🌀 801 038		
			📏 900 104		

TARO 04.89 - 03.97

1.8	04.89- 09.94	ST		📏 290 120	ST	10.1991->	⊖ 290 418
2.2	06.89- 07.94						
2.4 D, 59 kW	09.91- 07.94						
2.4 D, 61 kW	06.89- 03.97						
2.4 i 4x4	06.89- 03.97	ST	(137): für Doppelkabine / for double cabin	⊖ 200 988 =	ST	(137): für Doppelkabine / for double cabin	⊖ 290 619 ⊕⊕
2.4 D 4x4, 58 kW	07.94- 03.97		(187): für Single-Kabine / for Single Cabin			(187): für Single-Kabine / for Single Cabin	
2.4 D 4x4, 61 kW	04.89- 03.97		(138): für Extra-Kabine / for Extra Cabin	⊖ 311 742 =		(138): für Extra-Kabine / for Extra Cabin	⊖ 290 619 ⊕
							⊖ 290 827 ⊕
2.4 D, 58 kW	07.94- 03.97	ST		📏 290 120	ST		⊖ 290 418

TIGUAN (5N_) 09.07 -

1.4 TSI, 90 kW	08.10-	ST	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012	📏 314 883 =	ST		⊖ 313 252 =
1.4 TSI, 110 kW	05.08-					(254): rund / Round	📏 900 202
1.4 TSI 4motion, 110 kW	09.07-		(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	📏 314 883 =	SP	(67): Lieferumfang ist nur der Stoßdämpfer / Scope of delivery is only the shock absorber	⊖ 313 253 =
2.0 TFSI 4motion, 125 kW	09.07-		(183): für PR-Nummer / for PR number: G34			(254): rund / Round	📏 900 202
2.0 TFSI 4motion, 147 kW	09.07-		(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	📏 312 643 =		(254): rund / Round	⊖ 802 382 ⊕(x2)
2.0 TDI, 81 kW	05.10-		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G34				
2.0 TDI 4motion, 100 kW	11.07-			⊖ 802 417 ⊕(x2)			
2.0 TDI, 103 kW	03.08-			⊖ 802 321			
2.0 TDI 4motion, 103 kW	09.07-			🌀 801 038			
2.0 TDI 4motion, 125 kW	09.07-			📏 900 104			
		SP		📏 312 643 =			
				⊖ 802 417 ⊕(x2)			
				⊖ 802 321			
				🌀 801 038			
				📏 900 104			
		📏		⊖ 803 040 ⊕(x2)			
				⊖ 803 039			
				🌀 801 038			



VOLKSWAGEN

TIGUAN (5N_) 09.07 -

1.4 TSI, 118 kW	05.11-	ST	(94): Modelljahr ab: 2012 / from modelyear: 2012	⚙️	314 883 =	ST		⊕	313 252 =	
1.4 TSI 4motion, 118 kW	05.11-		(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	⚙️	314 883 =		SP	(67): Lieferumfang ist nur der Stoßdämpfer / Scope of delivery is only the shock absorber	⊕	313 253 =
2.0 TFSI, 125 kW	05.08-	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G34			SP	(254): rund / Round	⊕	802 382 ⊕(x2)	
2.0 TSI 4motion, 132 kW	05.11-		(103): Modelljahr bis: 2011 / to modelyear: 2011	⚙️	312 643 =					
2.0 TSI 4motion, 155 kW	05.11-		(233): nicht für PR-Nummer / not for PR number: G34							
2.0 TDI 4motion, 120 kW	02.08- 08.09	ST		⊕	802 417 ⊕(x2)	SP		⚙️	312 643 =	
2.0 TDI 4motion, 130 kW	11.12-								⊕	802 417 ⊕(x2)
		SP		⊕	802 417 ⊕(x2)			⚙️	803 040 ⊕(x2)	
		⊕		⊕	803 039			⚙️	801 038	
2.0 TFSI, 147 kW	11.07-	⊕		⊕	803 040 ⊕(x2)			⚙️	803 039	

TOUAREG (7LA, 7L6, 7L7) 10.02 - 05.10

3.2 V6, 162 kW	10.02- 11.06	ST		⚙️	314 461 =⊕	ST		⊕	314 463 =	
3.2 V6, 177 kW	11.04- 11.06								⚙️	900 327
3.6 V6 FSI	10.05- 05.10	ST		⚙️	900 314	SP		⚙️	900 331	
4.2 V8	12.02- 11.06							(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	802 550 ⊕(x2)
4.2 V8 FSI	06.06- 05.10	SP	(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕	900 314	SP				
6.0 W12	08.04- 05.10									
2.5 R5 TDI, 120 kW	08.03- 05.10	ST				SP				
2.5 R5 TDI, 128 kW	01.03- 05.10									
3.0 TDI	04.06- 05.10									
3.0 V6 TDI, 165 kW	11.04- 05.10									
3.0 V6 TDI, 176 kW	11.07- 05.10									
5.0 V10 TDI	10.02- 05.10									
5.0 R50 TDI	08.07- 05.10									
4.2 FSI 4motion	09.07- 12.09			(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕		802 550 ⊕(x2)		(61): Kein Wälzlager nötig / no bearing necessary	⊕

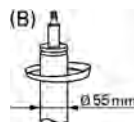
TOUAREG (7P5) 01.10 -

3.0 V6 TSI	08.10-	ST		⊕	315 998 =⊕	ST		⊕	316 286 =	
3.0 V6 TSI Hybrid	04.10-								⊕	316 286 =
3.6 V6 FSI, 183 kW	08.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	315 998 =⊕	SP		⊕	316 286 =	
3.6 V6 FSI, 206 kW	04.10-								⊕	316 286 =
4.2 V8 FSI	01.11-	ST				SP				
3.0 V6 TDI, 150 kW	01.10-									
3.0 V6 TDI, 176 kW	01.10-									
3.0 V6 TDI, 180 kW	05.11-									
4.2 V8 TDI	01.10-									



VOLKSWAGEN

TOURAN (1T1, 1T2)		02.03 - 05.10					
1.4 TSI	02.06- 05.10	ST	(207): nicht für / not for: CrossTouran (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	ST	(207): nicht für / not for: CrossTouran	310 715 = 400 019 =HD
1.6	07.03- 05.10						
1.6 FSI	02.03- 01.07	SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
2.0 FSI, 110 kW	10.03- 11.05						
1.9 TDI, 66 kW	11.04- 05.10	SP		900 136		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
1.9 TDI, 74 kW	02.03- 05.04						
1.9 TDI, 77 kW	08.03- 05.10	SP		900 136		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
2.0 TDI, 100 kW	02.03- 05.10						
2.0 TDI, 103 kW	12.05- 05.10	SP		802 417 (x2) 802 321		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
2.0 TDI 16V	08.03- 05.10						
2.0 TDI, 125 kW	12.05- 05.10	SP		801 038		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
		SP				(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
		△				(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119
		△				(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202
		△				->Chass. 1T-6-170 000 (90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006 (252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connetion with oval bump stop	802 339 (x2)
		△				(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connetion with round bump stop	802 382 (x2)





VOLKSWAGEN

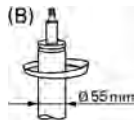
TOURAN (1T1, 1T2) 02.03 - 05.10

1.4 TSI EcoFuel	05.09- 05.10	ST	⌘	900 104	ST (254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘	900 202
		SP	⌘	900 136			
		⊗	⌘	900 136			
			⊗	802 417 ⊕(x2) ⊗ 802 321 ⊗ 801 038			
		SP	⌘	900 202	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘	900 202
		⊗	⌘	900 202	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘	900 202
		△	⌘	900 202	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘	900 202
			⊗	802 339 ⊕(x2)	->Chass. 1T-6-170 000 (90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006 (252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connetion with oval bump stop	⊗	802 339 ⊕(x2)
			⊗	802 382 ⊕(x2)	(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connetion with round bump stop	⊗	802 382 ⊕(x2)



VOLKSWAGEN

TOURAN (1T1, 1T2)		02.03 - 05.10					
1.4 FSI	11.06- 05.10	ST	(207): nicht für / not for: CrossTouran (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	🚫 313 053 =	ST	(207): nicht für / not for: CrossTouran	⊖ 310 715 =
				🚫 900 104		⊖ 400 019 =HD	
				🚫 313 053 =		🚫 900 202	
		SP	(51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	🚫 900 136	SP	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlag / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⊖ 310 715 =
				🚫 900 136		⊖ 400 019 =HD	
		⊖		🚫 900 136	SP	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlag / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	🚫 900 202
			⊕ 802 417 ⊕(x2) ⊕ 802 321 ⊕ 801 038				🚫 900 202
					⚠	(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlag / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	🚫 900 202
						->Chass. 1T-6-170 000 (90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006 (252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connection with oval bump stop	⊕ 802 339 ⊕(x2)
						(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊕ 802 382 ⊕(x2)

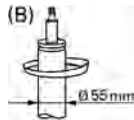




VOLKSWAGEN

TOURAN (1T1, 1T2) 02.03 - 05.10

2.0 EcoFuel	02.06 - 05.09	ST	->Chass. 1T-6-300 000 (207): nicht für / not for: CrossTouran (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	ST	(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119								
				900 104			(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202							
				313 053 =				(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119						
				900 136					(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202					
				900 136						(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119				
				802 417 (x2) 802 321 801 038							(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202			
												(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119		
													(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	900 202	
														(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	900 119
															(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connetion with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat
	->Chass. 1T-6-170 000 (90): Modelljahr ab: 2006 / from modelyear: 2006 (252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connetion with oval bump stop	802 339 (x2)													
		(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connetion with round bump stop	802 382 (x2)												


























VOLKSWAGEN

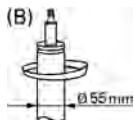
TOURAN (1T1, 1T2)		02.03 - 05.10					
2.0 FSI, 85 kW	10.04- 05.10	ST	⌘ 900 104	ST	(252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connection with oval bump stop	⊙ 802 339 ⊕(x2)	
		SP	⌘ 900 136				
		⊘	⌘ 900 136				
			⊙ 802 417 ⊕(x2) ⊙ 802 321 ⊘ 801 038			(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊙ 802 382 ⊕(x2)
						(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	⌘ 900 119
						(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘ 900 202
						(252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connection with oval bump stop	⊙ 802 339 ⊕(x2)
						(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊙ 802 382 ⊕(x2)
						(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	⌘ 900 119
						(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘ 900 202
						(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊙ 802 382 ⊕(x2)
						(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘ 900 202
						(252): oval / Oval (110): Nur in Verbindung mit ovalem Druckanschlag / Only in connection with oval bump stop	⊙ 802 339 ⊕(x2)
						(254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊙ 802 382 ⊕(x2)
						(252): oval / Oval (108): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit ovaler Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with oval bump stop seat	⌘ 900 119
						(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	⌘ 900 202
						(134): für / for: Cross Touran (254): rund / Round (111): Nur in Verbindung mit rundem Druckanschlag / Only in connection with round bump stop	⊙ 802 382 ⊕(x2)
























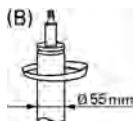
VOLKSWAGEN

TOURAN (1T3) 05.10 -

1.2 TSI 1.6 TDI, 66 kW	05.10- 05.10-		ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	 313 053 =		ST	 310 715 =	
				 900 104		 900 202		
			SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	 313 053 =		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat		
				 900 136			 310 715 =	
				 900 136			 900 202	
				 802 417  (x2)  802 321  801 038			(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	
								 310 715 =
								 900 202
								 310 715 =
								 802 382  (x2)



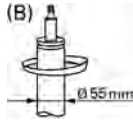
1.4 TSI, 103 kW 1.4 TSI EcoFuel 1.4 TSI, 125 kW 1.6 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 81 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI, 125 kW	05.10- 05.10- 05.10- 05.10- 11.10- 05.10- 05.10- 01.13		ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	 313 053 =		ST	 310 715 =	
				 900 104		 900 202		
			SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	 313 053 =		(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat		
				 900 136			 310 715 =	
				 900 136			 900 202	
				 802 321  (x2) (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 802 417 (247): ohne Kugellager / without ball bearing			(254): rund / Round (109): Nur in Verbindung mit Federbeinstützlager mit runder Druckanschlagaufnahme / Only in connection with Suspension Strut Support Bearing with round bump stop seat	
				 801 038  (x2)				 310 715 =
								 900 202
								 310 715 =
								 802 382  (x2)





VOLKSWAGEN

TOURAN (1T3)		05.10 -			
2.0 TDI, 130 kW	01.13-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	ST	310 715 =
		SP (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	SP	310 715 =
				GS	310 715 =
				△	310 715 =
				(254): rund / Round	802 382 ⊕(x2)



TRANSPORTER T1 Bus (22, 24, 25, 28)		01.50 - 12.68			
1.2	11.62- 08.66	ST ->07.1965	195 431	ST ->07.1965	315 093 =
1.5	11.62- 08.66	ST ->07.1965	195 431	ST	315 093 =
		08.1965->	315 093 =		
1.5	07.66- 07.67	ST	315 093 =	ST	315 093 =

TRANSPORTER T1 Kasten / Box (21, 23)		01.50 - 12.68			
1.2	01.50- 03.62	ST 03.1953->	195 431	ST	315 093 =
1.2	02.62- 07.67	ST ->07.1965	195 431	ST ->07.1965	315 093 =
1.5	02.62- 12.68	ST 01.1963 - 07.1965	195 431	ST	315 093 =
		08.1965 - 07.1967	315 093 =		
1.6	08.64- 12.68	ST 08.1967->	428 233	ST 08.1967->	793 031

TRANSPORTER T1 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (26)		01.50 - 10.70			
1.2	01.50- 03.62	ST 03.1953->	195 431	ST	315 093 =
1.5	06.66- 10.70	ST ->07.1967	315 093 =	ST ->07.1967	315 093 =
1.6	08.64- 12.68	ST 08.1967->	428 233	ST 08.1967->	793 031

TRANSPORTER T2 Bus		08.67 - 09.79			
1.6, 34 kW	08.67- 07.70	ST ->07.1969	428 233	ST ->07.1969	793 031
		08.1969->	701 131	08.1969->	794 031
			880 001 HD●		793 031 HD●
			313 714		
1.6, 37 kW	08.70- 04.79	ST	701 131	ST	794 031
1.7	08.71- 10.73		880 001 HD●		793 031 HD●
1.8	11.73- 07.75		313 714		
2.0	08.75- 04.79				

TRANSPORTER T2 Kasten / Box		08.68 - 07.79			
1.6	08.70- 04.79	ST	701 131	ST	794 031
1.7	08.71- 12.73		880 001 HD●		793 031 HD●
1.8	11.73- 07.75		313 714		
2.0	08.75- 07.79				

TRANSPORTER T2 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis		08.68 - 07.79			
1.6	08.68- 07.79	ST ->07.1969	428 233	ST ->07.1969	793 031
		08.1969 - 04.1979	701 131	08.1969 - 04.1979	794 031
			880 001 HD●		793 031 HD●

TRANSPORTER T3 Bus		05.79 - 07.92			
1.6	05.79- 12.82	ST	101 825	ST	101 824
1.9, 44 kW	08.82- 07.92		106 477 HD●		106 478 HD●
1.9, 57 kW	08.82- 07.92				
1.9, 61 kW	01.83- 07.85				
1.9, 66 kW	08.83- 07.85				
2.0	05.79- 12.82				
2.1, 64 kW	10.86- 07.92				
2.1 i	07.89- 07.92				
2.1, 70 kW	08.85- 07.92				
2.1 KAT	06.89- 07.92				
2.1, 82 kW	08.84- 07.92				
1.6 D	01.81- 07.87				
1.6 TD	08.84- 07.92				
1.7 D	10.86- 07.92				



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T3 Kasten / Box 05.79 - 12.92

1.6	05.79- 12.82	ST		101 825	ST	101 824
1.9, 44 kW	10.82- 07.92			106 477 HD●		106 478 HD●
1.9, 57 kW	10.82- 07.92					
1.9, 61 kW	10.84- 02.89					
1.9, 66 kW	08.83- 02.89					
2.0	05.79- 04.86					
2.1 i	07.89- 07.92					
2.1, 70 kW	08.85- 07.92					
2.1, 82 kW	03.86- 07.92					
1.6 D	01.81- 07.87					
1.6 TD	10.84- 07.92					
1.7 D	07.89- 07.92					

TRANSPORTER T3 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis 05.79 - 12.92

1.9, 44 kW	09.82- 07.92	ST		101 825	ST	101 824
1.9, 57 kW	08.82- 07.92			106 477 HD●		106 478 HD●
1.9, 61 kW	10.84- 02.89					
2.0	05.79- 04.86					
2.1 i	07.89- 07.92					
2.1, 70 kW	08.85- 07.92					
2.1, 82 kW	03.86- 07.92					
1.6 D	01.81- 07.87					
1.6 TD	10.84- 07.92					
1.7 D	07.89- 07.92					

TRANSPORTER T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW) 09.90 - 04.03

1.8	12.90- 07.92	ST		170 880 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	170 787 =
				105 819 HD●		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1200	170 786 =
							105 820 HD●
2.0	09.90- 04.03	ST		170 880 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	170 787 =
2.5, 81 kW	11.90- 04.03			105 819 HD●		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1200	170 786 =
2.5, 85 kW	08.96- 04.03	QI	(256): serienmäßig / Standard	170 880 =			105 820 HD●
2.8 VR 6	11.95- 04.00			105 819 HD●			170 787 =
2.8 VR6	04.00- 04.03					(256): serienmäßig / Standard	105 820 HD●
1.9 D	09.90- 12.95						
1.9 TD	10.92- 04.03						
2.4 D, 55 kW	08.97- 04.03						
2.4 D, 57 kW	09.90- 04.98						
2.5 TDI, 65 kW	05.98- 04.03						
2.5 TDI, 75 kW	09.95- 04.03						
2.5 TDI, 111 kW	05.98- 04.03						
2.5 Syncro, 81 kW	11.92- 04.03	ST		170 880 =	ST		170 787 =
2.5 Syncro, 85 kW	07.96- 04.03			105 819 HD●			105 820 HD●
2.4 D Syncro	10.92- 09.98						
2.5 TDI Syncro	01.96- 04.03						

TRANSPORTER T4 Kasten / Box (70XA) 07.90 - 04.03

2.0	07.90- 04.03	ST		170 880 =	ST	(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1000 (112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 800	170 787 =
2.5, 81 kW	11.90- 04.03			105 819 HD●		(112): Nutzlast [kg] / Payload [kg]: 1200	170 786 =
2.5, 85 kW	08.96- 04.03	QI	(256): serienmäßig / Standard	170 880 =			105 820 HD●
1.9 D	07.90- 12.95			105 819 HD●			170 787 =
1.9 TD	10.92- 04.03					(256): serienmäßig / Standard	105 820 HD●
2.4 D, 55 kW	08.97- 04.03						
2.4 D, 57 kW	07.90- 04.98						
2.5 TDI, 65 kW	12.98- 04.03						
2.5 TDI, 75 kW	09.95- 04.03						
2.5 TDI, 111 kW	09.00- 04.03						
2.5 Syncro, 81 kW	10.92- 04.03	ST		170 880 =	ST		170 786 =
2.5 Syncro, 85 kW	08.96- 04.03			105 819 HD●			105 820 HD●
2.4 D Syncro	10.92- 09.98						
2.5 TDI Syncro	09.95- 04.03						

TRANSPORTER T4 Krankenwagen / Ambulance 09.90 - 11.95

1.8	09.90-	ST		170 880 =	ST		170 786 =
2.0	09.90-			105 819 HD●			105 820 HD●
2.5	11.90-						



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T4 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (70XD) 07.90 - 04.03

2.0	07.90- 04.03	ST		170 880 =	ST		170 786 =
2.5, 81 kW	11.90- 04.03			105 819 HD●			105 820 HD●
2.5, 85 kW	08.96- 04.03	QI	(256): serienmäßig / Standard	170 880 =	QI	(256): serienmäßig / Standard	170 787 =
1.9 D	07.90- 12.95			105 819 HD●			105 820 HD●
1.9 TD	10.92- 04.03						
2.4 D, 55 kW	08.97- 04.03						
2.4 D, 57 kW	09.90- 04.98						
2.5 TDI, 65 kW	05.98- 04.03						
2.5 TDI, 75 kW	09.95- 04.03						
2.5 Syncro, 81 kW	10.92- 04.03	ST		170 880 =	ST		170 786 =
2.5 Syncro, 85 kW	08.96- 04.03			105 819 HD●			105 820 HD●
2.4 D Syncro	10.92- 09.98						
2.5 TDI Syncro	05.98- 04.03						

TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF) 04.03 -

2.0	11.03-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
2.0 TSI, 150 kW	05.11-			313 327 =			314 725 =
2.0 TSI 4motion	07.11-	△		313 327 =	QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
3.2 V6, 170 kW	02.04- 06.04	QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =			
3.2 V6, 173 kW	02.04- 11.09						
3.2 V6 4motion	11.03- 11.09	OHd	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =			
1.9 TDI, 62 kW	01.06- 11.09			802 455 ⊕(x2)			
1.9 TDI, 63 kW	04.03- 11.09			802 337			
1.9 TDI, 75 kW	06.06- 11.09			801 454			
1.9 TDI, 77 kW	04.03- 11.09			900 189			
2.0 TDI, 62 kW	09.09-						
2.0 TDI, 75 kW	09.09-						
2.0 TDI, 84 kW	05.11-						
2.0 TDI, 100 kW	05.10-						
2.0 TDI 4motion, 100 kW	05.10-						
2.0 TDI, 103 kW	09.09-						
2.0 TDI 4motion, 103 kW	09.09-						
2.0 BiTDI	09.09-						
2.0 BiTDI 4motion	09.09-						
2.5 TDI, 96 kW	04.03- 11.09						
2.5 TDI 4motion, 96 kW	07.04- 11.09						
2.5 TDi	11.03- 11.09						
2.5 TDI, 128 kW	04.03- 11.09						
2.5 TDI 4motion, 128 kW	07.04- 11.09						
2.0 TSI, 110 kW	07.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
		△		313 327 =			314 725 =
		QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =	QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
		OHd	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =			
				802 455 ⊕(x2)			
				802 337			
				801 454			
2.5	09.03- 12.04			802 455 ⊕(x2)			
				802 337			
				801 454			
3.2 4motion	11.03- 06.06	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
		△		313 327 =			314 725 =
		QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =	QI	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 031 =
		OHd	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 327 =			



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T5 Kasten / Box (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 04.03 -

2.0 2.0 TSI, 150 kW 2.0 TSI 4motion 3.2 V6, 170 kW 3.2 V6, 173 kW 3.2 4motion 1.9 TDI, 62 kW 1.9 TDI, 63 kW 1.9 TDI, 77 kW 1.9 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 62 kW 2.0 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 84 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI 4motion, 100 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 BiTDI 2.0 BiTDI 4motion 2.5 TDI, 96 kW 2.5 TDI 4motion, 96 kW 2.5 TDI, 128 kW 2.5 TDI 4motion, 128 kW	11.03-05.11-07.11-04.03-06.04-02.04-11.09-11.03-11.09-01.06-11.09-04.03-11.09-04.03-11.09-06.06-11.09-09.09-09.09-05.11-05.10-05.10-09.09-09.09-09.09-09.09-04.03-11.09-07.04-11.09-04.03-11.09-07.04-11.09	ST △ OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 327 = 🔧 313 327 = 🔧 313 327 =	ST OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 313 031 = 🌀 314 725 = 🌀 313 031 =	
	2.0 TSI, 110 kW	07.12-	ST △ OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 327 = 🔧 313 327 = 🔧 313 327 =	ST OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 313 031 = 🌀 314 725 = 🌀 313 031 =
					🔧 313 327 =			
					🌀 802 455 (x2) 🌀 802 337 🌀 801 454			
					🔧 900 189			

TRANSPORTER T5 Multivan (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN) 04.03 -

2.0 2.0 TSI, 110 kW 2.0 TSI, 150 kW 2.0 TSI 4motion 3.2 V6, 170 kW 3.2 4motion 3.2 V6, 173 kW 3.2 V6 4motion 1.9 TDI, 62 kW 1.9 TDI, 63 kW 1.9 TDI, 75 kW 1.9 TDI, 77 kW 2.0 TDI, 62 kW 2.0 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 84 kW 2.0 TDI, 100 kW 2.0 TDI 4motion, 100 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 BiTDI 2.0 BiTDI 4motion 2.5 TDI, 96 kW 2.5 TDI 4motion, 96 kW 2.5 TDI, 120 kW 2.5 TDI, 128 kW 2.5 TDI 4motion, 128 kW	11.03-07.12-05.11-07.11-02.04-06.04-11.03-06.06-02.04-11.09-07.04-11.09-01.06-11.09-04.03-11.09-06.06-11.09-04.03-11.09-04.03-11.09-09.09-09.09-05.11-05.10-05.10-09.09-09.09-09.09-09.09-04.03-11.09-07.04-11.09-11.03-11.09-04.03-11.09-07.04-11.09	ST △ OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧 313 327 = 🔧 313 327 = 🔧 313 327 =	ST SP OH	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🌀 313 031 = 🌀 313 031 = 🌀 313 031 = 🌀 314 725 =	
					🔧 313 327 =			
					🌀 802 455 (x2) 🌀 802 337 🌀 801 454			
					🔧 900 189			



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell / Platform/Chassis (7JD,7JE,7JL,7JY,7JZ) 04.03 -									
2.0	11.03-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 327 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 031 =
3.2 4motion	11.03- 11.09	△		🔧	313 327 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	314 725 =
3.2 V6, 170 kW	02.04- 11.09	△		🔧	313 327 =				
1.9 TDI, 62 kW	01.06- 11.09	OHD		🔧	313 327 =				
1.9 TDI, 63 kW	04.03- 11.09			👁️	802 455 ⊕(x2)				
1.9 TDI, 75 kW	06.06- 11.09			👁️	802 337				
1.9 TDI, 77 kW	04.03- 11.09			👁️	801 454				
2.0 TDI, 62 kW	09.09-			🔧	900 189				
2.0 TDI, 75 kW	09.09-								
2.0 TDI, 84 kW	05.11-								
2.0 TDI, 100 kW	05.10-								
2.0 TDI 4motion, 100 kW	05.10-								
2.0 TDI, 103 kW	09.09-								
2.0 TDI 4motion, 103 kW	09.09-								
2.0 BiTDI	09.09-								
2.0 BiTDI 4motion	09.09-								
2.5 TDI, 96 kW	04.03- 11.09								
2.5 TDI 4motion, 96 kW	07.04- 11.09								
2.5 TDI, 128 kW	04.03- 11.09								
2.5 TDI 4motion, 128 kW	04.04- 11.09								
2.0 TSI	07.12-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	🔧	313 327 =	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	313 031 =
		△		🔧	313 327 =	OHD	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	314 725 =
		OHD		🔧	313 327 =				
				👁️	802 455 ⊕(x2)				
				👁️	802 337				
				👁️	801 454				
3.2 V6, 173 kW	08.03- 05.06			👁️	802 455 ⊕(x2)				
				👁️	802 337				
				👁️	801 454				
				🔧	900 189				



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T6 Bus (SGB, SGG, SGJ) 04.15 -

2.0 TSI, 110 kW	04.15-			803 105 (x2) 803 104 801 454	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BA (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MF (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MK (191): langer Radstand / Long Wheelbase (134): für / for: California	313 031 = 314 725 =					
2.0 TSI, 150 kW	04.15-										
2.0 TSI 4motion	06.15-										
2.0 TDI, 62 kW	04.15-										
2.0 TDI, 75 kW	04.15-										
2.0 TDI, 103 kW	04.15-										
2.0 TDI 4motion, 103 kW	06.15-										
2.0 TDI, 110 kW	04.15-										
2.0 TDI 4motion, 110 kW	08.15-										
2.0 TDI, 132 kW	04.15-										
2.0 TDI 4motion, 132 kW	06.15-										
2.0 TDI, 150 kW	06.15-										
2.0 TDI 4motion, 150 kW	06.15-										
										SP (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BA (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MF (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MK (191): langer Radstand / Long Wheelbase	313 031 = 313 031 =
										OHd (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BH (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BJ (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MG (183): für PR-Nummer / for PR number: 2ML (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MQ (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MR (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MT (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MU	314 725 =



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T6 Kasten (SGA, SGH) 04.15 -

2.0 TSI, 110 kW 2.0 TSI, 150 kW 2.0 TSI 4motion 2.0 TDI, 62 kW 2.0 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI 4motion, 110 kW 2.0 TDI, 132 kW 2.0 TDI 4motion, 132 kW 2.0 TDI, 150 kW 2.0 TDI 4motion, 150 kW	04.15- 04.15- 06.15- 04.15- 04.15- 04.15- 06.15- 04.15- 08.15- 04.15- 06.15- 06.15- 06.15-	803 105 (x2) 803 104 801 454		ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BA	o	313 031 =
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MF		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MK		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BH	o	314 725 =
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BJ		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MG		
	(183): für PR-Nummer / for PR number: 2ML						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MQ						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MR						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MT						
	(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MU						
				SP		o	313 031 =
				OHD	(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BA	o	313 031 =
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MF		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MK		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BH	o	314 725 =
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 1BJ		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MG		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2ML		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MQ		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MR		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MT		
					(183): für PR-Nummer / for PR number: 2MU		

TRANSPORTER T6 Multivan (SGF, SGM, SGN) 04.15 -

2.0 TSI, 110 kW 2.0 TSI, 150 kW 2.0 TSI 4motion 2.0 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI 4motion, 110 kW 2.0 TDI, 132 kW 2.0 TDI 4motion, 132 kW 2.0 TDI, 150 kW 2.0 TDI 4motion, 150 kW	04.15- 04.15- 06.15- 04.15- 04.15- 06.15- 04.15- 08.15- 04.15- 06.15- 06.15- 06.15-	803 105 (x2) 803 104 801 454		ST	(191): langer Radstand / Long Wheelbase	o	313 031 =				
					(134): für / for: California	o		313 031 =			
									OHD		o



VOLKSWAGEN

TRANSPORTER T6 Pritsche/Fahrgestell (SFD, SFE, SFL, SFZ) 04.15 -

2.0 TSI 2.0 TDI, 62 kW 2.0 TDI, 75 kW 2.0 TDI, 103 kW 2.0 TDI 4motion, 103 kW 2.0 TDI, 110 kW 2.0 TDI, 132 kW 2.0 TDI 4motion, 132 kW	04.15- 04.15- 04.15- 04.15- 06.15- 08.15- 04.15- 06.15-		 803 105 (x2) 803 104 801 454	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BA (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MF (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BH (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MG (183): für PR-Nummer / for PR number: 2ML (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MT (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MU OHD (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BH (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MG (183): für PR-Nummer / for PR number: 2ML (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MT (183): für PR-Nummer / for PR number: 2MU	 313 031 = 314 725 = 314 725 =
--	--	--	--	---	---

UP 08.11 -

1.0, 44 kW 1.0, 55 kW	08.11- 08.11-	ST SP 	 315 375 = 900 320 315 375 = 900 321 315 375 = 802 697 (x2) 802 070 801 049	ST SP 	 315 946 = 900 319 900 324 315 946 =
1.0 EcoFuel	11.12-	ST SP 	 315 375 = 900 320 315 375 = 315 375 = 802 697 (x2) 802 070 801 049	ST 	 315 946 = 900 324 315 946 =
e-Up	07.13-		 802 697 (x2) 802 070 801 049		

VANAGON

1900 2000 1600 D	01.83- 10.83 05.79- 12.82 07.81- 07.84	ST	 101 825 106 477 HD	ST	 101 824 106 478 HD
------------------------	--	-----------	-------------------------------	-----------	-------------------------------

VENTO (1H2) 11.91 - 09.98

1.4, 40 kW 1.4, 44 kW	11.91- 09.98 11.91- 09.98	ST 	 ->08.1994 115 158 09.1994-> 290 952 = 900 001 170 128 =HD Chass. 1H-SW062539-> 802 261 (x2) 802 061 801 016	ST 	 105 739 170 216 802 377 (x2) 900 007
1.6, 55 kW 1.8, 55 kW 1.8, 66 kW	09.92- 09.98 11.91- 09.98 11.91- 09.98	ST 	 ->08.1994 115 158 09.1994-> 290 952 = 900 001 170 128 =HD ->Chass. 1H-S-062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 044 (x2) Chass. 1H-SW062539-> 802 261 (x2) 802 061 801 016	ST 	 105 739 170 216 802 377 (x2) 900 007



VOLKSWAGEN

VENTO (1H2)		11.91 - 09.98					
1.6, 74 kW 1.9 TDI, 81 kW	10.94- 09.98	ST	📏 290 952 =	ST	📏 105 739		
	04.96- 09.98	△	📏 170 128 =HD	△	📏 170 216		
			🔍 Chass. 1H-SW062539->	🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016		🔍 802 377 ⊕(x2)	
				📏 900 001		📏 900 007	
1.8 GT 2.0 GT	11.91- 12.98	ST	📏 170 128 =HD	ST	📏 105 769		
	11.91- 08.98						
2.0	11.91- 09.98	ST	->08.1994	📏 115 158	ST	📏 105 739	
			09.1994->	📏 290 952 =	△	09.1994->	📏 170 216
		△	09.1994->	📏 170 128 =HD		🔍 802 377 ⊕(x2)	
			->Chass. 1H-S-062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🔍 802 044 ⊕(x2)		📏 900 007	
			Chass. 1H-SW062539->	🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016			
				📏 900 001			
2.8 VR6	01.92- 09.98	ST	📏 170 128 =HD	ST	📏 105 769		
			Chass. 1H-SW062539->	🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016		🔍 802 377 ⊕(x2)	
				📏 900 001		📏 900 007	
1.9 SDI	04.97- 09.98	ST	📏 290 952 =	ST	📏 105 739		
		△	📏 170 128 =HD	△	📏 170 216		
			🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016		🔍 802 377 ⊕(x2)		
				📏 900 001		📏 900 007	
1.9 D 1.9 TD	11.91- 09.98	ST	->08.1994	📏 115 158	ST	📏 105 739	
	11.91- 09.98		09.1994->	📏 290 952 =	△	📏 170 216	
		△	09.1994->	📏 170 128 =HD		🔍 802 377 ⊕(x2)	
			->Chass. 1H-S-062 538 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	🔍 802 044 ⊕(x2)		📏 900 007	
			Chass. 1H-SW062539->	🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016			
				📏 900 001			
1.9 TDI, 66 kW	09.93- 09.98	ST	->08.1994	📏 115 158	ST	📏 105 739	
			09.1994->	📏 290 952 =	△	📏 170 216	
		△	09.1994->	📏 170 128 =HD		🔍 802 377 ⊕(x2)	
			Chass. 1H-SW062539->	🔍 802 261 ⊕(x2) 🔍 802 061 🔍 801 016		📏 900 007	
				📏 900 001			

VOLKSWAGEN - FAW VW

BORA (1J2)		07.01 - 12.06		
1.6, 75 kW	10.04- 09.06	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G10 (183): für PR-Nummer / for PR number: G53	📏 315 087	
1.8	12.01- 12.06			
1.6, 78 kW	06.02- 10.04			
1.8 Turbo	12.01- 12.06			
1.9 TDi	03.04- 12.06			



VOLKSWAGEN - FAW VW

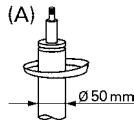
CADDY Kasten / Box		04.04 -	
2.0 Sdi	04.04-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1ZE (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	311 863 =

GOLF		05.01 - 07.09	
1.8	07.03- 07.09	ST	315 087
2.0	08.03- 12.05		
1.9 TDi	05.01-		

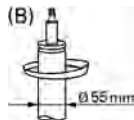
JETTA (1G2, 1J2)		10.88 - 01.02	
1.6, 53 kW	05.91- 12.99	ST Chass. 0101 - Chass. 1G-1-053 896	115 158
1.6 CL, CEX, GEX	05.91- 12.99		
1.6 GL, CLX	03.92- 12.99	Chass. 1G-1-053 897->	290 952 =
1.6, 64 kW	10.99- 04.00		
1.6, 74 kW	01.98- 01.02		
1.9 TDi	02.02-		
		ST ->Chass. 1G-1-053 896	170 216

NEW BORA		06.06 -	
1.6, Stufenheck	06.06-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: G10	315 087
1.6, Schrägheck	06.06-		
1.8, Schrägheck	06.06-		
1.8, Stufenheck	06.06-		

SAGITAR		02.06 -	
1.6	02.06-	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 50 (A)	312 267 =
2.0	04.06- 06.09		



1.8 TURBO	04.06- 04.08	ST (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	312 614 =
-----------	--------------	--	-----------



VOLKSWAGEN - SVW

GOL		08.03 - 02.05	
1.6	12.03- 02.05	ST	311 956
		ST	311 964

PASSAT Stufenheck / Saloon (B5)		04.00 - 04.09	
1.8	11.99-	ST	290 186 =
		ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BB	290 187 =
1.8 T	11.99-		
2.0	03.03-	ST (183): für PR-Nummer / for PR number: 1BB	290 187 =
2.8	09.01-		

SANTANA		05.85 - 02.07	
1.6	05.85-	ST	100 786
1.8, 72 kW	05.85-		
1.8, 53 kW	02.07-		
1.8, 92 kW	05.85- 12.98		

SANTANA 2000		04.95 - 03.04	
1.8, 66 kW	01.97- 01.04	ST	100 786
1.8, 71 kW	11.97- 01.04		
1.8, 72 kW	04.96- 03.04		



VOLKSWAGEN - SVW

TOURAN Großraumlimousine / MPV 11.04 -					
1.8 Turbo 2.0	05.05- 01.08 11.04- 01.08	ST	(183): für PR-Nummer / for PR number: G21 (183): für PR-Nummer / for PR number: G23 (183): für PR-Nummer / for PR number: G24 (51): Gehäusedurchmesser [mm] / Housing Diameter [mm]: 55 (B)	313 053 =	ST 310 715 =

VOLVO

240 (P242, P244)		08.74 - 12.93			
2.0, 60 kW 2.0, 66 kW 2.0, 71 kW 2.0, 76 kW 2.0, 100 kW 2.1, 71 kW 2.1, 74 kW 2.1, 79 kW 2.1, 90 kW 2.3, 81 kW 2.3, 82 kW 2.3, 83 kW 2.3, 85 kW 2.3 i KAT 2.3, 96 kW 2.3, 98 kW 2.3, 100 kW 2.3, 103 kW 2.4 Diesel, 58 kW 2.4 Diesel, 60 kW	08.74- 07.76 08.76- 07.79 09.78- 08.83 08.84- 07.85 10.82- 08.84 08.74- 07.75 08.75- 07.80 08.80- 07.84 08.74- 07.80 08.84- 07.86 08.80- 07.84 08.86- 07.87 08.86- 12.88 08.86- 07.93 08.83- 07.85 08.84- 12.89 08.80- 07.83 08.78- 07.80 08.87- 08.93 08.78- 07.85	ST	(25): Bei Ausbau OE-Gasdruck (Behälter größer 407 mm): Sitzring Volvo 1 229 423 verwenden / for removing OE gas pressurised (reservoir bigger than 407 mm): use Volvo 1 229 423 special washer	100 261	ST 101 471
2.1 Turbo	08.80- 07.84			900 017	ST 101 471

240 Kombi (P245)		08.74 - 12.93			
2.0, 60 kW 2.0, 66 kW 2.0, 71 kW 2.0, 76 kW 2.0, 86 kW 2.0, 100 kW 2.1, 71 kW 2.1, 74 kW 2.1, 79 kW 2.1, 80 kW 2.1, 90 kW 2.3, 81 kW 2.3, 82 kW 2.3, 83 kW 2.3, 85 kW 2.3 i KAT 2.3, 96 kW 2.3, 98 kW 2.3, 100 kW 2.3 KAT 2.7 GLT6 2.4 Diesel, 58 kW 2.4 Diesel, 60 kW	08.74- 07.75 08.76- 01.82 08.80- 12.84 08.84- 07.85 08.83- 07.93 10.82- 08.84 08.74- 07.75 08.75- 07.80 08.80- 07.84 08.80- 07.84 08.74- 07.79 08.84- 07.86 08.80- 07.84 08.86- 07.87 08.86- 12.88 08.86- 07.93 08.84- 07.85 08.84- 12.88 01.83- 12.84 08.91- 07.92 08.79- 07.80 08.88- 08.93 04.79- 08.93	ST	(25): Bei Ausbau OE-Gasdruck (Behälter größer 407 mm): Sitzring Volvo 1 229 423 verwenden / for removing OE gas pressurised (reservoir bigger than 407 mm): use Volvo 1 229 423 special washer	100 261	ST 101 471
2.1 Turbo	08.80- 07.85			900 017	ST 09.1981-> 101 471



VOLVO

260 (P262, P264)		08.74 - 07.82		
2.7, 92 kW	08.76- 07.82	ST (25): Bei Ausbau OE-Gasdruck (Behälter größer 407 mm): Sitzring Volvo 1 229 423 verwenden / for removing OE gas pressurised (reservoir bigger than 407 mm): use Volvo 1 229 423 special washer	100 261	ST 101 471
2.7, 103 kW	08.74- 07.80			
2.7, 109 kW	08.78- 07.82			
2.8, 95 kW	08.80- 07.82			
2.8, 114 kW	08.80- 07.82			
			900 017	

260 Kombi / Estate (P265)		07.75 - 07.82		
2.7, 92 kW	08.75- 07.77	ST (25): Bei Ausbau OE-Gasdruck (Behälter größer 407 mm): Sitzring Volvo 1 229 423 verwenden / for removing OE gas pressurised (reservoir bigger than 407 mm): use Volvo 1 229 423 special washer	100 261	ST 101 471
2.7, 103 kW	07.75- 07.82			
2.7, 109 kW	10.78- 07.82			
2.8	08.80- 07.82			

340-360 (343, 345)		08.75 - 07.91	
1.4, 46 kW	08.82- 08.85		ST 101 671
1.4, 47 kW	08.79- 07.83		
1.4, 50 kW	08.86- 12.88		
1.4, 51 kW	08.75- 07.83		
1.4, 51 kW	08.87- 07.88		
1.4, 52 kW	08.83- 07.86		
1.7	08.85- 07.91		
2.0, 65 kW	08.80- 07.84		
2.0, 68 kW	08.83- 07.84		
2.0, 70 kW	08.80- 07.83		
2.0, 77 kW	08.84- 07.87		
2.0, 80 kW	08.88- 07.89		
2.0, 81 kW	08.87- 07.88		
2.0, 82 kW	08.86- 07.88		
2.0, 83 kW	08.82- 07.84		
2.0, 85 kW	08.82- 07.84		
2.0, 87 kW	08.84- 07.86		
2.1	08.81- 07.82		
1.6 Diesel	08.84- 07.91		

340-360 Stufenheck / Saloon (344)		08.79 - 07.91	
1.4, 50 kW	08.86- 12.88		ST 101 671
1.4, 51 kW	08.87- 07.88		
1.4, 53 kW	08.83- 07.86		
1.7	08.85- 07.91		
2.0, 66 kW	08.82- 07.84		
2.0, 68 kW	08.83- 07.84		
2.0, 75 kW	08.84- 07.90		
2.0, 77 kW	08.84- 07.87		
2.0, 80 kW	08.88- 07.89		
2.0, 81 kW	08.87- 07.88		
2.0, 82 kW	08.86- 07.88		
2.0, 83 kW	08.83- 07.84		
2.0, 85 kW	08.84- 07.86		
2.0, 87 kW	08.84- 07.86		
1.6 Diesel	08.84- 07.91		

440 K (445)		08.88 - 12.96	
1.6	09.88- 12.96	ST 312 315	ST 170 087 =
1.7, 64 kW	09.88- 12.96		
1.7, 70 kW	08.88- 07.89	801 000 (x2)	
1.7, 75 kW	08.89- 12.96		
1.7, 78 kW	09.88- 12.96		
1.7 Turbo, 88 kW	08.88- 07.96		
1.7 Turbo, 90 kW	01.91- 12.96		
1.8, 1783 ccm	09.95- 12.96		
1.8, 1794 ccm	08.91- 07.96		
2.0, 80 kW	08.93- 07.96		
2.0, 81 kW	08.92- 07.95		
1.9 Turbo-Diesel	07.94- 12.96		



VOLVO

460 L (464) 09.88 - 07.96

1.6	07.92- 07.96	ST		312 315	ST	170 087 =
1.7, 64 kW	09.88- 07.96			801 000 ⊕(x2)		
1.7, 66 kW	09.90- 07.96					
1.7, 75 kW	08.89- 07.92					
1.7, 80 kW	08.89- 07.92					
1.7 Turbo, 88 kW	08.89- 07.96					
1.7 Turbo, 90 kW	01.91- 07.96					
1.8	08.91- 07.96					
2.0, 80 kW	08.93- 07.96					
2.0, 81 kW	08.92- 07.95					
1.9 Turbo-Diesel	07.94- 07.96					
1.7, 58 kW	09.89- 08.91			801 000 ⊕(x2)		

480 E 04.86 - 07.96

1.7, 70 kW	08.87- 07.89	ST		312 315	ST	170 087 =
1.7, 75 kW	08.89- 07.96			801 000 ⊕(x2)		
1.7, 78 kW	04.86- 07.89					
1.7, 80 kW	08.86- 07.88					
1.7 Turbo, 88 kW	08.87- 07.96					
1.7 Turbo, 90 kW	01.91- 07.96					
2.0	08.92- 09.95					

740 (744) 04.83 - 08.92

1.9 (740)	01.83- 08.84			802 378 ⊕(x2)		
1.9 Turbo (740)	01.83- 08.84					
2.0, 82 kW	09.90- 08.92					
2.0 GLE, 85 kW	04.83- 07.84					
2.0 GLE, 103 kW	09.87- 08.90					
2.0 Turbo 16V (740)	01.89- 12.92					
2.0 Turbo	09.90- 08.91					
2.3 GLE	08.84- 12.85					
2.3 Turbo (740)	01.82- 08.84					
2.3 Turbo, 125 kW	09.89- 08.91					
2.4 D (740)	01.82- 08.84					
2.0, 76 kW	09.88- 08.90	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle
2.0, 86 kW	01.87- 08.88	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	100 662		
2.0, 89 kW	08.85- 07.92			802 378 ⊕(x2)		
2.0, 118 kW	01.86- 08.90					
2.0, 120 kW	01.85- 12.85			900 018		
2.3, 82 kW	08.84- 07.86					
2.3, 83 kW	09.85- 12.89					
2.3, 84 kW	08.84- 07.90					
2.3, 85 kW	08.87- 07.92					
2.3, 86 kW	08.86- 07.88					
2.3, 96 kW	08.84- 07.88					
2.3, 100 kW	08.88- 07.90					
2.3, 111 kW	08.88- 08.92					
2.3, 114 kW	08.88- 07.91					
2.3, 117 kW	08.87- 07.89					
2.3 Turbo, 115 kW	08.86- 07.89					
2.3 Turbo, 121 kW	08.89- 07.90					
2.3 Turbo, 134 kW	08.85- 12.88					
2.3 Turbo, 140 kW	08.89- 07.90					
2.4 Diesel	08.84- 07.92					
2.4 TD, 80 kW	08.85- 12.90					
2.4 TD, 83 kW	08.84- 07.90					
2.4 TD, 90 kW	08.86- 10.88					



VOLVO

740 (744) 04.83 - 08.92

2.0, 110 kW 2.3, 95 kW	12.83- 07.84 08.83- 07.84	ST -> 04.1984	100 656	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
		(126): Starrachse / Rigid Axle			
		05.1984->	100 662		
		(126): Starrachse / Rigid Axle			
		04 -> 04.1984	100 656		
		(126): Starrachse / Rigid Axle			
			802 378 (x2)		
			900 018		

740 Kombi (745) 08.84 - 08.92

2.0, 76 kW	09.88- 08.90	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.0, 82 kW	08.89- 07.91	04 (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662		
2.0, 86 kW	01.87- 08.88		802 378 (x2)		
2.0, 89 kW	08.85- 07.92				
2.3, 82 kW	08.85- 07.86		900 018		
2.3, 83 kW	08.85- 12.89				
2.3, 84 kW	09.85- 07.90				
2.3, 85 kW	08.87- 07.92				
2.3, 96 kW	08.85- 07.88				
2.3, 100 kW	08.89- 07.90				
2.3, 111 kW	07.89- 08.92				
2.3, 114 kW	08.88- 07.90				
2.3 Turbo, 115 kW	08.86- 07.89				
2.3, 117 kW	08.87- 07.89				
2.3 Turbo, 121 kW	08.89- 07.90				
2.3 Turbo, 134 kW	08.85- 07.88				
2.3 Turbo, 140 kW	08.89- 07.90				
2.4 Diesel	08.85- 07.88				
2.4 Turbo-Diesel	09.85- 07.92				
2.4 TD Interc.	08.86- 07.88				
2.0 16V	09.87- 08.90		802 378 (x2)		
2.0 GLE	09.87- 08.90				
2.0 Turbo, 114 kW	09.90- 08.91				
2.0 Turbo, 115 kW	09.87- 08.90				
2.0 Turbo, 121 kW	05.85- 08.87				
2.3 GL	08.84- 08.87				
2.3 GLE	08.84- 08.87				
2.3 Turbo, 125 kW	09.89- 08.91				

760 (704, 764) 08.81 - 07.92

2.3 Turbo	09.87- 08.90		802 378 (x2)		
2.3	01.88- 07.92				
2.3 Turbo (704), 134 kW	08.84- 10.88				
2.3 Turbo (704), 127 kW	08.82- 07.84	ST -> 04.1984	100 656	ST	106 491 HD
2.8	01.82- 12.87	05.1984->	100 662		
2.4 Turbo Diesel (704), 82 kW	08.82- 07.87	04 -> 04.1984	100 656		
		05.1984->	100 662		
			802 378 (x2)		
			900 018		
2.8 (704)	05.86- 08.91	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.8 (764)	08.86- 07.90	04 (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662		
2.4 D	01.82- 07.92		802 378 (x2)		
2.4 Turbo Diesel (704), 80 kW	04.87- 07.92				
			900 018		



VOLVO

760 (704, 764) 08.81 - 07.92

2.8 (704, 764)	08.81- 07.88	ST	->04.1984 (126): Starrachse / Rigid Axle	100 656	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD		
			05.1984-> (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662					
		OI	->04.1984 (126): Starrachse / Rigid Axle	100 656					
			05.1984-> (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662					
					802 378 (x2)				
					900 018				
2.4 TD Interc. (704)	08.87- 07.92	OI	(107): Multi-link Achse / Multilink Axle	100 662					
				802 378 (x2)					
				900 018					

760 Kombi (704, 765) 01.82 - 07.92

2.3 Turbo, 115 kW	09.87- 08.90			802 378 (x2)			
2.3 Turbo, 134 kW	08.84- 08.90	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	100 662			
				802 378 (x2)			
2.8 (765), 95 kW	05.86- 12.87	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.8 (765), 105 kW	05.86- 08.91			802 378 (x2)			
2.8 (765), 115 kW	08.86- 08.90			900 018			
2.4 D	01.82- 07.92						
2.4 TD Interc. (765)	08.87- 07.92						

780 04.86 - 07.90

2.9, 115 kW	08.86- 07.87	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST	(126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.4 TD Intercooler	01.85- 08.87			802 378 (x2)			
				900 018			
2.9, 108 kW	08.87- 07.90	OI	(107): Multi-link Achse / Multilink Axle	100 662			
				802 378 (x2)			
				900 018			

850 (LS) 06.91 - 10.97

2.0, 93 kW	08.94- 12.96	ST		553 058	ST		105 828 =	
2.0, 105 kW	06.91- 12.96			553 058				
2.0 Turbo	08.93- 12.96	OI	Chass. 52901-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis				802 089 (x2)	
2.3 T5	08.93- 07.96							
2.5, 103 kW	06.91- 07.94							
2.5, 106 kW	08.94- 12.96			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				802 107 (x2)
2.5, 125 kW	08.91- 12.96							802 088 (x2)
2.5 TDI	08.95- 12.96							900 003
2.3 T5-R	08.95- 12.96		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 107 (x2)				
				802 088 (x2)				

850 Kombi / Estate (LW) 04.92 - 10.97

2.0, 93 kW	08.94- 12.96	ST		553 058	ST		105 828 =	
2.0, 105 kW	02.93- 12.96			553 058				
2.0 Turbo	02.93- 12.96	OI	(177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis				802 089 (x2)	
2.5, 103 kW	08.92- 07.94							
2.5, 106 kW	08.94- 12.96			(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing				802 107 (x2)
2.5, 125 kW	09.92- 12.96							802 088 (x2)
2.5 TDI	08.95- 12.96							900 003



VOLVO

850 Kombi / Estate (LW) 04.92 - 10.97

2.3 T5	02.93- 12.96	ST 01.1994->	📌 553 058	ST 01.1994->	⊕ 105 828 =
		📌 01.1994-> (177): für Fahrzeuge ohne tiefergelegtes Fahrwerk / for vehicles without lowered chassis	📌 553 058		⊕ 802 089 ⊕(x2)
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 107 ▲⊕ (x2)		
			⊕ 802 088 ▼⊕ (x2)		
			📌 900 003		
2.3 T5-R	08.95- 12.96	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 107 ▲⊕ (x2)		
			⊕ 802 088 ▼⊕ (x2)		
2.5 AWD	04.96- 12.96	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊕ 802 107 ▲⊕ (x2)		⊕ 802 089 ⊕(x2)
			⊕ 802 088 ▼⊕ (x2)		
			📌 900 003		

940 Kombi (945) 08.90 - 10.95

2.0, 82 kW	01.92- 07.94	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊕ 106 491 =HD
2.0 Turbo	01.91- 07.95	📌 (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662		
2.3, 85 kW	08.92- 07.94		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.3, 96 kW	08.90- 12.94		📌 900 018		
2.3, 114 kW	08.90- 07.91				
2.3 Turbo, 121 kW	08.90- 07.94				
2.3 Turbo, 140 kW	08.91- 07.93				
2.4 D	08.90- 07.95				
2.4 Turbo Diesel	08.90- 07.94				
2.4 TD Intercooler	08.90- 08.94				
2.0, 89 kW	09.90- 09.93		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.0 GL	09.90- 04.92		📌 900 018		
2.0 i 16V Turbo					

940 (944) 08.90 - 12.94

2.0, 82 kW	01.92- 07.94	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊕ 106 491 =HD
2.0 Turbo	08.90- 12.94	📌 (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662		
2.3, 85 kW	08.92- 07.94		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.3, 96 kW	08.90- 12.94		📌 900 018		
2.3, 114 kW	08.90- 07.91				
2.3 Turbo, 121 kW	08.90- 07.94				
2.3 Turbo, 140 kW	08.91- 07.93				
2.4 D	08.90- 12.94				
2.4 Turbo Diesel	08.90- 12.94				
2.4 TD Intercooler	08.90- 12.94				
2.0, 89 kW	09.90- 09.93		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.0, 102 kW	09.90- 09.93		📌 900 018		
2.0 GL	09.90- 04.92				
2.0 i Turbo					

940 II (944) 08.94 - 12.98

2.0, 89 kW	11.94- 12.95		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.0, 102 kW	10.94- 05.97		📌 900 018		
2.0 GLT	10.94- 05.97				
2.3, 113 kW	10.94- 05.97				
2.0 Turbo	04.96- 10.98	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	⊕ 106 491 =HD
2.3, 85 kW	08.94- 07.95	📌 (126): Starrachse / Rigid Axle	📌 100 662		
2.3, 96 kW	08.94- 10.98		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.3 ti	01.95- 10.98		📌 900 018		
2.3 Turbo	08.94- 10.98				
2.4 TD Interc.	08.94- 10.98				

940 II Kombi / Estate (945) 08.94 - 10.98

2.0, 89 kW	11.94- 12.95		⊕ 802 378 ⊕(x2)		
2.0, 102 kW	10.94- 05.97		📌 900 018		
2.0 GLT	10.94- 05.97				



VOLVO

940 II Kombi / Estate (945) 08.94 - 10.98					
2.0 Turbo	04.96 - 10.98	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.3, 85 kW	08.94 - 07.95	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662		
2.3, 96 kW	08.94 - 10.98		802 378 (x2)		
2.3 ti	01.95 - 10.98		900 018		
2.3 Turbo, 121 kW	08.94 - 10.98				
2.3 Turbo, 126 kW	08.95 - 10.98				
2.4 TD Interc.	08.94 - 10.98				

960 (964) 08.90 - 07.94					
2.0, 103 kW	09.90 - 08.93	ST (107): Multi-link Achse / Multilink Axle	100 662		
2.0, 140 kW	08.90 - 09.93		802 378 (x2)		
2.9	08.90 - 07.94		900 018		
2.4 TD Interc.	09.91 - 07.94				
2.3 Turbo	09.90 - 08.93		802 378 (x2)		
2.8 GL, 108 kW	09.90 - 05.92		900 018		
2.8 GL, 115 kW	09.90 - 05.92				

960 Kombi (965) 08.90 - 07.94					
2.0, 103 kW	09.90 - 08.93	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	106 491 HD
2.0, 140 kW	08.90 - 09.93	ST (126): Starrachse / Rigid Axle	100 662		
2.9	08.90 - 07.94		802 378 (x2)		
2.4 TD Interc.	09.91 - 07.94		900 018		
2.3 Turbo	09.90 - 08.93		802 378 (x2)		
			900 018		

960 II (964) 07.94 - 12.96					
2.5	07.94 - 12.96		802 378 (x2)	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	124 818 *
2.9	07.94 - 12.96				

960 II Kombi / Estate (965) 07.94 - 12.96					
2.5	08.94 - 12.96		802 378 (x2)	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension	124 816 *
2.9	09.94 - 12.96				

C30 10.06 - 12.12					
1.6	10.06 - 12.12	ST ->Chass. 75879	313 665 (x2)	ST	313 669 =
1.8	10.06 - 12.12		313 667 (x2)		
2.0	10.06 - 12.12		802 460 (x2)	(251): orange / Orange	802 539 (x2)
2.4 i	10.06 - 12.12		802 458	(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange	
T5, 162 kW	10.06 - 12.12		801 041		900 200
T5, 169 kW	03.07 - 12.12		900 157		
1.6 D	10.06 - 12.12				
2.0 D	10.06 - 12.12				
D5, 120 kW	10.06 - 12.12				
D5, 132 kW	10.06 - 12.12				
1.8 FlexFuel	01.07 - 12.12		802 460 (x2)		
			802 458		
			801 041		

C70 I Cabriolet / Convertible 03.98 - 10.05					
2.0 T, 120 kW	01.98 -		802 088 (x2)		802 089 (x2)
2.3 T5, 180 kW	07.02 - 10.05		900 003		
2.4 T	07.02 - 10.05				
2.0 T, 120 kW	03.00 - 10.05	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 107 (x2)		802 089 (x2)
			802 088 (x2)		
			900 003		
2.0	03.98 - 10.05	->02.2000	802 107 (x2)		802 089 (x2)
2.0 T, 166 kW	03.98 - 10.05	(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing			
2.5	06.98 - 10.05				
2.5 T	03.98 - 10.05		802 088 (x2)		
			900 003		
2.3	09.02 - 12.03		802 088 (x2)		802 089 (x2)
2.4	09.04 - 10.05				



VOLVO

C70 I Cabriolet / Convertible 03.98 - 10.05

2.3 T5, 176 kW 03.98- 10.05	-	->09.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 107 ▲⊕ (x2)	⊙	802 089 ⊕(x2)
			⊙	802 088 ▼⊕ (x2)		
			⊕	900 003		

C70 I Coupe 03.97 - 09.02

2.0 T, 120 kW 2.0 2.0 T, 166 kW 2.3 T-5 2.5, 121 kW 2.5, 125 kW 2.5 T	03.00- 09.02 03.97- 09.02 03.97- 09.02 03.97- 09.02 03.99- 09.02 05.99- 09.02 03.97- 09.02	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	553 058	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊕	105 828 =					
								->02.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	⊙	802 107 ▲⊕ (x2)	⊙	802 089 ⊕(x2)
									⊙	802 088 ▼⊕ (x2)		
									⊕	900 003		

C70 II Cabriolet / Convertible 03.06 -

2.4 2.4 i T5, 162 kW T5, 169 kW 2.0 D D5	03.06- 03.06- 03.06- 03.07- 01.08- 03.06-	ST	⊕	313 665 =⊕ 313 667 =⊕ 802 460 ⊕(x2) ⊙ 802 458 ⊕ 801 041	ST	⊕	315 305 = 802 539 ⊕(x2) 900 200															
								D3 2.4 D D4	10.10- 03.07- 10.10-	ST	⊕	313 665 =⊕ 313 667 =⊕ 802 460 ⊕(x2) ⊙ 802 458 ⊕ 801 041	ST	⊕	315 305 =							

S40 I (VS) 07.95 - 06.04

1.6, 77 kW 1.8, 85 kW 2.0, 103 kW 1.9 TD	09.95- 08.99 07.95- 08.99 07.95- 08.99 07.95- 08.99	ST	⊕	230 318 =⊕ HD 230 319 =⊕ HD 230 295 =⊕ 230 296 =⊕ 900 047	ST	⊕	230 322 =HD 230 303 = 230 305 =HD 900 067															
								1.6, 80 kW 1.8 i, 92 kW	03.99- 12.03 03.98- 12.03	ST	⊕	->06.1999 230 295 =⊕ 230 296 =⊕ ->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 295 230 318 =⊕ HD ->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 296 230 319 =⊕ HD 07.1999 - 04.2000 310 071 =⊕ 310 072 =⊕ 05.2000-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 310 838 =⊕ 310 839 =⊕ 801 005 ⊕(x2) ->04.2000 900 047	ST	⊕	->04.2000 230 303 = ->04.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 303 230 322 =HD 05.2000-> 310 842 = (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers SP ->04.2000 230 305 =HD 900 067							



VOLVO

S40 I (VS)		07.95 - 06.04			
1.8, 90 kW 2.0, 100 kW	03.99- 12.03 07.95- 12.03	ST ->06.1999	230 295 = 230 296 =	ST ->04.2000	230 303 = 230 322 =HD
		->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 295	230 318 = HD	->04.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 303	310 842 =
		->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 296	230 319 = HD	05.2000-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 305 =HD
		07.1999 - 04.2000	310 071 = 310 072 =	SP ->04.2000	900 067
		05.2000-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 838 = 310 839 =		
		01.2000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 373 (x2)		
		->04.2000	801 005 (x2) 900 047		
1.8 i, 90 kW 1.9 DI, 75 kW 1.9 DI, 85 kW	06.01- 12.03 07.00- 12.03 07.00- 12.03	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 838 = 310 839 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 842 = 900 067
			801 005 (x2) 900 076		
1.9 T4	05.97- 07.00	01.2000-> (134): für / for: Dynamic (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 373 (x2)	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 303 = 230 305 =HD
		->06.1999	900 047	SP ->06.1999	900 067
2.0 T, 118 kW 1.9 DI, 70 kW	10.97- 12.03 03.99- 07.00	ST ->06.1999	230 295 = 230 296 =	ST ->04.2000	230 303 = 230 322 =HD
		->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 295	230 318 = HD	->04.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 303	310 842 =
		->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 296	230 319 = HD	05.2000-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	230 305 =HD
		07.1999 - 04.2000	310 071 = 310 072 =	SP ->04.2000	900 067
		05.2000-> (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 838 = 310 839 =		
		->04.2000	900 047		
2.0 T, 120 kW 2.0 T, 121 kW 2.0 T4	06.01- 12.03 07.00- 06.01 07.00- 12.03	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 838 = 310 839 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	310 842 = 900 067
		01.2000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing	802 373 (x2)		
			801 005 (x2) 900 076		



VOLVO

S40 II (MS) 01.04 -

1.6 1.8 2.0 2.4, 103 kW 2.4, 125 kW T5, 162 kW 1.6 D 2.0 D 2.4 D5	01.05- 04.04- 10.06- 01.04- 01.04- 01.04- 01.05- 01.04- 03.06-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
					313 667 = Ⓢ				313 669 =		
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
					313 667 = Ⓢ		->Chass. 300117	⊖	802 540 ⊕(x2)		
		CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ		Chass. 300118->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
					313 667 = Ⓢ		(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
			802 460 ⊕(x2)			CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
			802 458					⊖	802 540 ⊕(x2)		
			801 041					⊖	802 540 ⊕(x2)		
			900 157				->Chass. 77839	⊖	802 540 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							Chass. 77840->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
							(134): für / for: Komfort/Efficiency	⊖	802 540 ⊕(x2)		
								⊖	900 200		
1.8 FlexFuel 2.0 F 2.4 AWD T5, 169 kW 1.6 D2 2.0 D4 D3 D4	01.06- 10.06- 08.06- 03.07- 10.10- 07.05- 10.10- 10.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
									⊖	313 669 =	
		SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ	SP	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
					313 667 = Ⓢ		->Chass. 300117	⊖	802 540 ⊕(x2)		
		CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	📏	313 665 = Ⓢ		Chass. 300118->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
					313 667 = Ⓢ		(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
			802 460 ⊕(x2)			CS	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	⊖	313 669 =		
			802 458					⊖	802 540 ⊕(x2)		
			801 041					⊖	802 540 ⊕(x2)		
							->Chass. 77839	⊖	802 540 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							Chass. 77840->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
							(134): für / for: Komfort/Efficiency	⊖	802 540 ⊕(x2)		
								⊖	900 200		
T5 AWD, 162 kW	04.04-			⊖	802 460 ⊕(x2)	SP	->Chass. 300117	⊖	802 540 ⊕(x2)		
					802 458		Chass. 300118->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
					801 041		(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
					900 157			⊖	802 540 ⊕(x2)		
								⊖	802 540 ⊕(x2)		
							->Chass. 77839	⊖	802 540 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							Chass. 77840->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
							(134): für / for: Komfort/Efficiency	⊖	802 540 ⊕(x2)		
								⊖	900 200		
T5 AWD, 169 kW	03.07-			⊖	802 460 ⊕(x2)	SP	->Chass. 300117	⊖	802 540 ⊕(x2)		
					802 458		Chass. 300118->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
					801 041		(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
								CS		⊖	802 540 ⊕(x2)
									->Chass. 77839	⊖	802 540 ⊕(x2)
									(134): für / for: Dynamic		
							Chass. 77840->	⊖	802 539 ⊕(x2)		
							(134): für / for: Dynamic				
							(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange				
							(134): für / for: Komfort/Efficiency	⊖	802 540 ⊕(x2)		



VOLVO

S60 I 07.00 - 04.10

T5 2.4, 103 kW 2.4 Bifuel (CNG) 2.4, 125 kW 2.4 T 2.4 T5 2.5 T 2.4 D 2.4 D5	11.00- 04.10 11.00- 04.10 06.02- 04.10 11.00- 04.10 11.00- 04.10 04.04- 04.10 02.04- 04.10 12.01- 04.10 07.01- 04.10	ST		554 046 = 802 088 $\nabla \oplus$ (x2) 802 379 $\triangle \oplus$ (x2) 900 003	ST		315 854 = 802 179 $\oplus(x2)$ 802 179 $\oplus(x2)$
				Chass. 471972-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			
2.0 T	07.00- 04.10	ST	Mot. B 5204 T5 802 088 $\nabla \oplus$ (x2) 802 379 $\triangle \oplus$ (x2) 900 003	ST		315 854 = 802 179 $\oplus(x2)$ 802 179 $\oplus(x2)$	
				Chass. 471972-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			
2.4 T AWD 2.5 T AWD R 2,5 T AWD	11.01- 04.10 04.04- 04.10 03.03- 04.10	ST	554 046 = 802 088 $\nabla \oplus$ (x2) 802 379 $\triangle \oplus$ (x2) 900 003	ST		311 752 =HD 802 179 $\oplus(x2)$ 802 179 $\oplus(x2)$	
				Chass. 471972-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			

S60 II 04.10 -

2.0 T T3 T4 T4F T5 T6 AWD D3, 100 kW D3, 120 kW D4 D5, 151 kW D5, 158 kW D5 AWD, 151 kW D5 AWD, 158 kW DRIVE / D2	04.10- 04.10- 04.10- 04.11- 04.10- 04.10- 05.12- 04.10- 04.12 05.12- 04.10- 06.11- 04.10- 06.11- 01.11-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 313 748 = 313 749 = 803 053 $\oplus(x2)$ 803 052 801 050		
--	--	----	---	--	--

S70 (LS) 11.96 - 11.00

2.0, 93 kW 2.0, 105 kW 2.0, 120 kW 2.0, 132 kW 2.0 Turbo, 155 kW 2.0 Turbo, 166 kW 2.3 T-5 2.3 Turbo 2.4, 103 kW 2.4, 125 kW 2.4 Turbo 2.5 Bifuel, 103 kW 2.5, 106 kW 2.5 Bifuel, 106 kW 2.5, 121 kW 2.5 TDI	01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 08.99- 11.00 01.97- 11.00 01.97- 11.00 07.99- 11.00 01.97- 11.00 10.98- 11.00 06.98- 11.00 01.97- 11.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 553 058 ->02.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 107 $\triangle \oplus$ (x2) 802 088 $\nabla \oplus$ (x2) 900 003	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 105 828 = 802 089 $\oplus(x2)$
				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	
2.0 T 2.3 T5 R AWD 2.3 T5 AWD	01.98- 11.96- 09.98 07.97- 09.00		->02.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 107 $\triangle \oplus$ (x2) 802 088 $\nabla \oplus$ (x2)		802 089 $\oplus(x2)$
				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	
2.3	04.99- 09.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 553 058 ->02.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing 802 107 $\triangle \oplus$ (x2) 802 088 $\nabla \oplus$ (x2)	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers 105 828 = 802 089 $\oplus(x2)$
				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	



VOLVO

S70 (LS)		11.96 - 11.00			
2.4 AWD	04.99- 09.00	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 058	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 089 (x2)
2.4 T5 AWD	11.96- 04.99		553 325		
			→02.2000 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		
			802 088 (x2)		

S80 I (TS, XY)		05.98 - 07.06					
2.0	06.98- 07.06	ST	554 046 =	ST	315 854 =		
2.0 T, 166 kW	06.98- 07.06		→Chass. 153439 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 107 (x2)	Chass. 409499->	802 179 (x2)
2.4, 103 kW	01.99- 07.06		Chass. 153440->		802 379 (x2)	Chass. 13723-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 179 (x2)
2.4 Bifuel (CNG)	09.01- 07.06						
2.4, 125 kW	01.99- 07.06				802 088 (x2)		
2.5 T	03.03- 07.06				900 003		
2.9, 147 kW	03.99- 07.06						
2.9, 150 kW	05.98- 07.06						
3.0	06.01- 07.06						
3.0 T6	06.01- 07.06						
2.4 D	10.01- 07.06						
2.4 D5	08.01- 07.06						
2.5 TDI	01.99- 07.06						
2.0 T, 132 kW	12.99- 07.06	ST	554 046 =	ST	315 854 =		
2.4 T	06.00- 07.06		→Chass. 153439 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 107 (x2)	Chass. 409499->	802 179 (x2)
					802 088 (x2)	Chass. 13723-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 179 (x2)
			900 003				
2.5 T AWD	07.03- 07.06	ST	→Chass. 153439 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	ST	Chass. 409499->	802 179 (x2)	
					802 088 (x2)	Chass. 13723-> (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 179 (x2)
			900 003				
2.8 T6	05.98- 07.06	ST	554 046 =	ST	315 854 =		
			→Chass. 153439 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing		802 107 (x2)	Chass. 409499->	802 179 (x2)
			Chass. 153440->		802 379 (x2)		
					802 088 (x2)		
			900 003				

S80 II (AS)		03.06 -			
2.0	01.08-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 748 =	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 754 =
2.0 FlexFuel	01.08-		313 749 =		313 756 =
2.0 Drive- E	12.14-				
2.0 T	01.10-		803 053 (x2)		
2.5 T, 147 kW	03.06-		803 052		
2.5 T, 170 kW	01.10-		801 050		
2.5 T, 183 kW	09.12-				
2.5 T, 187 kW	01.12-				
2.5 T FlexFuel, 147 kW	05.08-				
2.5 T FlexFuel, 170 kW	01.10-				
3.2, 175 kW	03.06-				
3.2, 179 kW	01.10-				
3.2 AWD, 175 kW	01.07-				
3.2 AWD, 179 kW	01.10-				
4.4 V8 AWD	03.06-				
T4	10.10-				
T4F	05.11-				
T5, 177 kW	10.10-				
T5, 180 kW	09.13-				
T6 AWD, 210 kW	01.07-				
T6 AWD, 224 kW	10.10-				



VOLVO

S90		11.96 - 12.98	
2.9, 132 kW 2.9, 150 kW	01.97- 05.98 01.97- 05.98	⊕ 802 378 ⊕(x2)	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension ⊖ 124 818 ⊖

V40 Kombi / Estate (VW)		07.95 - 06.04	
1.6, 77 kW 1.8, 85 kW 2.0, 103 kW 1.9 TD	12.95- 08.99 07.95- 08.99 07.95- 08.99 07.95- 08.99	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 295 ⊖ 230 318 =⊕ HD (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 296 ⊖ 230 319 =⊕ HD ⊖ 230 295 =⊕ HD ⊖ 230 296 =⊕ HD ⊖ 900 047	ST (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 303 ⊖ 230 322 =HD ⊖ 230 303 = ⊖ 230 305 =HD ⊖ 900 067
1.6, 80 kW 1.8, 90 kW 1.8 i, 92 kW 2.0, 100 kW 2.0 T, 118 kW 1.9 DI, 70 kW	03.99- 06.04 03.99- 06.04 03.98- 06.04 07.95- 06.04 10.97- 07.00 03.99- 07.00	ST ->06.1999 ⊖ 230 295 =⊕ HD ⊖ 230 296 =⊕ HD ->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 295 ⊖ 230 318 =⊕ HD ->06.1999 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 296 ⊖ 230 319 =⊕ HD 07.1999 - 04.2000 ⊖ 310 071 =⊕ HD ⊖ 310 072 =⊕ HD 05.2000-> (134): für / for: Comfort Line ⊖ 310 838 =⊕ HD ⊖ 310 839 =⊕ HD 01.2000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing ⊖ 802 373 ⊕(x2) ->06.1999 ⊖ 900 047	ST ->04.2000 ⊖ 230 303 = ->04.2000 (133): alternativer Reparatursatz / Alternative Repair Kit: 230 303 ⊖ 230 322 =HD 05.2000-> (134): für / for: Comfort Line ⊖ 310 842 = SP ->04.2000 ⊖ 230 305 =HD ⊖ 900 067
1.8 i, 90 kW 2.0 T, 120 kW 2.0 T, 121 kW 1.9 DI, 75 kW 1.9 DI, 85 kW	06.01- 06.04 06.01- 06.04 07.99- 06.04 07.00- 06.04 07.00- 06.04	ST (134): für / for: Comfort Line ⊖ 310 838 =⊕ HD ⊖ 310 839 =⊕ HD (247): ohne Kugellager / without ball bearing ⊖ 802 373 ⊕(x2) ⊖ 900 076	ST (134): für / for: Comfort Line ⊖ 310 842 = ⊖ 900 067
1.9 T4	05.97- 07.00	01.2000-> (247): ohne Kugellager / without ball bearing ⊖ 802 373 ⊕(x2) ->06.1999 ⊖ 900 047	SP ->06.1999 ⊖ 230 305 =HD ⊖ 900 067
2.0 T4	07.00- 06.04	(247): ohne Kugellager / without ball bearing ⊖ 802 373 ⊕(x2) ⊖ 900 076	⊖ 900 067

V50 (MW)		04.04 -	
1.6 1.8 2.0 2.4, 103 kW 2.4, 125 kW T5, 162 kW 1.6 D 2.0 D 2.4 D5	01.05- 04.04- 10.06- 04.04- 04.04- 04.04- 01.05- 04.04- 03.06-	ST ⊖ 313 665 =⊕ HD ⊖ 313 667 =⊕ HD SP ⊖ 313 665 =⊕ HD ⊖ 313 667 =⊕ HD CS ⊖ 313 665 =⊕ HD ⊖ 313 667 =⊕ HD ⊖ 802 460 ⊕(x2) ⊖ 802 458 ⊖ 801 041 ⊖ 900 157	ST ⊖ 313 669 = ->Chass. 75447 (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control ⊖ 802 540 ⊕(x2) Chass. 75448-> (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange ⊖ 802 539 ⊕(x2) (134): für / for: Komfort (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control ⊖ 802 540 ⊕(x2) SP ⊖ 313 669 = ->Chass. 317078 ⊖ 802 540 ⊕(x2) Chass. 317079-> (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange ⊖ 802 539 ⊕(x2) CS ⊖ 313 669 = ⊖ 900 200



VOLVO

V50 (MW)		04.04 -					
1.8 FlexFuel 2.0 FlexFuel T5, 169 kW D3 2.4 Tdi D4	01.05- 01.10- 03.07- 10.10- 05.07- 10.10-	ST	313 665 =	ST	313 669 = 802 540 (x2)		
		SP	313 665 = 313 667 =	->Chass. 75447 (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			
		CS	313 665 = 313 667 =	Chass. 75448-> (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange	802 539 (x2)		
			802 460 (x2) 802 458 801 041	(134): für / for: Komfort (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 540 (x2)		
				SP	313 669 = 802 540 (x2)	->Chass. 317078 Chass. 317079-> (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange	802 539 (x2)
				CS	313 669 = 900 200		
2.4 AWD	08.06-	ST	313 665 = 313 667 =	ST	313 669 = 313 669 =		
		SP	313 665 = 313 667 =	SP	313 669 =		
		CS	313 665 = 313 667 =	CS	313 669 =		
			802 460 (x2) 802 458 801 041				
T5 AWD, 162 kW	04.04-		802 460 (x2) 802 458 801 041		900 200		
T5 AWD, 169 kW	03.07-		802 460 (x2) 802 458 801 041	ST	->Chass. 75447 (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 540 (x2)	
				Chass. 75448-> (134): für / for: Dynamic (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange	802 539 (x2)		
				(134): für / for: Komfort (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 540 (x2)		
				SP	->Chass. 317078 Chass. 317079-> (251): orange / Orange (44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange	802 540 (x2) 802 539 (x2)	



VOLVO

V50 (MW) 04.04 -

1.6 D2	01.10-	ST		313 665 =	ST		313 669 =
		SP		313 667 =		->Chass. 75447	802 540 ⊕(x2)
		CS		313 665 =		(134): für / for: Dynamic	802 539 ⊕(x2)
				313 667 =		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	
				802 460 ⊕(x2)		Chass. 75448->	802 540 ⊕(x2)
				802 458		(134): für / for: Dynamic	
				801 041		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	
						(251): orange / Orange	802 540 ⊕(x2)
				(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange			
				(134): für / for: Komfort	802 540 ⊕(x2)		
				(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control			
				SP		313 669 =	
					->Chass. 317078	802 540 ⊕(x2)	
					Chass. 317079->	802 539 ⊕(x2)	
					(251): orange / Orange	802 539 ⊕(x2)	
					(44): Farbmark.: 1x orange / color coding: 1x orange		
				CS		313 669 =	

V60 09.10 -

2.0 T T3 T4 T4F T5 T6 AWD 1.6 DRIVE 2.4 D5 2.4 D5 AWD D3 D3 / D4 D4 AWD D5 D5 AWD	09.10- 09.10- 09.10- 04.11- 09.10- 09.10- 06.11- 06.11- 06.11- 12.12- 09.10- 12.12- 09.10- 09.10-	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 748 =					
				313 749 =					
				803 053 ⊕(x2)					
				803 052					
				801 050					

V70 I (LV) 11.96 - 11.00

2.0, 93 kW 2.0, 105 kW 2.0, 120 kW 2.0, 132 kW 2.0 Turbo, 155 kW 2.0 Turbo, 166 kW 2.3 T-5 2.3 Turbo 2.4 Bifuel 2.4, 103 kW 2.4, 125 kW 2.4 Turbo 2.5 Bifuel 2.5, 106 kW 2.5, 121 kW 2.5 TDI	01.97- 03.00 01.97- 03.00 01.97- 03.00 01.97- 03.00 01.97- 03.00 01.97- 03.00 01.97- 03.00 08.99- 03.00 08.99- 05.00 01.97- 05.00 01.97- 03.00 10.98- 08.99 01.97- 03.00 06.98- 03.00 01.97- 05.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 058	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	105 828 =		
							(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 089 ⊕(x2)	
				(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 107 ▲⊕(x2)				
					802 088 ▼⊕(x2)				
					900 003				
2.0 Turbo AWD 2.3 T-5 AWD 2.3 T AWD 2.4 Turbo AWD 2.5 Turbo AWD 2.5 AWD	01.97- 03.00 01.97- 03.00 04.97- 03.00 05.99- 02.00 01.97- 05.00 03.99- 03.00	ST	(239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 058 553 325		(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 089 ⊕(x2)		
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 107 ▲⊕(x2)						
			802 088 ▼⊕(x2)						
			900 003						



VOLVO

V70 I (LV)		11.96 - 11.00			
2.3 AWD	12.98- 02.00	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	553 058 553 325	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	105 828 =
		(200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing	802 107 ▲⊕ (x2)	(166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control	802 089 ⊕(x2)
			802 088 ▼⊕ (x2)		
			900 003		

V70 II (SW)		03.00 - 08.07				
2.0 T	07.01- 08.07	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	554 046 =	ST	315 854 =	
2.3 T5	03.00- 08.04	-> Chass. 546642 -> Chass. 547726 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing Chass. 546643-> Chass. 547727->	802 107 ▲⊕ (x2)			
2.4, 103 kW	03.00- 08.07					
2.4, 125 kW	03.00- 08.07					
2.4 Bifuel (CNG)	09.01- 08.07					
2.4 T	03.00- 08.03					
2.4 T5	04.04- 08.07					
2.5 T	04.04- 08.07	802 379 ▲⊕ (x2)				
2.4 D, 96 kW	12.01- 08.07					
2.4 D5, 120 kW	08.01- 08.07					
2.4 D5, 136 kW	12.05- 08.07					
2.5 TDI	03.00- 08.07					
		802 088 ▼⊕ (x2)				
2.4 T AWD	09.01- 08.02	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	554 046 =	ST	311 752 =HD	
2.5 T AWD	09.02- 08.07	-> Chass. 546642 -> Chass. 547726 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing Chass. 546643-> Chass. 547727->	802 107 ▲⊕ (x2)			
R 2,5 T AWD	03.03- 08.07					
2.4 D5 AWD, 120 kW	03.03- 08.07					
		802 088 ▼⊕ (x2)				
2.4 D, 93 kW	05.05- 08.07	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	554 046 =	ST	315 854 =	
		-> Chass. 285999 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing Chass. 546643-> Chass. 547727->	802 107 ▲⊕ (x2)			
						802 379 ▲⊕ (x2)
						802 088 ▼⊕ (x2)
2.4 D5 AWD, 136 kW	12.05- 08.07	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	554 046 =	ST	311 752 =HD 315 854 =	
		-> Chass. 546642 -> Chass. 547726 (200): mit integriertem Kugellager / with integrated ball bearing Chass. 546643-> Chass. 547727->	802 107 ▲⊕ (x2)			
						802 379 ▲⊕ (x2)
						802 088 ▼⊕ (x2)

V70 III (BW)		08.07 -			
1.6 T4F	01.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers	313 748 =⊕	ST	313 756 =
2.0	10.07-		313 749 =⊕ HD		
2.0 FlexiFuel	01.08-		803 053 ⊕(x2) 803 052 801 050		
2.0 T	01.10-				
2.0 BiFuel	03.13-				
2.5 T, 147 kW	08.07-				
2.5 T FlexiFuel, 147 kW	05.08-				
2.5 T, 170 kW	01.10-				
2.5 T FlexiFuel, 170 kW	10.09-				
3.2, 175 kW	08.07-				
3.2 AWD, 175 kW	08.07-				
3.2, 179 kW	05.11-				
3.2 AWD, 179 kW	05.11-				
T4	10.10-				
T5, 177 kW	01.10-				



VOLVO

V90 Kombi / Estate		11.96 - 12.98	
2.9, 132 kW 2.9, 150 kW	01.97- 12.98 01.97- 12.98	⊕ 802 378 ⊕(x2)	ST (34): Einzelradaufhängung / Independent wheel suspension ⊕ 124 816

XC60		05.08 -	
2.0 T 3.2 AWD, 175 kW 3.2 AWD, 179 kW T5, 177 kW T6 AWD, 210 kW T6 AWD, 224 kW 2.4 D 2.4 D / D3 / D4 AWD D3 / D4 D5 D5 AWD, 136 kW D5 AWD, 151 kW D5 AWD, 158 kW	03.10- 07.09- 03.10- 09.10- 05.08- 03.10- 07.09- 05.08- 03.10- 06.11- 05.08- 06.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 314 720 = ⊕ ⊕ 314 721 = ⊕ ⊕ 803 053 ⊕(x2) ⊕ 803 052 ⊕ 801 050	ST ->Chass. 248256 (134): für / for: Dynamic ⊕ 314 722 = SP (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 314 722 = GS ->Chass. 248256 ⊕ 314 722 = (166): für Fahrzeuge ohne Niveauregulierung / for vehicles without leveling control ⊕ 802 416 ⊕(x2) (174): für Fahrzeuge ohne elektr. Dämpferregulierung / for vehicles without electronic suspension control Getr. / GBox: TF-80SC AWD
T5, 180 kW T6 D3 D4 D4 AWD	10.13- 10.13- 04.12- 10.13- 10.13-	⊕ 803 053 ⊕(x2) ⊕ 803 052 ⊕ 801 050	

XC70 II		08.07 -	
3.2 3.2 AWD, 175 kW 3.2 AWD, 179 kW T6 AWD, 210 kW T6 AWD, 224 kW 2.4 D 2.4 D / D4 AWD D3 D3 AWD D5 AWD, 136 kW D5 AWD, 151 kW D5 AWD, 158 kW	08.07- 08.07- 08.07- 01.08- 01.10- 01.10- 08.07- 08.11- 08.11- 08.07- 12.09- 06.11-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 313 748 = ⊕ ⊕ 313 749 = ⊕ HD ⊕ 803 053 ⊕(x2) ⊕ 803 052 ⊕ 801 050	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 313 756 =

XC70 CROSS COUNTRY		10.97 - 08.07	
2.4 T XC AWD, 142 kW	11.97- 09.02	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 553 058 ⊕ 802 088 ⊕(x2)	
2.4 T XC AWD, 147 kW 2.5 T XC AWD 2.4 D5 XC AWD 2.4 D5 AWD	03.00- 09.02 09.02- 08.07 09.02- 08.07 12.05- 08.07	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 554 046 = ⊕ 554 041 = HD ⊕ 802 088 ⊕(x2) ⊕ 802 379 ⊕(x2)	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 311 753 = HD

XC90 I		10.02 -	
2.5 T 3.2, 175 kW 3.2 AWD, 175 kW 3.2, 179 kW 3.2 AWD, 179 kW T6 V8 D5, 147 kW D5, 120 kW D3 / D5 D5, 136 kW	10.02- 09.11- 05.06- 09.11- 04.10- 10.02- 01.05- 01.11- 10.02- 04.09- 05.06-	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 314 125 = ⊕ 802 379 ⊕(x2) ⊕ 803 066 ⊕(x2)	ST (239): nur als Ersatz für angegebene OE-Nr. / only for the listed OE-Numbers ⊕ 313 216 =
2.5 T AWD	10.12-	⊕ 802 379 ⊕(x2) ⊕ 803 066 ⊕(x2)	



WARTBURG

353		06.66 -			
1.0, 33 kW	06.66- 04.69	ST	112 897	ST	112 897
1.0, 37 kW	04.69- 02.75				
1.0 (353 W 000)	02.75- 08.88				
1.3	09.88- 05.91	ST	(106): Motorbauart / Engine Model: VW-Motor	ST	112 897
353 Tourist		10.67 -05.91			
1.0, 33 kW	10.67- 04.69	ST	112 897	ST	112 897
1.0, 37 kW, 992 ccm	04.69- 02.75				
1.0, 37 kW, 993 ccm	02.75- 01.89				
1.3	02.89- 05.91	ST	(106): Motorbauart / Engine Model: VW-Motor	ST	112 897

ZASTAVA

101 (1100)		06.72 - 12.93			
1.1, 37 kW	12.75- 01.80	ST	315 680	ST	315 679
1.1, 40 kW	06.73- 01.90				
1.1, 41 kW	05.75- 12.93				
1.1 Super	07.79- 09.81				
1.3	10.81- 12.93				
YUGO		04.80 - 06.95			
0.9	04.80- 06.92	ST	315 680	ST	315 679
60 EFI (145 A)	08.91- 06.95				
65 EFI (145 A)	08.91- 06.95				

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
000 369	293	IVECO	100 729	115	BMW
000 370	293	IVECO	100 759	712 713 742 743 775	VOLKSWAGEN
007 304	328 329 345 361 362 363 370	MERCEDES-BENZ	100 786	9 10 11 12 14 44 45	AUDI
030 012	133 174	CHRYSLER DODGE	100 857	64	BMW
030 013	133 174	CHRYSLER DODGE	100 940	210 211 232	FORD
030 219	254 255	FORD USA	100 954	500	PEUGEOT
030 638	255	FORD USA	101 102	359	MERCEDES-BENZ
030 639	255	FORD USA	101 230	49 287 557	AUSTIN INNOCENTI ROVER
030 640	255	FORD USA	101 267	404	NISSAN
030 645	134 174	CHRYSLER DODGE	101 301	326 327 408 645	MAZDA NISSAN TOYOTA
030 667	133 174	CHRYSLER DODGE	101 471	795 796	VOLVO
030 747	133 174	CHRYSLER DODGE	101 496	372	MERCEDES-BENZ
100 199	748	VOLKSWAGEN	101 497	372	MERCEDES-BENZ
100 229	703 711 712 741 742 775 776	VOLKSWAGEN	101 498	372	MERCEDES-BENZ
100 237	9 708 767 768	AUDI VOLKSWAGEN	101 532	62	BMW
100 261	795 796	VOLVO	101 597	372	MERCEDES-BENZ
100 274	62	BMW	101 616	711 712 741 775	VOLKSWAGEN
100 321	434 451 455 456 671 685 686 697	OPEL VAUXHALL	101 637	748 749	VOLKSWAGEN
100 338	50 168 169 170 448 449 450 661 662 671	BEDFORD DAEWOO OPEL VAUXHALL	101 638	748 749 750	VOLKSWAGEN
100 388	100 113 114	BMW	101 671	796	VOLVO
100 442	235 236	FORD	101 705	345 359 370	MERCEDES-BENZ
100 456	62 63 64 126 127	BMW	101 824	785 786 792	VOLKSWAGEN
100 457	62 63 64	BMW	101 825	785 786 792	VOLKSWAGEN
100 474	703 711 712 741 775	VOLKSWAGEN	101 875	518	RENAULT
100 517	712 713 742 743 775	VOLKSWAGEN	101 932	750	VOLKSWAGEN
100 522	419 672 673	OPEL VAUXHALL	101 945	361 362	MERCEDES-BENZ
100 524	210 211 232	FORD	102 057	361 362 363	MERCEDES-BENZ
100 593	100 113 114	BMW	102 058	361 362 363	MERCEDES-BENZ
100 623	748	VOLKSWAGEN	102 059	328 329 345 370	MERCEDES-BENZ
100 631	513 514	PORSCHE	102 212	100 101 102 103	BMW
100 656	797 798 799	VOLVO	102 215	362	MERCEDES-BENZ
100 662	797 798 799 800 801	VOLVO	102 223	115	BMW
100 667	596	SKODA	102 235	115	BMW
100 717	347 348 359	MERCEDES-BENZ	102 309	362	MERCEDES-BENZ
			102 311	362	MERCEDES-BENZ
			102 397	362	MERCEDES-BENZ

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
102 406 $\frac{1}{\circ}$	349 350	MERCEDES-BENZ	105 754 HD $\frac{\circ}{\circ}$	515	PORSCHE
102 408 $\frac{1}{\circ}$	349 350	MERCEDES-BENZ	105 762 $\frac{1}{\circ}$	64	BMW
102 420 $\frac{1}{\circ}$	350 351	MERCEDES-BENZ	105 765 $\frac{1}{\circ}$	712 713 742	VOLKSWAGEN
102 421 $\frac{1}{\circ}$	350 351	MERCEDES-BENZ	105 766 $\frac{\circ}{\circ}$	233 234 235	FORD
102 422 $\frac{1}{\circ}$	350 351	MERCEDES-BENZ	105 769 $\frac{1}{\circ}$	706 713 714 715 793	VOLKSWAGEN
102 433 $\frac{1}{\circ}$	333	MERCEDES-BENZ	105 774 $\frac{1}{\circ}$	454 672	OPEL VAUXHALL
102 495 $\frac{\circ}{\circ}$	115	BMW	105 781 $\frac{1}{\circ}$	752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN
102 503 $\frac{1}{\circ}$	347	MERCEDES-BENZ	105 782 $\frac{1}{\circ}$	9 10 11 12 14 44	AUDI
102 504 $\frac{1}{\circ}$	332	MERCEDES-BENZ	105 790 $\frac{1}{\circ}$	168 169 170 419 420 448 449 450 458 459 661 662 673 674	DAEWOO OPEL VAUXHALL
102 515 $\frac{1}{\circ}$	332	MERCEDES-BENZ	105 791 $\frac{1}{\circ}$	168 169 170 257 419 420 421 448 449 450 458 459 661 662 673 674	DAEWOO HOLDEN OPEL VAUXHALL
102 520 $\frac{1}{\circ}$	363 364	MERCEDES-BENZ	105 804 $\frac{1}{\circ}$	259 432 671	HOLDEN OPEL VAUXHALL
102 551 $\frac{1}{\circ}$	348	MERCEDES-BENZ	105 805 $\frac{1}{\circ}$	454 456 671 672 686	OPEL VAUXHALL
102 805 $\frac{1}{\circ}$	359	MERCEDES-BENZ	105 807 $\frac{1}{\circ}$	13 14 38	AUDI
102 806 $\frac{1}{\circ}$	329 330	MERCEDES-BENZ	105 814 $\frac{1}{\circ}$	753 755 756	VOLKSWAGEN
102 808 $\frac{1}{\circ}$	329	MERCEDES-BENZ	105 818 HD $\frac{1}{\circ}$	257 420 421 449 661 662 663	HOLDEN OPEL VAUXHALL
102 809 $\frac{1}{\circ}$	345 346 347 371	MERCEDES-BENZ	105 819 $\frac{1}{\circ}$	786 787	VOLKSWAGEN
102 810 $\frac{1}{\circ}$	345 346 347 371	MERCEDES-BENZ	105 820 $\frac{\circ}{\text{T}}$	786 787	VOLKSWAGEN
102 811 $\frac{1}{\circ}$	347 348 359 360	MERCEDES-BENZ	105 822 $\frac{1}{\circ}$	10 11	AUDI
102 812 $\frac{1}{\circ}$	347 348 359 360 371	MERCEDES-BENZ	105 828 $\frac{1}{\circ}$	799 800 802 805 809 810	VOLVO
102 814 HD $\frac{1}{\circ}$	359	MERCEDES-BENZ	105 841 $\frac{1}{\circ}$	455 685	OPEL VAUXHALL
102 817 $\frac{\circ}{\circ}$	115 116	BMW	105 842 $\frac{1}{\circ}$	455 685	OPEL VAUXHALL
102 818 $\frac{\circ}{\circ}$	115 116	BMW	105 851 $\frac{1}{\circ}$	562	SAAB
105 063 $\frac{1}{\circ}$	596 597	SKODA	105 853 $\frac{1}{\circ}$	562	SAAB
105 299 $\frac{1}{\circ}$	267 459 460 461 688 689	HOLDEN OPEL VAUXHALL	106 006 HD $\frac{1}{\circ}$	561 562	SAAB
105 707 $\frac{\circ}{\circ}$	208 226 238 286	FORD HYUNDAI	106 163 $\frac{\circ}{\circ}$	373 374 375	MERCEDES-BENZ
105 712 $\frac{1}{\circ}$	9 708 767 768	AUDI VOLKSWAGEN	106 164 $\frac{\circ}{\circ}$	373 374 375	MERCEDES-BENZ
105 719 $\frac{\circ}{\text{T}}$	50 448 449 661 662	BEDFORD OPEL VAUXHALL	106 177 $\frac{1}{\circ}$	419 450 672	OPEL VAUXHALL
105 723 $\frac{1}{\circ}$	708 751 752 774 775	VOLKSWAGEN	106 214 $\frac{\circ}{\circ}$	373	MERCEDES-BENZ
105 724 $\frac{1}{\circ}$	419 448 449 661 672 673	OPEL VAUXHALL	106 265 $\frac{1}{\circ}$	208 226 227	FORD
105 739 $\frac{1}{\circ}$	587 588 712 713 714 715 717 718 742 743 775 792 793	SEAT VOLKSWAGEN	106 319 $\frac{\circ}{\circ}$	235 236 237	FORD
105 740 $\frac{1}{\circ}$	587 712 713 714 715 742 743	SEAT VOLKSWAGEN	106 322 $\frac{\circ}{\circ}$	373	MERCEDES-BENZ
105 741 $\frac{1}{\circ}$	711 712 741 742 775 776	VOLKSWAGEN	106 379 $\frac{1}{\circ}$	620 621	SUZUKI
105 746 $\frac{1}{\circ}$	434 677 684 685	OPEL VAUXHALL			
105 750 HD $\frac{1}{\circ}$	62 63 64 68 126 127	BMW			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
106 380	621	SUZUKI	110 302	630	TOYOTA
106 420	562	SAAB	110 306	627	TOYOTA
106 477	785 786 792	VOLKSWAGEN	110 307	206 207	FIAT
106 478	785 786 792	VOLKSWAGEN	110 332	530	RENAULT
106 491	797 798 799 800 801	VOLVO	110 336	63 64	BMW
106 540	294 295	JEEP	110 396	652	TOYOTA
106 688	355 356 357 517 518	MERCEDES-BENZ PUCH	110 397	652	TOYOTA
106 792	329	MERCEDES-BENZ	110 412	114 115	BMW
106 828	235 236 237	FORD	110 431	146 188 189 190 203 510	CITROËN FIAT PEUGEOT
106 829	12 13 14	AUDI	110 438	170	DAIHATSU
106 865	375 376 377	MERCEDES-BENZ	110 450	391 392	DAIHATSU
106 878	329 330 340 345 346 347 371 372	MERCEDES-BENZ	110 451	391 392	MITSUBISHI
106 879	329 330 340 345 346 347 371 372	MERCEDES-BENZ	110 459	258 259 433 434 435 458 674 675 676 677 684 685 687	HOLDEN OPEL VAUXHALL
106 880	329 330	MERCEDES-BENZ	110 471	303 304 306	LANCIA
106 942	355 356 357 517 518	MERCEDES-BENZ PUCH	110 474	303 304 306	LANCIA
106 951	377	MERCEDES-BENZ	110 493	530	RENAULT
106 992	375 376 377 378	MERCEDES-BENZ	110 521	549 550	RENAULT
106 993	375 376 377 378	MERCEDES-BENZ	110 623	146 157 477 478 493	CITROËN PEUGEOT
110 005	656 657	TOYOTA	110 629	522	RENAULT
110 015	656	TOYOTA	110 632	521 522	RENAULT
110 026	192 193 585 586 587	FIAT SEAT	110 638	546 547 549	RENAULT
110 027	192 585 586	FIAT SEAT	110 639	546 547 549	RENAULT
110 084	657	TOYOTA	110 776	49 307	AUTOBIANCHI LANCIA
110 086	171 636 657	DAIHATSU TOYOTA	110 778	49 192 193 307	AUTOBIANCHI FIAT LANCIA
110 116	391 646 647 653 654	MITSUBISHI TOYOTA	110 782	318	MAZDA
110 151	412	NISSAN	110 786	318	MAZDA
110 181	206 207	FIAT	110 787	318	MAZDA
110 193	620 621	SUZUKI	110 793	404 413 414	NISSAN
110 198	651 652	TOYOTA	110 804	408 409	NISSAN
110 230	173 391 653	DAIHATSU MITSUBISHI TOYOTA	110 805	408	NISSAN
110 242	257 404 409 413	HOLDEN NISSAN	110 806	486 494 495	PEUGEOT
110 243	405	NISSAN	110 811	520 521	RENAULT
110 250	657 658	TOYOTA	110 815	494 495	PEUGEOT
110 256	433 434 435 674 675 684 685	OPEL VAUXHALL	110 820	628	TOYOTA
110 279	522	RENAULT	110 824	646 647	TOYOTA
110 280	549	RENAULT	110 826	646 647	TOYOTA
110 301	629 630	TOYOTA	110 827	654	TOYOTA
			110 849	258 621	HOLDEN SUZUKI
			110 857	115	BMW
			110 869	192 193	FIAT

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
110 870	192 193	FIAT	112 459	211 212 213	FORD
110 889	206 207	FIAT	112 537	356 357 518	MERCEDES-BENZ PUCH
110 894	519 520 521	RENAULT	112 681	387 392 517	MITSUBISHI PROTON
110 895	519 520 521	RENAULT	112 709	620 621	SUZUKI
110 897	486 494 495	PEUGEOT	112 871	377	MERCEDES-BENZ
110 907	215 216 221 222	FORD	112 897	812	WARTBURG
110 908	239 240	FORD	112 898	660	TRABANT
110 909	239 240	FORD	113 001	329	MERCEDES-BENZ
110 910	239 240	FORD	115 007	458 459 673 674	OPEL VAUXHALL
110 933	585 586 587	SEAT	115 009	259 432 458 459 671 673 674	HOLDEN OPEL VAUXHALL
110 936	268 269	HONDA	115 069	329 330 345 346 347 348 359 360 371	MERCEDES-BENZ
110 955	387 392 393	MITSUBISHI	115 070	329 330 345 346 347 348 359 360 371	MERCEDES-BENZ
110 957	50 287 326 389 391 392 393 403 404 413 417 418 635 646 647 648 653 657	BEDFORD ISUZU MAZDA MITSUBISHI NISSAN TOYOTA	115 071	329 330	MERCEDES-BENZ
110 987	549	RENAULT	115 151	209 211 212 233	FORD
112 017	169 287 288 610	DAEWOO ISUZU SSANGYONG	115 152	209 211 212 233	FORD
112 058	454 455 672	OPEL VAUXHALL	115 153	514 515	PORSCHE
112 096	329	MERCEDES-BENZ	115 158	569 570 574 575 587 712 713 714 715 716 742 743 792 793 794	SEAT VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - FAW VW
112 097	329	MERCEDES-BENZ	115 163	752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN
112 098	329	MERCEDES-BENZ	115 194	64 65	BMW
112 099	329	MERCEDES-BENZ	115 195	64 65	BMW
112 104	561 562	SAAB	115 198	65	BMW
112 165	10	AUDI	115 208	562	SAAB
112 188	49 287 557	AUSTIN INNOCENTI ROVER	115 244	64 65 67	BMW
112 190	49 287 557	AUSTIN INNOCENTI ROVER	115 245	64 65 67	BMW
112 239	264 620 621	HOLDEN SUZUKI	115 247	64 65 67	BMW
112 240	620 621	SUZUKI	115 259	257 419 420 421 662 663	HOLDEN OPEL VAUXHALL
112 292	171 321 629 634 636 637 645 657 658	DAIHATSU MAZDA TOYOTA	115 372	64 65 66 67 68	BMW
112 295	300 301 302	LADA	115 373	64 65 66 67 68	BMW
112 300	235 236	FORD	115 475	12 13 14 38 48	AUDI
112 369	375 376	MERCEDES-BENZ	115 481	235 236 237	FORD
112 370	375 376 377 378	MERCEDES-BENZ	115 689	127	BMW
112 458	523 524 525 526	RENAULT	115 690	127	BMW
			115 692	127	BMW
			115 886	229 230	FORD

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
115 904	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	170 081	271 272 275	HONDA
115 905	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	170 087	796 797	VOLVO
115 906	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	170 111	399	MITSUBISHI
115 907	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	170 117	618	SUBARU
123 496	295	JEEP	170 121	173 294	DAIMLER JAGUAR
123 724	437 677	OPEL VAUXHALL	170 122	173 294	DAIMLER JAGUAR
123 725	437 677	OPEL VAUXHALL	170 123	523 524 525	RENAULT
123 726	287 288 451	ISUZU OPEL	170 124	523 524 525 526	RENAULT
123 895	288 289 290 291 293	IVECO	170 128	571 572 573 574 575 577 587 588	SEAT VOLKSWAGEN
123 898	356 357 518	MERCEDES-BENZ PUCH	170 129	703 704 706 713 714 715 716 717 718 768 769 770 771 772 792 793	VOLKSWAGEN
124 390	349 350	MERCEDES-BENZ	170 134	706 713 752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN
124 391	349 350	MERCEDES-BENZ	170 141	1 2	ALFA ROMEO
124 393	349 350	MERCEDES-BENZ	170 143	14 38 48	AUDI
124 394	349 350	MERCEDES-BENZ	170 147	62 63 64	BMW
124 395	349 350	MERCEDES-BENZ	170 154	513	PORSCHE
124 654	366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	170 155	752	VOLKSWAGEN
124 816	801 811	VOLVO	170 156	523 524 525 526	RENAULT
124 818	801 807	VOLVO	170 159	157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 488 493	CITROËN PEUGEOT
124 857	290	IVECO	170 161	547	RENAULT
125 189	230	FORD	170 162	547	RENAULT
125 346	133 332 333 364	CHRYSLER MERCEDES-BENZ	170 163	547	RENAULT
125 348	333	MERCEDES-BENZ	170 164	164 165 166	CITROËN
125 350	333	MERCEDES-BENZ	170 165	164 165 166	CITROËN
125 366	364	MERCEDES-BENZ	170 216	712 713 714 715 742 743 792 793 794	VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - FAW VW
125 569	333	MERCEDES-BENZ	170 248	400 414 415	NISSAN
125 668	291	IVECO	170 249	400 414 415	NISSAN
125 699	294 295	JEEP	170 252	400 414 415	NISSAN
125 931	290	IVECO	170 253	400 414 415	NISSAN
125 989	213 214	FORD	170 257	513 514	PORSCHE
131 034	375 376 377 378	MERCEDES-BENZ	170 261	172	DAIHATSU
131 060	290	IVECO	170 266	551 552	RENAULT
131 162	377 378	MERCEDES-BENZ	170 268	10 11 12	AUDI
131 220	289 290 291	IVECO	170 272	415	NISSAN
131 377	290	IVECO			
131 467	377 378	MERCEDES-BENZ			
131 907	292	IVECO			
131 908	292	IVECO			
131 909	292	IVECO			
131 910	292	IVECO			
131 948	290	IVECO			
170 073	259	HOLDEN			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
170 274	634 635	TOYOTA	170 600	2 3	ALFA ROMEO
170 275	635	TOYOTA	170 607	300 301 302	LADA
170 319	387 393	mitsubishi	170 608	300 301 302	LADA
170 321	388 393	mitsubishi	170 620	752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN
170 381	752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN	170 632	179 306	FIAT LANCIA
170 406	652	TOYOTA	170 764	193 194	FIAT
170 412	250 409 410	FORD AUSTRALIA NISSAN	170 777	69	BMW
170 413	250 409 410	FORD AUSTRALIA NISSAN	170 780	569 570 574 575 768 769 770	SEAT VOLKSWAGEN
170 415	406	NISSAN	170 785	259 260 261 262 278 419 448 449 661 672 673	HOLDEN HSV OPEL VAUXHALL
170 416	406	NISSAN	170 786	786 787	VOLKSWAGEN
170 419	406	NISSAN	170 787	786 787	VOLKSWAGEN
170 426	10 11 12 44 45	AUDI	170 791	715 716 717	VOLKSWAGEN
170 433	651 652	TOYOTA	170 792	715 716 717	VOLKSWAGEN
170 436	651 652	TOYOTA	170 793	715 716 717	VOLKSWAGEN
170 444	50 448 449 661 662	BEDFORD OPEL VAUXHALL	170 811	29 30 31 39 40 47 50 756 757 758	AUDI BEDFORD VOLKSWAGEN
170 447	49 307	AUTOBIANCHI LANCIA	170 813	29 30 31 39 40 47 50 757 758	AUDI BEDFORD VOLKSWAGEN
170 450	332	MERCEDES-BENZ	170 814	29 30 31 50	AUDI BEDFORD
170 451	332	MERCEDES-BENZ	170 815	30 31	AUDI
170 460	134 135 156 475 476	CITROËN PEUGEOT	170 817	29 30 47	AUDI
170 462	476 477	PEUGEOT	170 818	13 14 38	AUDI
170 477	1 2	ALFA ROMEO	170 819	12 13 14 38	AUDI
170 478	1 2	ALFA ROMEO	170 820	115 116	BMW
170 490	170	DAIHATSU	170 821	115 116	BMW
170 493	178 201	FIAT	170 822	115 116	BMW
170 495	178 201	FIAT	170 823	67 68	BMW
170 542	561	SAAB	170 824	65 66 67 68 69	BMW
170 546	699 700 747 748	VOLKSWAGEN	170 825	65 66 67 68 69	BMW
170 553	174 175 513 563	FIAT PININFARINA SEAT	170 828	67 68	BMW
170 560	175 255	FIAT FSO	170 832	255	FORD USA
170 564	174 175 177 255 563	FIAT FSO SEAT	170 847	169 287 288 610	DAEWOO ISUZU SSANGYONG
170 569	518	RENAULT	170 855	104 105 106	BMW
170 570	518	RENAULT	170 857	104 105 106	BMW
170 577	301 302	LADA	170 870	549	RENAULT
170 578	301 302	LADA	170 871	523 524 525	RENAULT
170 579	301 302	LADA			
170 580	301 302	LADA			
170 581	328 329 345 358 359 361 362 363 370	MERCEDES-BENZ			
170 599	2 3	ALFA ROMEO			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
170 880	786 787	VOLKSWAGEN	200 147	318 319	MAZDA
170 889	569 571 572 573 575 577 587 703 704 750 768 769 770 771 772	SEAT VOLKSWAGEN	200 150	318 319	MAZDA
170 890	574	SEAT	200 151	318 319	MAZDA
170 906	215 216 222	FORD	200 155	319	MAZDA
170 908	208 215 216	FORD	200 166	319	MAZDA
170 909	193 194 306 307	FIAT LANCIA	200 167	319	MAZDA
170 911	400	MOSKVICH	200 189	614 615 616	SUBARU
170 912	49 307	AUTOBIANCHI LANCIA	200 314	614 615	SUBARU
170 913	49 307	AUTOBIANCHI LANCIA	200 315	614 615	SUBARU
170 914	274 554 555 556	HONDA ROVER	200 334	619	SUZUKI
170 919	715 716 717	VOLKSWAGEN	200 335	619	SUZUKI
170 920	274 554 555 556	HONDA ROVER	200 350	635	TOYOTA
170 930	752 753 754 755	VOLKSWAGEN	200 351	635	TOYOTA
170 986	387 393 516 517	MITSUBISHI PROTON	200 367	209 210 212 213 214	FORD
170 987	393	MITSUBISHI	200 368	209 210 212 213 214	FORD
170 988	393	MITSUBISHI	200 370	212 213 214	FORD
170 992	654 655	TOYOTA	200 376	213 214	FORD
170 993	654 655	TOYOTA	200 383	213 214	FORD
170 994	170	DAIHATSU	200 384	213 214	FORD
170 995	170	DAIHATSU	200 386	212 213 214	FORD
195 431	747 748 785	VOLKSWAGEN	200 404	214	FORD
200 030	596 597	SKODA	200 416	209 210	FORD
200 032	521 522	RENAULT	200 419	226 563 776	FORD SEAT VOLKSWAGEN
200 042	281 397	HYUNDAI MITSUBISHI	200 421	226 563 776	FORD SEAT VOLKSWAGEN
200 043	209 397 398	FORD MITSUBISHI	200 433	149 205 206 308 500 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT
200 044	281 396 397	HYUNDAI MITSUBISHI	200 450	135 136 510 511 512	CITROËN PEUGEOT
200 046	363 364	MERCEDES-BENZ	200 468	540 541 542	RENAULT
200 047	363 364	MERCEDES-BENZ	200 475	540 541	RENAULT
200 048	363 364	MERCEDES-BENZ	200 476	540 541	RENAULT
200 052	533 534	RENAULT	200 600	177	FIAT
200 058	534	RENAULT	200 604	177	FIAT
200 116	170 171	DAIHATSU	200 608	177 178	FIAT
200 117	170 171	DAIHATSU	200 614	178	FIAT
200 121	170	DAIHATSU	200 637	596 597	SKODA
200 125	170	DAIHATSU	200 638	596 597	SKODA
200 128	170	DAIHATSU	200 644	304 305	LANCIA
200 129	170	DAIHATSU	200 646	304 305	LANCIA
200 146	318 319	MAZDA	200 650	306 307	LANCIA
			200 654	300 301	LADA

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
200 656 HD	300 301	LADA	200 992	269 270	HONDA
200 674 HD	596 597	SKODA	200 995	556	ROVER
200 685	133 134 173 174	CHRYSLER DODGE	200 996	556	ROVER
200 687	133 134 173 174	CHRYSLER DODGE	230 003	387 388 389 393 394 516 517	PROTON MITSUBISHI
200 711	285	HYUNDAI	230 005	285 396 400	HYUNDAI MITSUBISHI
200 712	285	HYUNDAI	230 007	284 387 392	HYUNDAI MITSUBISHI
200 713	282	HYUNDAI	230 009	409	NISSAN
200 759 HD	9 708 767 768	AUDI VOLKSWAGEN	230 012	276 277	HONDA
200 767	631 632 633 634	TOYOTA	230 013	276 277	HONDA
200 768	631 632 633 634	TOYOTA	230 016	272 273 275	HONDA
200 791 HD	177	FIAT	230 017	272 273 275	HONDA
200 793	407	NISSAN	230 023	647	TOYOTA
200 795	407	NISSAN	230 033	276	HONDA
200 798	551 552	RENAULT	230 040	191 192	FIAT
200 827	325 326	MAZDA	230 048	619 621 623 624	SUZUKI
200 846	495 496 497	PEUGEOT	230 055	540 541 542 547	RENAULT
200 847	495 496 497	PEUGEOT	230 070	556	ROVER
200 854	495 496 497	PEUGEOT	230 072	171	DAIHATSU
200 858	496 497	PEUGEOT	230 078	171	DAIHATSU
200 894	157 158 159 160 161 162 163 164	CITROËN	230 079	171	DAIHATSU
200 896 HD	157 158 159 160 161 162 163 164	CITROËN	230 082	171	DAIHATSU
200 898 HD	486 487 488 489	PEUGEOT	230 084	171	DAIHATSU
200 900	486 487 488 489	PEUGEOT	230 085	171	DAIHATSU
200 904	477 478 486 487 488 489 493 494	PEUGEOT	230 088	171	DAIHATSU
200 908 HD	177 178	FIAT	230 089	171	DAIHATSU
200 910 HD	308 309	LAND ROVER	230 092	269 270	HONDA
200 928	530	RENAULT	230 093	269 270	HONDA
200 954 HD	15 577 588 597 598 701 702 703 717 718 750 751	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	230 108	294	JAGUAR
200 966	209 703	FORD VOLKSWAGEN	230 110	294	JAGUAR
200 970	251 316 317	FORD AUSTRALIA MAZDA	230 130	387 388 393 394 516 517	MITSUBISHI PROTON
200 974	556	ROVER	230 131	387 388 393 394 516 517	MITSUBISHI PROTON
200 982	317	MAZDA	230 134	386 387	MITSUBISHI
200 986	297 316 317	KIA MAZDA	230 135	386 387	MITSUBISHI
200 988	624 648 649 650 651	TOYOTA	230 140	392	MITSUBISHI
			230 142	392	MITSUBISHI
			230 144	326 327 392 646	MAZDA MITSUBISHI TOYOTA
			230 146	392	MITSUBISHI
			230 148	392	MITSUBISHI
			230 150	392	MITSUBISHI
			230 159	409	NISSAN
			230 164	173 417 418	DAIHATSU NISSAN
			230 168	309 412 418	LDV NISSAN
			230 169	309 412 418	LDV NISSAN
			230 172	412 418	NISSAN

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
230 174	393 516 517	mitsubishi PROTON	230 416	172	DAIHATSU
230 175	393 516 517	mitsubishi PROTON	230 419	172	DAIHATSU
230 179	618	SUBARU	230 421	171 172	DAIHATSU
230 190	614 621 622	SUBARU SUZUKI	230 422	171 172	DAIHATSU
230 191	614 621 622	SUBARU SUZUKI	230 425	171 172	DAIHATSU
230 194	611 612 614 615	SUBARU	230 426	171 172	DAIHATSU
230 195	611 612 614 615	SUBARU	230 429	172 173	DAIHATSU
230 198	615 616	SUBARU	230 431	172 173	DAIHATSU
230 199	615 616	SUBARU	230 441	282	HYUNDAI
230 202	622	SUZUKI	230 443	282	HYUNDAI
230 203	622	SUZUKI	230 445	282	HYUNDAI
230 210	654 657	TOYOTA	230 447	327	MAZDA
230 211	654 657	TOYOTA	230 453	391	mitsubishi
230 220	642	TOYOTA	230 463	410	NISSAN
230 221	642	TOYOTA	230 465	408	NISSAN
230 224	641 642 643	TOYOTA	230 467	407	NISSAN
230 225	641 642 643	TOYOTA	230 468	407	NISSAN
230 261	304	LANCIA	230 471	407	NISSAN
230 271	526 527 528 549	RENAULT	230 473	408	NISSAN
230 279	526 527 528 549	RENAULT	230 475	408	NISSAN
230 281	523 524 525 526	RENAULT	230 477	412	NISSAN
230 295	386 802 803 807	mitsubishi VOLVO	230 479	614	SUBARU
230 296	386 802 803 807	mitsubishi VOLVO	230 480	614	SUBARU
230 303	802 803 807	VOLVO	230 487	610	SUBARU
230 305	802 803 807	VOLVO	230 488	610	SUBARU
230 308	588	SEAT	230 491	610	SUBARU
230 315	752 753 754 755 756	VOLKSWAGEN	230 492	610	SUBARU
230 318	802 803 807	VOLVO	230 499	619	SUZUKI
230 319	802 803 807	VOLVO	230 500	619	SUZUKI
230 322	802 803 807	VOLVO	230 517	649 650	TOYOTA
230 335	192 201	FIAT	230 545	201	FIAT
230 343	479	PEUGEOT	230 546	178 201	FIAT
230 344	479	PEUGEOT	230 564	258 621 622	HOLDEN SUZUKI
230 375	478 479 480	PEUGEOT	230 565	258 621 622	HOLDEN SUZUKI
230 380	405 531 532	NISSAN RENAULT	230 574	257 258 421 422 423 424 425 663 664 665 671	HOLDEN OPEL VAUXHALL
230 382	531 532	RENAULT	230 575	257 258 421 422 423 424 425 663 664 665 671	HOLDEN OPEL VAUXHALL
230 390	546 547	RENAULT	230 586	257 258 421 422 423 424 663 664 665 671	HOLDEN OPEL VAUXHALL
230 397	500	PEUGEOT	230 588	423 424 664	OPEL VAUXHALL
230 398	500	PEUGEOT			
230 404	500	PEUGEOT			
230 415	172	DAIHATSU			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
230 601 $\frac{1}{\circ}$	156 157 475	CITROËN PEUGEOT	280 371 $\frac{1}{\text{H}}$	194	FIAT
230 611 $\frac{\circ}{\circ}$	405 531 532	NISSAN RENAULT	280 375 $\frac{1}{\text{H}}$	194	FIAT
230 616 $\frac{\circ}{\circ}$	255	FORD USA	280 379 $\frac{\circ}{\circ}$	194 307	FIAT LANCIA
230 623 $\frac{\circ}{\circ}$	618 623	SUZUKI	280 383 $\frac{1}{\text{H}}$	498 499	PEUGEOT
230 625 $\frac{\circ}{\text{H}}$	623	SUZUKI	280 392 $\frac{\circ}{\text{H}}$	401 411	NISSAN
230 626 $\frac{\circ}{\text{H}}$	623	SUZUKI	280 393 $\frac{\circ}{\text{H}}$	401 411	NISSAN
230 631 $\frac{1}{\circ}$	648 652	TOYOTA	280 394 $\frac{1}{\circ}$	401	NISSAN
230 635 $\frac{\circ}{\circ}$	280	HYUNDAI	280 400 $\frac{\circ}{\circ}$	387 392 517	MITSUBISHI PROTON
230 709 $\frac{\circ}{\text{H}}$	224 225 251	FORD FORD AUSTRALIA	280 408 $\frac{\circ}{\circ}$	192	FIAT
230 710 $\frac{\circ}{\text{H}}$	224 225 251	FORD FORD AUSTRALIA	280 427 $\frac{\circ}{\text{H}}$	619	SUZUKI
230 713 $\frac{1}{\circ}$	224 225 251	FORD FORD AUSTRALIA	280 428 $\frac{\circ}{\text{H}}$	619	SUZUKI
230 721 HD $\frac{1}{\text{H}}$	233	FORD	280 431 $\frac{1}{\text{T}}$	652 653	TOYOTA
230 777 $\frac{1}{\text{H}}$	240 241 242 253	FORD FORD AUSTRALIA	280 435 $\frac{\circ}{\circ}$	154 155 200 509	CITROËN FIAT PEUGEOT
230 801 $\frac{\circ}{\circ}$	239 240 253	FORD FORD AUSTRALIA	280 475 $\frac{1}{\text{H}}$	654	TOYOTA
230 803 $\frac{1}{\text{H}}$	239 240	FORD	280 476 $\frac{1}{\text{H}}$	654	TOYOTA
230 857 $\frac{\circ}{\circ}$	240 241 242	FORD	280 477 $\frac{1}{\text{H}}$	654	TOYOTA
230 858 $\frac{\circ}{\circ}$	240 241 242 253	FORD FORD AUSTRALIA	280 478 $\frac{1}{\text{H}}$	654	TOYOTA
230 873 $\frac{1}{\text{H}}$	175	FIAT	280 483 $\frac{1}{\text{H}}$	251 252 318	FORD AUSTRALIA MAZDA
230 891 $\frac{1}{\text{T}}$	166 519	DACIA RENAULT	280 485 $\frac{1}{\text{H}}$	174 251 252 318 327	EUNOS FORD AUSTRALIA MAZDA
230 943 $\frac{1}{\text{T}}$	166 519	DACIA RENAULT	280 487 $\frac{1}{\text{H}}$	174 318 327	EUNOS MAZDA
230 963 $\frac{\circ}{\circ}$	243 244 245 246 247 254	FORD FORD AUSTRALIA	280 523 $\frac{1}{\circ}$	646 658	TOYOTA
230 964 $\frac{\circ}{\circ}$	243 244 245 246 247	FORD	280 525 $\frac{1}{\text{H}}$	658 659	TOYOTA
230 965 $\frac{1}{\text{H}}$	242 243 244 245 246 247 254	FORD FORD AUSTRALIA	280 529 $\frac{\circ}{\text{H}}$	15	AUDI
231 001 $\frac{1}{\circ}$	330 361 363	MERCEDES-BENZ	280 535 $\frac{1}{\text{H}}$	39 40	AUDI
249 002 $\frac{\circ}{\circ}$	50	BMW	280 560 $\frac{1}{\circ}$	29 50	AUDI BEDFORD
280 324 HD $\frac{1}{\circ}$	397	MITSUBISHI	280 562 $\frac{1}{\circ}$	30 31	AUDI
280 325 HD $\frac{1}{\circ}$	397	MITSUBISHI	280 565 $\frac{1}{\circ}$	14 15 589 590 591 592 593 594 595 596 772 773	AUDI SKODA VOLKSWAGEN
280 327 $\frac{\circ}{\circ}$	264 437 677	HOLDEN OPEL VAUXHALL	280 583 $\frac{\circ}{\text{H}}$	169	DAEWOO
280 343 $\frac{1}{\text{H}}$	317 318	MAZDA	280 584 $\frac{\circ}{\text{H}}$	169	DAEWOO
280 348 $\frac{1}{\circ}$	192 201	FIAT	280 587 $\frac{\circ}{\text{H}}$	169	DAEWOO
280 355 $\frac{\circ}{\circ}$	225	FORD	280 588 $\frac{\circ}{\text{H}}$	169	DAEWOO
280 359 $\frac{\circ}{\text{H}}$	268 319 473 698	HOLDEN MAZDA OPEL VAUXHALL	280 609 $\frac{\circ}{\text{H}}$	171	DAIHATSU
280 360 $\frac{\circ}{\text{H}}$	268 319 473 698	HOLDEN MAZDA OPEL VAUXHALL	280 610 $\frac{\circ}{\text{H}}$	171	DAIHATSU
280 367 $\frac{\circ}{\circ}$	259 268	HOLDEN	280 613 $\frac{\circ}{\circ}$	171 172 173	DAIHATSU
			280 621 $\frac{\circ}{\text{H}}$	172	DAIHATSU
			280 623 $\frac{\circ}{\text{H}}$	172	DAIHATSU
			280 625 $\frac{\circ}{\circ}$	172 173	DAIHATSU
			280 627 $\frac{1}{\circ}$	270	HONDA
			280 629 $\frac{1}{\circ}$	270	HONDA
			280 645 $\frac{\circ}{\text{H}}$	275	HONDA
			280 646 $\frac{\circ}{\text{H}}$	275	HONDA

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
280 649	275	HONDA	280 777	399	MITSUBISHI
280 651	276	HONDA	280 780	400	NISSAN
280 652	276	HONDA	280 783	400	NISSAN
280 655	276	HONDA	280 785	400	NISSAN
280 661	280	HYUNDAI	280 786	400	NISSAN
280 662	280	HYUNDAI	280 789	400	NISSAN
280 665	50 287 432 671	BEDFORD ISUZU OPEL VAUXHALL	280 793	403 404	NISSAN
280 679	324 325	MAZDA	280 807	611 612	SUBARU
280 683	325	MAZDA	280 808	611 612	SUBARU
280 684	325	MAZDA	280 811	258 614 621 622	HOLDEN SUBARU SUZUKI
280 687	323 324	MAZDA	280 813	611 612 615 616	SUBARU
280 688	323 324	MAZDA	280 814	611 612 615 616	SUBARU
280 691	323 324	MAZDA	280 817	615 616	SUBARU
280 693	324 325	MAZDA	280 818	615 616	SUBARU
280 694	324 325	MAZDA	280 821	614 615 616	SUBARU
280 697	251 326	FORD AUSTRALIA MAZDA	280 822	614 615 616	SUBARU
280 698	251 326	FORD AUSTRALIA MAZDA	280 825	614 615 616	SUBARU
280 701	326	MAZDA	280 826	614 615 616	SUBARU
280 703	326 327	MAZDA	280 839	618	SUBARU
280 707	327	MAZDA	280 845	656 657	TOYOTA
280 709	327	MAZDA	280 847	656 657	TOYOTA
280 711	328	MAZDA	280 849	657	TOYOTA
280 712	328	MAZDA	280 851	657	TOYOTA
280 715	328	MAZDA	280 861	284 620 621 646	HYUNDAI SUZUKI TOYOTA
280 716	328	MAZDA	280 863	646	TOYOTA
280 719	326	MAZDA	280 867	310 652 653 660	LEXUS TOYOTA TOYOTA (FAW)
280 722	233 250 252 253 326	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA	280 869	310 652 653 660	LEXUS TOYOTA TOYOTA (FAW)
280 743	389	MITSUBISHI	280 875	309	LEXUS
280 745	389	MITSUBISHI	280 877	309	LEXUS
280 753	397	MITSUBISHI	280 879	309	LEXUS
280 755	397	MITSUBISHI	280 881	309	LEXUS
280 757	398	MITSUBISHI	280 887	309	LEXUS
280 759	396 398 399 400	MITSUBISHI	280 889	653	TOYOTA
280 761	398	MITSUBISHI	280 891	655	TOYOTA
280 763	398 399	MITSUBISHI	280 892	655	TOYOTA
280 764	399	MITSUBISHI	280 895	655	TOYOTA
280 767	399	MITSUBISHI	280 896	655	TOYOTA
280 768	399	MITSUBISHI	280 899	655	TOYOTA
280 771	284 398 399	HYUNDAI MITSUBISHI	280 900	655	TOYOTA
280 773	399	MITSUBISHI	280 906	400 414 415	NISSAN
280 774	399	MITSUBISHI	280 907	400 414 415	NISSAN
			280 910	414 415	NISSAN
			280 911	414 415	NISSAN

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
280 941	170 618 619	DAEWOO SUZUKI	290 028	179 180 181	FIAT
280 942	170 618 619	DAEWOO SUZUKI	290 030	179 180 181 182	FIAT
280 943	170 618 619	DAEWOO SUZUKI	290 032	179 180 181	FIAT
280 951	401 411	NISSAN	290 034	181 182	FIAT
280 952	401 411	NISSAN	290 042	229 231	FORD
280 953	401 411	NISSAN	290 043	377 379	MERCEDES-BENZ
280 960	390 391	MITSUBISHI	290 062	288 289 290 291	IVECO
280 961	390	MITSUBISHI	290 063	288 289 290 291	IVECO
280 975	149 150 151 152 183 184 185 186 187 188 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 066	636 637	TOYOTA
280 977	149 150 151 183 184 185 186 503 504 505 506	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 067	636 637	TOYOTA
280 979	149 150 151 152 183 184 185 186 187 188 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 070	265 637 638 639	HOLDEN TOYOTA
280 981	149 183 184 185 502 503 504 505 506	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 071	265 637 638 639	HOLDEN TOYOTA
280 983	183 184 185 504 505 506	FIAT PEUGEOT	290 074	265 639 640 641 642	HOLDEN TOYOTA
280 985	150 183 184 185 504 505 506	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 075	265 640 641 642	HOLDEN TOYOTA
280 987	149 150 151 183 184 185 503 504 505	CITROËN FIAT PEUGEOT	290 078	265 639 640	HOLDEN TOYOTA
280 989	183 184 185 186 187 188 503 504 505 506	FIAT PEUGEOT	290 079	265 640	HOLDEN TOYOTA
280 999	329 330 332 333 340 344 345 346 347 348 359 363 364 371 372	MERCEDES-BENZ	290 082	265 637 638 639	HOLDEN TOYOTA
290 001	551 552	RENAULT	290 083	265 637 638 639	HOLDEN TOYOTA
290 002	551 552	RENAULT	290 086	405 563	NISSAN SAMSUNG
290 005	398	MITSUBISHI	290 087	405 563	NISSAN SAMSUNG
290 013	327	MAZDA	290 090	397	MITSUBISHI
290 014	327	MAZDA	290 091	397	MITSUBISHI
290 024	179 180 181 182	FIAT	290 095	171 266 267 321 629 634 636 637 645 658	DAIHATSU HOLDEN MAZDA TOYOTA
290 026	179 180	FIAT	290 114	169 264 287 288 610	DAEWOO HOLDEN ISUZU SSANGYONG
			290 116	209 397	FORD MITSUBISHI
			290 118	50 287 288	BEDFORD ISUZU
			290 120	209 648 649 650 651 777	FORD TOYOTA VOLKSWAGEN
			290 124	649 650 651	TOYOTA
			290 132	403 646 651 652 653 654	NISSAN TOYOTA
			290 136	282	HYUNDAI

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
290 144 $\frac{1}{\circ}$	391 392 417	MITSUBISHI NISSAN	290 393 $\frac{1}{\circ}$	435 436 676 677	OPEL VAUXHALL
290 152 $\frac{1}{\circ}$	646 647 648	TOYOTA	290 395 $\frac{1}{\circ}$	258 259 435 436 437 676 677	HOLDEN OPEL VAUXHALL
290 160 $\frac{\circ}{\circ}$	646 647	TOYOTA	290 403 $\frac{\circ}{\circ}$	749 750	VOLKSWAGEN
290 166 $\frac{1}{\dagger}$	252 407 408	FORD AUSTRALIA NISSAN	290 414 $\frac{1}{\circ}$	658 659	TOYOTA
290 168 $\frac{\circ}{\circ}$	252 407 408	FORD AUSTRALIA NISSAN	290 418 $\frac{\circ}{\circ}$	326 648 649 650 777	MAZDA TOYOTA VOLKSWAGEN
290 170 $\frac{\circ}{\text{H}}$	170	DAEWOO	290 421 $\frac{\circ}{\circ}$	309 326 391 392 412 418 646 647 653	LDV MAZDA MITSUBISHI NISSAN TOYOTA
290 171 $\frac{\circ}{\text{H}}$	170	DAEWOO	290 469 $\frac{1}{\circ}$	553 554	RENAULT TRUCKS
290 174 $\frac{\circ}{\text{H}}$	170	DAEWOO	290 470 $\frac{1}{\circ}$	553 554	RENAULT TRUCKS
290 175 $\frac{\circ}{\text{H}}$	170	DAEWOO	290 510 $\frac{1}{\circ}$	297	KIA
290 186 \dagger	29 30 31 47 48 50 605 606 756 757 758 759 760 794	AUDI AUDI - FAW AUDI BEDFORD SKODA VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SVW	290 511 $\frac{\circ}{\text{H}}$	257 404 413 414	HOLDEN NISSAN
290 187 $\frac{1}{\circ}$	39 40 48 605 606 756 757 758 759 794	AUDI AUDI - FAW AUDI SKODA VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SVW	290 515 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 206 \dagger	533 534	RENAULT	290 516 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 226 \dagger	271 272 273 275	HONDA	290 519 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 236 $\frac{\circ}{\text{H}}$	383 384 385	MINI	290 520 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 237 $\frac{\circ}{\text{H}}$	383 384 385	MINI	290 523 $\frac{\circ}{\text{H}}$	409	NISSAN
290 238 $\frac{1}{\circ}$	383 384 385	MINI	290 524 $\frac{\circ}{\text{H}}$	409	NISSAN
290 239 $\frac{\circ}{\text{H}}$	119	BMW	290 527 $\frac{\circ}{\text{H}}$	630 631 634	TOYOTA
290 240 $\frac{\circ}{\text{H}}$	119	BMW	290 528 $\frac{\circ}{\text{H}}$	630 631 634	TOYOTA
290 260 \dagger	203	FIAT	290 531 $\frac{\text{HD}}{\text{H}}$	388 389 390	MITSUBISHI
290 275 $\frac{1}{\circ}$	100 101 102 103 104	BMW	290 533 $\frac{\circ}{\text{H}}$	253 321 322 323 327	FORD AUSTRALIA MAZDA
290 377 $\frac{\circ}{\circ}$	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	290 534 $\frac{\circ}{\text{H}}$	253 321 322 323 327	FORD AUSTRALIA MAZDA
290 378 $\frac{\circ}{\circ}$	364 365 366	MERCEDES-BENZ	290 537 $\frac{\text{HD}}{\text{H}}$	253 321 322 323 327	FORD AUSTRALIA MAZDA
290 379 $\frac{\circ}{\circ}$	364 365 366	MERCEDES-BENZ	290 539 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 381 $\frac{\circ}{\text{H}}$	258 259 435 436 437 676 677	HOLDEN OPEL VAUXHALL	290 540 $\frac{\circ}{\text{H}}$	631 632 633	TOYOTA
290 383 $\frac{\circ}{\text{H}}$	258 259 435 436 437 676 677	HOLDEN OPEL VAUXHALL	290 543 $\frac{1}{\circ}$	389 390 395 396 398	MITSUBISHI
290 385 $\frac{\circ}{\text{H}}$	259 433 435 436 437 450 458 674 675 676 682 687 688	HOLDEN OPEL VAUXHALL	290 561 $\frac{1}{\circ}$	409 410	NISSAN
290 386 $\frac{\circ}{\text{H}}$	259 433 435 436	HOLDEN OPEL	290 575 \dagger	637 638 639	TOYOTA
			290 577 \dagger	630 631	TOYOTA
			290 581 \dagger	637 638 639	TOYOTA
			290 583 \dagger	630 631	TOYOTA
			290 585 \dagger	405	NISSAN
			290 587 \dagger	631 632 633 634	TOYOTA
			290 589 \dagger	640	TOYOTA
			290 591 $\frac{1}{\circ}$	389 398	MITSUBISHI
			290 599 $\frac{1}{\circ}$	171	DAIHATSU

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
290 609	417	NISSAN	290 761	203	FIAT
290 611	287	ISUZU	290 779	100 101 102	BMW
	326	MAZDA		103	
	432	OPEL	290 780	387 393 394	MITSUBISHI
	671	VAUXHALL		516 517	PROTON
290 615	408	NISSAN	290 781	387 393 394	MITSUBISHI
290 619	648 649 650	TOYOTA		516 517	PROTON
	651		290 788	169	DAEWOO
	777	VOLKSWAGEN	290 808	596 597	SKODA
290 621	391	NISSAN	290 816	66 67 68	BMW
290 625	645 646	TOYOTA	290 818	133	CHRYSLER
290 627	434 455 456	OPEL	290 827	624 648 649	TOYOTA
	645 646	TOYOTA		650 651	
	666 671	VAUXHALL		777	VOLKSWAGEN
290 633	652	TOYOTA	290 829	649 650 651	TOYOTA
290 635	396 397	MITSUBISHI	290 837	238 239 247	FORD
290 637	229	FORD		248	
	415	NISSAN	290 838	238 239 247	FORD
290 639	391	MITSUBISHI		248	
290 649	257	HOLDEN	290 839	238 239 247	FORD
	404 413 414	NISSAN		248	
290 650	257	HOLDEN	290 840	238 239 248	FORD
	404 413 414	NISSAN	290 845	238 239 247	FORD
290 653	413 414	NISSAN		248	
290 654	413 414	NISSAN	290 846	238 239 247	FORD
290 658	253	FORD AUSTRALIA		248	
	321	MAZDA	290 849	149	CITROËN
290 661	253	FORD AUSTRALIA		205 206	FIAT
	321	MAZDA		307 308	LANCIA
290 663	388 389 390	MITSUBISHI		500 501	PEUGEOT
290 665	321 322 323	MAZDA	290 853	178	FIAT
290 666	321 322 323	MAZDA	290 857	233	FORD
290 669	321 322	MAZDA	290 870	133	CHRYSLER
290 679	629 630 636	TOYOTA	290 871	281	HYUNDAI
	637			396 397	MITSUBISHI
290 685	208 216 217	FORD	290 872	281	HYUNDAI
	317	MAZDA	290 877	527	RENAULT
290 687	208 209 217	FORD	290 887	573 575 576	SEAT
	317	MAZDA		577	
290 689	216 217	FORD		589 590 591	SKODA
	317	MAZDA		592 593 594	
290 691	216 217	FORD		595 596	
	317	MAZDA		772 773 774	VOLKSWAGEN
290 707	500	PEUGEOT	290 888	573 575 576	SEAT
290 708	500	PEUGEOT	290 907	608	SMART
290 715	500	PEUGEOT	290 909	608 609	SMART
290 719	227 228	FORD	290 911	402 403	NISSAN
	251	FORD AUSTRALIA	290 929	768 772	VOLKSWAGEN
290 721	227 228	FORD	290 947	71 72 73	BMW
	251	FORD AUSTRALIA		74 75 76	
290 723	227 228	FORD		77	
290 724	227 228	FORD		128	BMW
290 727	227 228	FORD			(BRILLIANCE)
290 739	534 535 536	RENAULT	290 948	71 72 73	BMW

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	
290 949	71 72 73	BMW	300 138	333 334 335	MERCEDES-BENZ	
	74 75 76			343 344 345		
	77		300 139	333 334 344	MERCEDES-BENZ	
	128	345				
290 950	71 72 73	BMW	310 015	608 609	SMART	
	74 75 76		BMW (BRILLIANCE)	310 016	377 379	MERCEDES-BENZ
	77			310 021	308 309	LAND ROVER
	128	310 022	308 309	LAND ROVER		
290 952	569 570 571	SEAT	310 023	308 309	LAND ROVER	
	572 573 574	VOLKSWAGEN	310 024	308 309	LAND ROVER	
	575 577 587		310 027	39 40	AUDI	
	704 713 714		310 028	39 40	AUDI	
	715 716 717		310 032	405	NISSAN	
	768 769 770		VOLKSWAGEN - FAW VW	563	SAMSUNG	
	771 772 792			310 038	250 253	FORD AUSTRALIA
	793	MERCEDES-BENZ	326 327	MAZDA		
	794		310 046	390 391	mitsubishi	
	290 955	366		310 051	75 81	BMW
290 959	489 490 491	PEUGEOT	310 052	75 81	BMW	
290 960	489 490 491	PEUGEOT	310 053	75 81	BMW	
290 963	489 490	PEUGEOT	310 054	542 543	RENAULT	
290 965	489 490	PEUGEOT	310 058	542 543 547	RENAULT	
290 985	69 70 71	BMW	548	310 071	802 803 807	
	72 73 75		BMW (BRILLIANCE)		802 803 807	VOLVO
	76			310 072	802 803 807	VOLVO
	128	310 102	490 491	PEUGEOT		
290 986	69 70 71	BMW	310 103	490 491	PEUGEOT	
	72 73 75		BMW (BRILLIANCE)	310 105	490 491	PEUGEOT
	76			310 115	542	RENAULT
	128	AUDI	310 116	542	RENAULT	
300 032	15	SEAT	310 130	614	SUBARU	
	573 575 576	SKODA	310 165	434 435	OPEL	
	589 590 591		VOLKSWAGEN	675	VAUXHALL	
	592 593 594	310 166		434 435 458	OPEL	
	595 596 602	CHRYSLER		675 676 687		
	603 604 605			310 202	134	
	710 711 772	HOLDEN	310 245	107 108 109	BMW	
	300 064	267 268	OPEL	128 129	BMW (BRILLIANCE)	
456 457 458		310 273		107 108 109		
461 462 463		VAUXHALL	128 129	BMW (BRILLIANCE)		
464 465 466			310 274		107 108 109	
467 468 469			OPEL	128 129	BMW	
470 471 472				310 275	109	
686 687 689				310 379	108 109	BMW (BRILLIANCE)
690 691 694				VAUXHALL	129	BMW (BRILLIANCE)
695 696 697		310 380	108 109			
300 065		456 457 458	OPEL	129	BMW (BRILLIANCE)	
	462 466 467	310 462		108 109		
	468 469 470	VAUXHALL	129	BMW		
	471 472		OPEL	129	BMW (BRILLIANCE)	
	686 687 689			129	BMW	
690 691 692		129	BMW (BRILLIANCE)			
693 694 695		129	BMW			
300 067	456 457 458	OPEL	129	BMW		
	461 462 463			129	BMW	

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
310 464	109	BMW	310 720	118	BMW
310 465	109	BMW	310 734	193 194 306 307	FIAT LANCIA
310 466	108 109 110 129	BMW BMW (BRILLIANCE)	310 762	146 206 305 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT
310 467	108 109 110 129	BMW BMW (BRILLIANCE)	310 763	146 206 305 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT
310 476	107 108 109 129	BMW BMW (BRILLIANCE)	310 764	154 155 200 509	CITROËN FIAT PEUGEOT
310 477	109 110	BMW	310 765	154 155 200 509	CITROËN FIAT PEUGEOT
310 480	109 110	BMW	310 766	149 206 307 308 500 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT
310 481	109 110	BMW	310 767	149 154 155 200 205 206 500 501 509	CITROËN FIAT PEUGEOT
310 495	107 108 109 110 128 129	BMW BMW (BRILLIANCE)	310 768	367	MERCEDES-BENZ
310 496	107 108 109 110 129	BMW BMW (BRILLIANCE)	310 770	372	MERCEDES-BENZ
310 497	109 110	BMW	310 775	375 376 377 378	MERCEDES-BENZ
310 618	333 334 344 345	MERCEDES-BENZ	310 788	355 356 357 517 518	MERCEDES-BENZ PUCH
310 652	295	KIA	310 796	355 356 357 517 518	MERCEDES-BENZ PUCH
310 657	296 297	KIA	310 808	215 216 221 222	FORD
310 658	296 297	KIA	310 809	215 216 221 222	FORD
310 659	296 297	KIA	310 810	208 215 216	FORD
310 664	284 297 398 399	HYUNDAI KIA MITSUBISHI	310 838	802 803 807	VOLVO
310 665	284 297 398 399	HYUNDAI KIA MITSUBISHI	310 839	802 803 807	VOLVO
310 668	298	KIA	310 842	802 803 807	VOLVO
310 669	298	KIA	310 881	327	MAZDA
310 670	298	KIA	310 886	395 396 399 400	MITSUBISHI
310 671	298	KIA	310 898	407	NISSAN
310 682	391	MITSUBISHI	310 899	407 408	NISSAN
310 684	407	NISSAN	310 937	534	RENAULT
310 685	407	NISSAN	310 950	563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589 598 599 600 607 608 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 738 739	SEAT SKODA VOLKSWAGEN
310 688	407	NISSAN			
310 704	655	TOYOTA			
310 706	655 656	TOYOTA			
310 715	744 745 746 747 778 779 780 781 783 784 785 795	VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SVW			
310 717	15 16 17 700 701	AUDI VOLKSWAGEN			
310 718	118	BMW			
310 719	118	BMW			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
310 978 $\frac{1}{\circ}$	573 575 576 577	SEAT	311 346 $\frac{1}{\circ}$	606 607 760 761 762 763 764 765 766 767	SKODA VOLKSWAGEN
310 979 $\frac{1}{\circ}$	573 575 576	SEAT	311 361 $\frac{\circ}{\circ}$	216	FORD
310 980 $\frac{1}{\circ}$	772 773 774	VOLKSWAGEN	311 367 $\frac{1}{\circ}$	360	MERCEDES-BENZ
310 981 $\frac{1}{\circ}$	772 773 774	VOLKSWAGEN	311 369 $\frac{1}{\dagger}$	308	LAND ROVER
310 982 $\frac{1}{\circ}$	51 52 53 54 55 56 57 58	BMW	311 372 $\frac{1}{\circ}$	419 549	OPEL RENAULT
310 983 $\frac{1}{\circ}$	51 52 53 54 55 56 57 58	BMW	311 374 $\frac{1}{\dagger}$	519	RENAULT
310 984 $\frac{1}{\dagger}$	51 52 53 54 55 56 57 58	BMW	311 376 $\frac{\circ}{\dagger}$	308	LAND ROVER
310 985 $\frac{1}{\circ}$	51 52 53 54 55 56 57 58 59	BMW	311 379 $\frac{1}{\dagger}$	398 530	MITSUBISHI RENAULT
310 986 $\frac{1}{\circ}$	51 52 53 54 55 56 57 58 59	BMW	311 380 $\frac{1}{\dagger}$	530	RENAULT
310 987 $\frac{1}{\dagger}$	51 52 53 54 55 56 57 58	BMW	311 381 $\frac{1}{\circ}$	271 275 554	HONDA ROVER
311 007 $\frac{1}{\circ}$	16 17 18	AUDI	311 382 $\frac{\circ}{\circ}$	586 587	SEAT
311 009 $\frac{1}{\circ}$	15 16 17 18 563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589 598 599 600 718 719 720 721 722 723 724 725 738 739 776	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	311 383 $\frac{1}{\dagger}$	308	LAND ROVER
311 010 $\frac{\circ}{\circ}$	242 243 244 245	FORD	311 385 $\frac{\circ}{\dagger}$	308	LAND ROVER
311 012 $\frac{1}{\dagger}$	175 255	FIAT FSO	311 388 $\frac{1}{\circ}$	214 215	FORD
311 013 $\frac{1}{\circ}$	577 578 720 722 723 743	SEAT VOLKSWAGEN	311 390 $\frac{1}{\circ}$	574 585 586	SEAT
311 017 $\frac{1}{\circ}$	31 32 33 514	AUDI PORSCHE	311 392 HD $\frac{1}{\circ}$	574 585	SEAT
311 038 $\frac{1}{\circ}$	641 642 643	TOYOTA	311 403 $\frac{1}{\circ}$	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 128	BMW BMW (BRILLIANCE) BMW
311 039 $\frac{1}{\circ}$	641 642 643	TOYOTA	311 404 $\frac{1}{\circ}$	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 128	BMW BMW (BRILLIANCE) BMW
311 233 $\frac{1}{\circ}$	119	BMW	311 405 $\frac{1}{\circ}$	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 128	BMW BMW (BRILLIANCE) BMW
311 235 $\frac{1}{\circ}$	299 300	KIA	311 406 $\frac{1}{\circ}$	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 128	BMW BMW (BRILLIANCE) BMW
311 236 $\frac{1}{\circ}$	299 300	KIA	311 407 $\frac{1}{\circ}$	81 83 86 87 88 89 90 128	BMW BMW
311 237 $\frac{1}{\circ}$	299 300	KIA			
311 238 $\frac{\circ}{\circ}$	391 392	MITSUBISHI			
311 240 $\frac{1}{\circ}$	554	ROVER			
311 241 $\frac{1}{\circ}$	554	ROVER			
311 242 $\frac{1}{\circ}$	554	ROVER			
311 344 $\frac{1}{\circ}$	606 607	SKODA			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	
311 408 ☉	81 83 86	BMW	311 547 ☉	294	JAGUAR	
	87 88 89		311 548 ☉	294	JAGUAR	
	90		311 549 1/2	294	JAGUAR	
	128		BMW (BRILLIANCE)	311 550 1/2	294	JAGUAR
311 409 1/2	51 52 53	BMW	311 551 1/2	294	JAGUAR	
	54 55 56		311 555 1/2	294	JAGUAR	
	58 59 81		311 556 1/2	294	JAGUAR	
	82 83 84		311 616 1/2	190	FIAT	
	85 86 87		311 617 ☉	190	FIAT	
	88 89 90		BMW (BRILLIANCE)	311 645 1/2	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
	91 92 93			311 646 *☉	381 382	MERCEDES-BENZ
	94 95 96			311 654 1/2	519	RENAULT
	128			311 671 ☉	193 194 306 307	FIAT LANCIA
	311 410 1/2			51 52 53	BMW	311 694 ☉
54 55 56		311 695 ☉		217		FORD
57 58 59		311 701 ☉	225	FORD		
81 83 84		311 702 ☉	225	FORD		
85 86 87		311 709 1/2	256	GAZ		
88 89 90		311 713 1/2	256	GAZ		
91 92 93		311 715 ☉	255 256	GAZ		
94 95 96		311 742 1/2	624 648 649 650 651 777	TOYOTA VOLKSWAGEN		
128		BMW (BRILLIANCE)	311 744 1/2	624 649 650 651		TOYOTA
311 411 1/2		81 83 86	BMW	311 750 1/2		557 558 559
	87 88 89	311 751 1/2		557 558 559	SAAB	
	90	311 752 HD 1/2		805 810	VOLVO	
128	BMW (BRILLIANCE)	311 753 HD 1/2	811	VOLVO		
311 413 ☉	146	CITROËN	311 755 ☉	109 110	BMW	
	189 190 203		311 756 ☉	109 110	BMW	
	510		311 757 1/2	109	BMW	
311 415 ☉	188 189	FIAT	311 758 1/2	110	BMW	
	311 417 ☉		146	311 769 ☉	116	BMW
311 419 ☉	188 189 203	FIAT	311 770 ☉	116	BMW	
	510		311 771 ☉	116 117	BMW	
	311 421 ☉		193	311 772 ☉	116 117	BMW
311 423 ☉	621 623 624	SUZUKI	311 773 1/2	116 117	BMW	
	311 424 ☉		621 623 624	311 774 1/2	116 117	BMW
311 427 ☉	577	SEAT	311 775 1/2	285 286 287 287	HYUNDAI	
	703 704		311 776 1/2	285 286 287	HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI	
311 535 1/2	293 294	JAGUAR	311 777 1/2	297	KIA	
311 536 1/2	293 294	JAGUAR	311 776 1/2	285 286 287	HYUNDAI	
311 537 1/2	294	JAGUAR				
311 538 1/2	294	JAGUAR				
311 539 1/2	294	JAGUAR				
311 540 1/2	294	JAGUAR				
311 541 1/2	294	JAGUAR				
311 542 1/2	294	JAGUAR				
311 543 1/2	294	JAGUAR				
311 544 1/2	294	JAGUAR				
311 545 ☉	294	JAGUAR				
311 546 ☉	294	JAGUAR				

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
311 781 $\frac{1}{\circ}$	259 265 287	HOLDEN ISUZU	311 897 $\frac{1}{\circ}$	217 251 310	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
311 785 $\frac{1}{\circ}$	251 317	FORD AUSTRALIA MAZDA	311 910 $\frac{1}{\circ}$	626	TOYOTA
311 801 $\frac{1}{\circ}$	276	HONDA	311 911 $\frac{1}{\circ}$	626	TOYOTA
311 803 $\frac{1}{\circ}$	616 617	SUBARU	311 912 $\frac{1}{\circ}$	626	TOYOTA
311 804 $\frac{1}{\circ}$	276	HONDA	311 913 $\frac{1}{\circ}$	643 644	TOYOTA
311 805 $\frac{1}{\circ}$	276	HONDA	311 914 $\frac{1}{\circ}$	643 644	TOYOTA
311 806 $\frac{1}{\circ}$	655	TOYOTA	311 915 $\frac{1}{\circ}$	643 644	TOYOTA
311 807 $\frac{1}{\circ}$	655	TOYOTA	311 916 $\frac{1}{\circ}$	264 614 620	HOLDEN SUBARU SUZUKI
311 808 $\frac{1}{\circ}$	616 617	SUBARU	311 917 $\frac{1}{\circ}$	264 614 620	HOLDEN SUBARU SUZUKI
311 809 $\frac{1}{\circ}$	616 617	SUBARU	311 918 $\frac{1}{\circ}$	620	SUZUKI
311 810 $\frac{1}{\circ}$	612 613	SUBARU	311 919 $\frac{1}{\circ}$	620	SUZUKI
311 811 $\frac{1}{\circ}$	612 613	SUBARU	311 920 $\frac{1}{\circ}$	644 645	TOYOTA
311 812 $\frac{1}{\circ}$	612	SUBARU	311 921 $\frac{1}{\circ}$	644 645	TOYOTA
311 813 $\frac{1}{\circ}$	612	SUBARU	311 922 $\frac{1}{\circ}$	644 645	TOYOTA
311 814 $\frac{1}{\circ}$	613	SUBARU	311 928 $\frac{1}{\circ}$	272 273	HONDA
311 815 $\frac{1}{\circ}$	613	SUBARU	311 929 $\frac{1}{\circ}$	179 180 181 182	FIAT
311 816 $\frac{1}{\circ}$	613	SUBARU	311 930 $\frac{1}{\circ}$	179 180 181 182	FIAT
311 817 $\frac{1}{\circ}$	613	SUBARU	311 931 $\frac{1}{\circ}$	179 180 181 182	FIAT
311 820 $\frac{1}{\circ}$	297 298	KIA	311 932 $\frac{1}{\circ}$	179 180 181	FIAT
311 833 $\frac{1}{\circ}$	243 244 245 246 247	FORD	311 944 $\frac{1}{\circ}$	407	NISSAN
311 834 $\frac{1}{\circ}$	243 244 245 246	FORD	311 945 $\frac{1}{\circ}$	407	NISSAN
311 835 $\frac{1}{\circ}$	246 247	FORD	311 952 $\frac{1}{\circ}$	106 107	BMW
311 836 $\frac{1}{\circ}$	244 245 246 247	FORD	311 956 $\frac{1}{\circ}$	711 767 794	VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SWW
311 837 $\frac{1}{\circ}$	243 244 246 247	FORD	311 957 $\frac{1}{\circ}$	279 280	HYUNDAI
311 838 $\frac{1}{\circ}$	243 244 245 246 247	FORD	311 958 $\frac{1}{\circ}$	279 280	HYUNDAI
311 852 $\frac{1}{\circ}$	15 16 17 18 577 578 607 608	AUDI SEAT SKODA	311 961 $\frac{1}{\circ}$	554 555 556	ROVER
311 863 $\frac{1}{\circ}$	563 564 565 566 567 569 577 578 588 589 598 599 600 606 607 700 701 704 705 708 709 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 738 739 743 744 745 746 747 765 766 767 776	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	311 964 $\frac{1}{\circ}$	711 767 794	VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SWW
			311 966 $\frac{1}{\circ}$	627 628	TOYOTA
			311 968 $\frac{1}{\circ}$	627 628	TOYOTA
			311 974 $\frac{1}{\circ}$	539	RENAULT
			311 980 $\frac{1}{\circ}$	554 555	ROVER
			311 983 $\frac{1}{\circ}$	406	NISSAN
			311 984 $\frac{1}{\circ}$	406	NISSAN
			311 987 $\frac{1}{\circ}$	406	NISSAN
			311 988 $\frac{1}{\circ}$	406	NISSAN

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
311 991 $\frac{1}{\circ}$	406	NISSAN	312 054 $\frac{1}{\text{H}}$	305	LANCIA
311 995 $\frac{1}{\text{T}}$	360	MERCEDES-BENZ	312 057 $\frac{1}{\circ}$	1 2	ALFA ROMEO
312 009 $\frac{1}{\text{H}}$	134 135 156 475 476 477	CITROËN PEUGEOT	312 058 $\frac{1}{\circ}$	3 204 205	ALFA ROMEO FIAT
312 013 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	425 426 427 428 429 665 666 667 668	OPEL VAUXHALL	312 060 $\frac{1}{\circ}$	3 304	ALFA ROMEO LANCIA
312 014 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	425 426 427 428 429 665 666 667 668	OPEL VAUXHALL	312 061 $\frac{1}{\circ}$	303	LANCIA
312 015 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	429 430 474 475 668 669 698 699	OPEL VAUXHALL	312 063 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 016 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	429 430 474 475 668 669 698 699	OPEL VAUXHALL	312 064 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 017 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	425 426 428 429 665 666 667 668	OPEL VAUXHALL	312 067 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 018 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	425 426 428 429 665 666 667 668	OPEL VAUXHALL	312 068 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 019 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	427 428 666 667	OPEL VAUXHALL	312 069 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 020 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	427 428 666 667	OPEL VAUXHALL	312 070 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}}$	65 66 67 68	BMW
312 021 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	429 430 473 474 475 668 669 698 699	OPEL VAUXHALL	312 071 $\frac{1}{\circ}$	652	TOYOTA
312 022 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\circ}$	429 430 473 474 475 668 669 698 699	OPEL VAUXHALL	312 075 $\text{HD} \frac{1}{\circ}$	415	NISSAN
312 023 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	409 410	NISSAN	312 083 $\frac{1}{\circ}$	410	NISSAN
312 024 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	409 410	NISSAN	312 085 $\frac{1}{\circ}$	284 297 398 399	HYUNDAI KIA MITSUBISHI
312 027 $\frac{1}{\circ}$	410	NISSAN	312 114 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	620	SUZUKI
312 029 $\frac{1}{\circ}$	657	TOYOTA	312 115 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	620	SUZUKI
312 031 $\frac{1}{\circ}$	657	TOYOTA	312 116 $\frac{1}{\circ}$	620	SUZUKI
312 033 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	631 632 633 634	TOYOTA	312 118 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	635	TOYOTA
312 034 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	631 632 633 634	TOYOTA	312 119 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	635	TOYOTA
312 037 $\frac{1}{\circ}$	284 387 388 392 399	HYUNDAI MITSUBISHI	312 125 $\frac{1}{\circ}$	202 203	FIAT
312 039 $\text{HD} \frac{1}{\circ}$	387 393	MITSUBISHI	312 132 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	172 173	DAIHATSU
312 046 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	555 556	ROVER	312 133 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	172 173	DAIHATSU
312 047 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	555 556	ROVER	312 135 $\frac{1}{\circ}$	270	HONDA
312 052 $\frac{1}{\text{H}}$	2 3	ALFA ROMEO	312 152 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	295 296	KIA
			312 153 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	295 296	KIA
			312 154 $\frac{1}{\circ}$	295 296	KIA
			312 155 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	296 297	KIA
			312 156 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	296 297	KIA
			312 158 $\frac{1}{\text{H}} \text{HD} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	296 297	KIA
			312 159 $\frac{1}{\circ}$	297	KIA
			312 160 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	327	MAZDA
			312 161 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	327	MAZDA
			312 162 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	328	MAZDA
			312 163 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	328	MAZDA
			312 164 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	328	MAZDA
			312 165 $\frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}} \frac{1}{\text{H}}$	389	MITSUBISHI

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 166	389	mitsubishi	312 239	308	LAND ROVER
312 180	405	NISSAN	312 246	65 66 67	BMW
312 181	405	NISSAN	312 247	65 66 67	BMW
312 184	405	NISSAN	312 248	65	BMW
312 186	407	NISSAN	312 249	65	BMW
312 187	407	NISSAN	312 250	65	BMW
312 188	407	NISSAN	312 251	65	BMW
312 194	401 402	NISSAN	312 252	66 67 68	BMW
312 195	401 402	NISSAN	312 253	66 67 68	BMW
312 196	402	NISSAN	312 254	100 101 102 103 104	BMW
312 197	402	NISSAN	312 255	100 101	BMW
312 198	402	NISSAN	312 258	133	CHRYSLER
312 199	402	NISSAN	312 259	133	CHRYSLER
312 203	612 613	SUBARU	312 260	133	CHRYSLER
312 204	612 613	SUBARU	312 264	362	MERCEDES-BENZ
312 205	613	SUBARU	312 267	15 16 17 18 563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 598 599 600 607 608 700 701 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 738 739 743 744 745 746 747 794	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - FAW VW
312 206	613	SUBARU	312 268	308 309	LAND ROVER
312 207	618	SUBARU	312 270	323	MAZDA
312 208	618	SUBARU	312 274	2 3	ALFA ROMEO
312 209	618	SUBARU	312 275	7 8	ALFA ROMEO
312 210	620	SUZUKI	312 276	2 3 178	ALFA ROMEO FIAT
312 211	620	SUZUKI	312 278	562	SAAB
312 212	620	SUZUKI	312 280	562	SAAB
312 213	620	SUZUKI	312 281	234 235	FORD
312 214	653	TOYOTA	312 282	454 456 671 672 686	OPEL VAUXHALL
312 215	653	TOYOTA	312 288	233 234 235	FORD
312 216	655	TOYOTA	312 291	229 230 252	FORD FORD AUSTRALIA
312 217	655	TOYOTA	312 294	455 685	OPEL VAUXHALL
312 218	655	TOYOTA	312 297	267 460 461 688 689	HOLDEN OPEL VAUXHALL
312 227	643 644	TOYOTA			
312 228	643 644	TOYOTA			
312 230	654	TOYOTA			
312 231	654	TOYOTA			
312 232	654	TOYOTA			
312 233	654	TOYOTA			
312 234	655	TOYOTA			
312 235	204 205 302 303 304	FIAT LANCIA			
312 237	229 287 415	FORD ISUZU NISSAN			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 298	267 460 461 688 689	HOLDEN OPEL VAUXHALL	312 380	5 6 7	ALFA ROMEO
312 301	229 230	FORD	312 382	352	MERCEDES-BENZ
312 303	229 230	FORD	312 383	351 352	MERCEDES-BENZ
312 305	229 230	FORD	312 385	100 101 102 103	BMW
312 315	796 797	VOLVO	312 387	115	BMW
312 317	267 459 460 688	HOLDEN OPEL VAUXHALL	312 388	115	BMW
312 320	267 459 460 688	HOLDEN OPEL VAUXHALL	312 392	100 101 102 103 104	BMW
312 326	280 281 284 286 287	HYUNDAI HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI	312 393	100 101 102 103 104	BMW
312 327	280 281 284 286 287	HYUNDAI HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI	312 394	157 159 160 161 164	CITROËN
312 330	230 252	FORD FORD AUSTRALIA	312 396	291 292	IVECO
312 335	459 460 688	OPEL VAUXHALL	312 397	292 293	IVECO
312 336	459 460 688	OPEL VAUXHALL	312 404	157 158 159 160 161 162 163 164	CITROËN
312 337	460 461 688 689	OPEL VAUXHALL	312 405	157 158 159 160 161 162 163 164	CITROËN
312 338	460 461 688 689	OPEL VAUXHALL	312 415	157 158 159 160 161 162 163 164	CITROËN
312 339	230 252	FORD FORD AUSTRALIA	312 419	138 139 140 141 142 501	CITROËN PEUGEOT
312 345	208 250	FORD FORD AUSTRALIA	312 420	138 139 140 141 142 501	CITROËN PEUGEOT
312 346	208 250	FORD FORD AUSTRALIA	312 429	281 287	HYUNDAI HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI
312 348	557	SAAB	312 430	281 287	HYUNDAI HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI
312 349	557	SAAB	312 433	654 657	TOYOTA
312 358	631 632 633 634	TOYOTA	312 437	654 655	TOYOTA
312 359	631 632 633 634	TOYOTA	312 439	652	TOYOTA
312 362	611 612 614 615	SUBARU	312 441	654 655	TOYOTA
312 363	611 612 614 615	SUBARU	312 447	208 209	FORD
312 366	634 635	TOYOTA	312 457	652	TOYOTA
312 370	272 273	HONDA	312 459	652 653	TOYOTA
312 374	291 292	IVECO	312 461	648 652	TOYOTA
312 375	291 292	IVECO	312 463	283 393 394	HYUNDAI MITSUBISHI
312 376	292	IVECO	312 466	127 128	BMW
312 377	291 292 293	IVECO	312 467	127 128	BMW
312 378	288 289 290 291 292 293	IVECO	312 468	127	BMW
312 379	5 8	ALFA ROMEO	312 471	283 393 394	HYUNDAI MITSUBISHI
			312 559	172 173	DAIHATSU

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 563 †	351 352	MERCEDES-BENZ	312 603 ☉	268	HOLDEN
312 564 †	351 352 353	MERCEDES-BENZ		456 457 458	OPEL
312 565 †	351 352	MERCEDES-BENZ		461 462 463	
312 566 1/0	351	MERCEDES-BENZ		464 465 466	
312 567 1/0	351	MERCEDES-BENZ		467 468 469	
312 568 1/0	351	MERCEDES-BENZ		470 471 472	
312 570 1/0	346	MERCEDES-BENZ		686 687 689	VAUXHALL
312 571 †	284	HYUNDAI		690 691 692	
	297	KIA		693 694 695	
	398 399	MITSUBISHI		696 697	
312 575 0/0	164	CITROËN	312 604 ☉	268	HOLDEN
312 579 ☉	280 281	HYUNDAI		456 457 458	OPEL
312 580 ☉	280 281	HYUNDAI		461 462 463	
312 581 ☉	280 281	HYUNDAI		464 465 466	
312 582 ☉	280 281	HYUNDAI		467 468 469	
312 583 ☉	300	LADA		470 471 472	
312 584 ☉	300	LADA		686 687 689	VAUXHALL
312 585 *0/0	132	CHEVROLET		690 691 692	
	170	DAEWOO		693 694 695	
312 587 ☉	229	FORD		696 697	
	250	FORD AUSTRALIA	312 609 ☉	456 457 458	OPEL
	328	MAZDA		461 462 463	
312 588 ☉	229	FORD		464 465 466	
	250	FORD AUSTRALIA		467 468 469	
	328	MAZDA		470 471 472	
312 589 1/0	229	FORD		686 687 689	VAUXHALL
	250	FORD AUSTRALIA		690 691 692	
	328	MAZDA		693 694 695	
312 594 †	573 575 576	SEAT		696 697	
	589 590 591	SKODA	312 610 ☉	456 457 458	OPEL
	592 593 594			461 462 463	
	595 596 602			464 465 466	
	603 604 605			467 468 469	
	709 710 711	VOLKSWAGEN		470 471 472	
	772 773			686 687 689	VAUXHALL
312 601 ☉	179	FIAT		690 691 692	
	267 268	HOLDEN		693 694 695	
	456 457 461	OPEL		696	
	462 463 464		312 612 ☉	456 457 458	OPEL
	465 466 467			461 462 463	
	468 469 470			464 465 466	
	471 472			467 468 469	
	686 687 689	VAUXHALL		470 471 472	
	690 691 692			686 687 689	VAUXHALL
	693 694 695			690 691 692	
	696			693 694 695	
312 602 ☉	179	FIAT		696	
	268	HOLDEN	312 614 †	743	VOLKSWAGEN
	456 457 461	OPEL		794	VOLKSWAGEN - FAW VW
	462 463 464				VOLKSWAGEN
	465 466 467		312 615 †	700 701 721	
	468 469 470			726 727 728	
	471 472			743 744 745	
	686 687 689	VAUXHALL		746 747	

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 616 $\frac{1}{\circ}$	743 744 745 746 747	VOLKSWAGEN	312 741 $\text{\textcircled{H}}$	295 298	KIA
312 617 $\frac{1}{\circ}$	721 726 727 728 743 744 745 746 747	VOLKSWAGEN	312 742 $\text{\textcircled{H}}$	295 298	KIA
312 624 $\frac{\circ}{\circ}$	417 418	NISSAN	312 743 $\text{\textcircled{H}}$	298 299	KIA
312 628 $\text{\textcircled{H}}$	654 657	TOYOTA	312 744 $\text{\textcircled{H}}$	298 299	KIA
312 629 $\text{\textcircled{H}}$	654 657	TOYOTA	312 745 $\text{\textcircled{H}}$	402	NISSAN
312 638 $\frac{1}{\circ}$	40 41 42	AUDI	312 746 $\text{\textcircled{H}}$	402	NISSAN
312 639 $\frac{1}{\circ}$	40 41 42	AUDI	312 747 $\text{\textcircled{H}}$	298 299	KIA
312 640 $\frac{1}{\circ}$	40 41 42	AUDI	312 748 $\text{\textcircled{H}}$	298 299	KIA
312 641 $\frac{1}{\circ}$	40 41 42	AUDI	312 753 $\frac{1}{\circ}$	297	KIA
312 642 $\frac{1}{\circ}$	47 48	AUDI	312 754 $\frac{1}{\circ}$	402	NISSAN
312 643 $\frac{1}{\circ}$	48 777 778	AUDI VOLKSWAGEN	312 755 $\frac{1}{\circ}$	277	HONDA
312 653 $\frac{1}{\circ}$	549	RENAULT	312 758 $\frac{\circ}{\circ}$	173	DAIHATSU
312 655 $\frac{1}{\circ}$	409 472 473 550 551 697 698	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	312 759 $\frac{\circ}{\circ}$	620	SUZUKI
312 663 $\text{\textcircled{H}}$	65 66 67	BMW	312 761 $\frac{1}{\circ}$	401 402	NISSAN
312 664 $\text{\textcircled{H}}$	65 66 67	BMW	312 767 $\text{\textcircled{H}}$	614 615	SUBARU
312 675 $\text{\textcircled{H}}$	252 318 319 320	FORD AUSTRALIA MAZDA	312 770 $\text{\textcircled{H}}$	615 616	SUBARU
312 676 $\text{\textcircled{H}}$	252 318 319 320	FORD AUSTRALIA MAZDA	312 771 $\text{\textcircled{H}}$	615 616	SUBARU
312 677 $\text{\textcircled{H}}$	252 318 319 320	FORD AUSTRALIA MAZDA	312 774 $\frac{\circ}{\circ}$	393	MITSUBISHI
312 678 $\text{\textcircled{H}}$	252 318 319 320	FORD AUSTRALIA MAZDA	312 782 $\frac{1}{\circ}$	362	MERCEDES-BENZ
312 686 $\text{\textcircled{H}}$	489 490 491	PEUGEOT	312 783 $\frac{1}{\circ}$	31	AUDI
312 687 $\text{\textcircled{H}}$	489 490 491	PEUGEOT	312 784 $\frac{1}{\circ}$	31 33	AUDI
312 688 $\frac{1}{\circ}$	489 490	PEUGEOT	312 804 $\frac{\circ}{\text{I}}$	646 647 648	TOYOTA
312 698 $\frac{1}{\circ}$	6	ALFA ROMEO	312 805 $\frac{\circ}{\text{I}}$	646 647 648	TOYOTA
312 699 $\frac{1}{\circ}$	6	ALFA ROMEO	312 806 $\text{\textcircled{H}}$	625 626	TOYOTA
312 700 $\frac{\circ}{\circ}$	291 292 293	IVECO	312 807 $\text{\textcircled{H}}$	625 626	TOYOTA
312 702 $\frac{1}{\circ}$	295	JEEP	312 818 $\text{\textcircled{H}}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 703 $\frac{\circ}{\circ}$	295	JEEP	312 819 $\text{\textcircled{H}}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 707 $\frac{1}{\circ}$	559 560	SAAB	312 820 $\text{\textcircled{H}}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 708 $\frac{1}{\circ}$	559 560	SAAB	312 821 $\text{\textcircled{H}}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 725 $\frac{\circ}{\circ}$	146 206 305 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT	312 822 $\frac{1}{\circ}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 737 $\text{\textcircled{H}}$	298	KIA	312 823 $\frac{1}{\circ}$	200 201 623	FIAT SUZUKI
312 738 $\text{\textcircled{H}}$	298	KIA	312 826 $\frac{1}{\circ}$	708 709	VOLKSWAGEN
312 739 $\text{\textcircled{H}}$	295 298	KIA	312 831 $\text{\textcircled{H}}$	300	LADA
312 740 $\text{\textcircled{H}}$	295 298	KIA	312 832 $\text{\textcircled{H}}$	300	LADA
			312 838 $\text{\textcircled{H}}$	364	MERCEDES-BENZ
			312 839 $\text{\textcircled{H}}$	364	MERCEDES-BENZ
			312 840 $\frac{1}{\circ}$	5 6 7 8	ALFA ROMEO
			312 843 $\text{\textcircled{H}}$	387 388	MITSUBISHI
			312 844 $\text{\textcircled{H}}$	387 388	MITSUBISHI

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 845	172	DAIHATSU	312 905	310 651	LEXUS TOYOTA
312 846	172	DAIHATSU	312 906	327	MAZDA
312 847	173	DAIHATSU	312 907	327	MAZDA
312 855	327	MAZDA	312 909	169	DAEWOO
312 856	327	MAZDA	312 910	169	DAEWOO
312 857	327	MAZDA	312 911	169	DAEWOO
312 858	327	MAZDA	312 912	169	DAEWOO
312 860	643	TOYOTA	312 915	287	HYUNDAI
312 861	643	TOYOTA	312 916	328	MAZDA
312 862	418 623 660	OPEL SUZUKI VAUXHALL	312 917	635	TOYOTA
312 863	418 623 660	OPEL SUZUKI VAUXHALL	312 919	454 455 456 672 686	OPEL VAUXHALL
312 864	388	DAEWOO	312 920	310 326	MAZDA
312 865	388	DAEWOO	312 924	617	SUBARU
312 869	655	TOYOTA	312 925	618	SUBARU
312 870	655	TOYOTA	312 926	309	LEXUS
312 871	324 327 328	MAZDA	312 927	309	LEXUS
312 872	635	TOYOTA	312 929	655	TOYOTA
312 882	310	LEXUS	312 930	301	LADA
312 883	310	LEXUS	312 931	301	LADA
312 884	310	LEXUS	312 932	401	NISSAN
312 885	310	LEXUS	312 933	401	NISSAN
312 886	386 387 398 399	DAEWOO	312 935	301	LADA
312 887	386 387 398 399	DAEWOO	312 936	172	DAIHATSU
312 888	398	DAEWOO	312 937	230 231	FORD
312 889	398	DAEWOO	312 938	230 231	FORD
312 890	394	DAEWOO	312 939	230 231	FORD
312 891	610 611	SUBARU	312 940	230 231	FORD
312 892	610 611	SUBARU	312 945	398	DAEWOO
312 893	617	SUBARU	312 947	173	DAEWOO
312 894	617	SUBARU	312 950	172	DAEWOO
312 895	618	SUBARU	312 951	357	MERCEDES-BENZ
312 896	618	SUBARU	312 952	356	MERCEDES-BENZ
312 899	399	DAEWOO	312 955	496 497	PEUGEOT
312 900	399	DAEWOO	312 958	396 398 399 400	DAEWOO
312 901	310 651	LEXUS TOYOTA	312 959	553	RENAULT TRUCKS
312 902	310 651	LEXUS TOYOTA	312 960	538 539	RENAULT
312 904	310	LEXUS	312 961	286	HYUNDAI
			312 962	286	HYUNDAI
			312 963	401	NISSAN

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
312 964	652	TOYOTA	313 199	608	SMART
312 965	653	TOYOTA	313 200	335 336 337 338	MERCEDES-BENZ
312 966	270	HONDA	313 201	335 336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
312 971	618	SUBARU	313 202	557 558 559	SAAB
313 013	377	MERCEDES-BENZ	313 203	557 558 559	SAAB
313 014	377	MERCEDES-BENZ	313 204	557 558 559	SAAB
313 022	179	FIAT	313 205	557 558 559	SAAB
313 031	787 788 789 790 791 792	VOLKSWAGEN	313 207	553	RENAULT TRUCKS
313 033	478 479 480	PEUGEOT	313 216	553 811	RENAULT VOLVO
313 034	478 479 480	PEUGEOT	313 251	566 568 569 577 578 739	SEAT VOLKSWAGEN
313 039	479 480	PEUGEOT	313 252	45 46 777 778	AUDI VOLKSWAGEN
313 040	479 480	PEUGEOT	313 253	777 778	VOLKSWAGEN
313 043	478	PEUGEOT	313 254	51 52 53 54 55 56 57 58 59	BMW
313 044	478	PEUGEOT	313 255	51 52 53 54 55 56 57 58 59	BMW
313 051	478 479 480	PEUGEOT	313 256	7	ALFA ROMEO
313 053	15 16 17 598 599 700 701 708 709 718 719 720 726 727 744 745 746 747 778 779 780 781 782 783 784 785 795	AUDI SKODA VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN - SVW	313 277	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 148	142 143 144	CITROËN	313 278	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 152	142 143 144	CITROËN	313 279	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 156	142 143	CITROËN	313 280	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 158	142 143	CITROËN	313 281	274	HONDA
313 160	142 143 144	CITROËN	313 283	207 222 223 225 251	FORD FORD AUSTRALIA
313 164	543	RENAULT	313 287	207 222 223 225 251	FORD FORD AUSTRALIA
313 186	274	HONDA	313 291	207 222 223 225 251	FORD FORD AUSTRALIA
313 188	388	MITSUBISHI	313 315	559 560	SAAB
313 189	388	MITSUBISHI	313 316	559 560	SAAB
313 190	388	MITSUBISHI	313 320	704 705	VOLKSWAGEN
313 191	388	MITSUBISHI	313 325	272 273 554	HONDA ROVER
313 192	388	MITSUBISHI	313 326	272 273 554	HONDA ROVER
313 194	608	SMART	313 327	787 788 789	VOLKSWAGEN
313 195	608	SMART	313 331	610	SSANGYONG
313 196	608	SMART	313 332	610	SSANGYONG
313 197	608	SMART	313 342	625 626	TOYOTA
313 198	608	SMART			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
313 343	625 626	TOYOTA	313 391	404 405 451 452 453 537 538 683 684	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL
313 344	157 160 161 164	CITROËN	313 393	451 452 453 537 538 539 682 683 684	OPEL RENAULT VAUXHALL
313 346	157 160 161 164	CITROËN	313 394	451 452 453 537 538 539 682 683 684	OPEL RENAULT VAUXHALL
313 348	157 160 161 164	CITROËN	313 398	275	HONDA
313 352	654	TOYOTA	313 401	252 320 321	FORD AUSTRALIA MAZDA
313 353	654	TOYOTA	313 402	252 320 321	FORD AUSTRALIA MAZDA
313 354	284	HYUNDAI	313 403	310	LEXUS
313 355	284	HYUNDAI	313 404	310	LEXUS
313 363	33 34 35 36 37	AUDI	313 405	309	LAND ROVER
313 364	33 34 35 36 37 38 49	AUDI BAOJUN (SGMW)	313 406	309	LAND ROVER
313 365	33 34 35 36 37 49	AUDI BAOJUN (SGMW)	313 411	311 312 313 314	MAZDA
313 366	33 34 35 36 37 38 49	AUDI BAOJUN (SGMW)	313 415	311 312 313 314	MAZDA
313 367	32 514 573 574	AUDI PORSCHE SEAT	313 419	311 312 314	MAZDA
313 368	32 33 514 573 574	AUDI PORSCHE SEAT	313 446	547 548	RENAULT
313 369	47 48	AUDI	313 450	629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)
313 370	48	AUDI	313 451	629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)
313 373	280	HYUNDAI	313 452	629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)
313 374	280	HYUNDAI	313 453	629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)
313 377	273 274	HONDA	313 454	281 282	HYUNDAI
313 378	589 602 603 604 605 773 774	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	313 455	619	SUZUKI
313 379	272 273 274 554 555 556	HONDA ROVER	313 456	619	SUZUKI
313 381	386 387 398 399	MITSUBISHI	313 457	297	KIA
313 386	654	TOYOTA	313 459	281 282	HYUNDAI
313 387	404 405 451 452 453 537 538 539 682 683 684	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	313 460	281 282	HYUNDAI
313 388	405 451 452 453 537 538 539 682 683 684	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	313 466	132 169 268	CHEVROLET DAEWOO HOLDEN
313 389	405 452 453 538 539	NISSAN OPEL RENAULT	313 467	132 169 268	CHEVROLET DAEWOO HOLDEN
313 390	405 451 452 453 537 538 539	NISSAN OPEL RENAULT	313 468	132 169 268	CHEVROLET DAEWOO HOLDEN
			313 469	132 169 268	CHEVROLET DAEWOO HOLDEN
			313 470	284	HYUNDAI
			313 471	284	HYUNDAI
			313 472	606 607	SKODA

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
313 478	258	HOLDEN	313 530	296	KIA
	425 426 427	OPEL	313 531	295	KIA
	428 429 430		313 532	295	KIA
	473 474 475	VAUXHALL	313 533	295	KIA
	665 666 667		313 541	115 116	BMW
	668 669 698		313 542	115 116	BMW
	699		313 544	346	MERCEDES-BENZ
313 480	258	HOLDEN	313 545	248 249	FORD
	425 426 427	OPEL	313 549	296 297	KIA
	428 429 430		313 550	296 297	KIA
	473 474 475	VAUXHALL	313 551	296 297	KIA
	665 666 667		313 552	195 196 197	FIAT
	668 669 698			198	
	699		313 558	190 191	FIAT
313 482	258	HOLDEN		305	LANCIA
	425 426 427	OPEL	313 560	190 191	FIAT
	428 429 430			305	LANCIA
	473 474 475	VAUXHALL	313 562	497	PEUGEOT
	665 666 667		313 564	497	PEUGEOT
	668 698 699		313 566	437	OPEL
313 484	258	HOLDEN		676 677	VAUXHALL
	426 427 428	OPEL	313 568	437	OPEL
	666 667	VAUXHALL		676 677	VAUXHALL
313 488	324 325	MAZDA	313 571	194 195 196	FIAT
313 489	324 325	MAZDA		197 198	
313 500	248 249	FORD		437	OPEL
313 501	248 249	FORD	313 573	437	OPEL
313 502	248 249	FORD		676 677	VAUXHALL
313 503	248 249	FORD	313 575	314	MAZDA
313 504	248 249	FORD	313 577	534 535 536	RENAULT
313 505	248 249	FORD	313 586	275	HONDA
313 506	248 249	FORD		277	HONDA (GAC)
313 507	248 249	FORD	313 587	275	HONDA
313 508	248 249	FORD		277	HONDA (GAC)
313 509	248 249	FORD	313 588	252	FORD AUSTRALIA
313 516	248 249	FORD		320 321 328	MAZDA
313 517	280	HYUNDAI		328	MAZDA (HAINAN)
	298	KIA	313 589	252	FORD AUSTRALIA
313 518	280	HYUNDAI		320 321 328	MAZDA
	298	KIA		328	MAZDA (HAINAN)
313 519	298	KIA	313 591	274	HONDA
313 520	296	KIA	313 592	274	HONDA
313 521	296	KIA	313 593	274	HONDA
313 522	296	KIA	313 594	274	HONDA
313 523	299	KIA	313 595	274	HONDA
313 524	299	KIA	313 596	274	HONDA
313 526	299	KIA	313 597	297 298	KIA
313 527	296	KIA	313 600	273 274	HONDA
313 528	296	KIA	313 601	273 274	HONDA
313 529	296	KIA			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
313 602	273	HONDA	313 706	610	SUBARU
313 603	273	HONDA	313 707	610	SUBARU
313 604	275 276 277	HONDA HONDA (GAC)	313 712	748	VOLKSWAGEN
313 605	410 411	NISSAN	313 714	785	VOLKSWAGEN
313 606	410 411	NISSAN	313 738	383 384 385	MINI
313 607	410 411	NISSAN	313 739	383 384 385	MINI
313 614	297 298	KIA	313 740	383 384 385	MINI
313 615	297 298	KIA	313 748	231 232 805 806 809 810 811	FORD VOLVO
313 616	297 298	KIA	313 749	231 232 805 806 809 810 811	FORD VOLVO
313 617	297 298	KIA	313 754	226 231 232 233 806	FORD VOLVO
313 626	252 320 321 328	FORD AUSTRALIA MAZDA MAZDA (HAINAN)	313 756	226 231 232 233 806 810 811	FORD VOLVO
313 627	252 320 321 328	FORD AUSTRALIA MAZDA MAZDA (HAINAN)	313 758	226 232 233	FORD
313 628	629	TOYOTA	313 759	226 232 233	FORD
313 629	629	TOYOTA	313 767	274	HONDA
313 630	629	TOYOTA	313 768	274	HONDA
313 631	629	TOYOTA	313 769	274 275	HONDA
313 632	418	NISSAN	313 773	612	SUBARU
313 633	418	NISSAN	313 774	612	SUBARU
313 634	418	NISSAN	313 781	649 650 651	TOYOTA
313 635	418	NISSAN	313 782	299 300	KIA
313 659	418 621 622 623 660 661	OPEL SUZUKI VAUXHALL	313 783	299 300	KIA
313 660	418 621 622 623 660 661	OPEL SUZUKI VAUXHALL	313 784	173	DAIHATSU
313 663	418 621 622 623 660 661	OPEL SUZUKI VAUXHALL	313 785	407	NISSAN
313 665	801 802 803 804 807 808 809	VOLVO	313 786	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 667	801 802 803 804 807 808 809	VOLVO	313 787	256 257 625 628 629	HOLDEN TOYOTA
313 669	801 803 804 807 808 809	VOLVO	313 789	173	DAIHATSU
313 671	480 481 482 483 484 485	PEUGEOT	313 793	328	MAZDA
313 673	480 481 482 483 484 485	PEUGEOT	313 794	328	MAZDA
313 679	481 482 483 484 485	PEUGEOT	313 795	327 328	MAZDA
313 681	481 482 483 484 485	PEUGEOT	313 796	327	MAZDA
313 683	480 481 482 483 484 485	PEUGEOT	313 797	620	SUZUKI
313 704	610	SUBARU	313 798	620	SUZUKI
313 705	610	SUBARU	313 799	397	MITSUBISHI
			313 800	397	MITSUBISHI
			313 802	530 552	RENAULT

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
313 803	530	RENAULT	313 889	256 257 309 625 628 629	HOLDEN LEXUS TOYOTA
313 806	655 656	TOYOTA	313 890	256 257 309 625 628 629	HOLDEN LEXUS TOYOTA
313 807	655 656	TOYOTA	313 898	747 748	VOLKSWAGEN
313 808	655 656	TOYOTA	313 899	620	SUZUKI
313 809	656	TOYOTA	313 900	620	SUZUKI
313 835	650 651	TOYOTA	313 906	177 178 203 204 205 302 303 304	FIAT LANCIA
313 836	650 651	TOYOTA	313 908	191 192	FIAT
313 837	280	HYUNDAI	313 917	269 556	HONDA ROVER
313 838	280	HYUNDAI	313 925	7 8	ALFA ROMEO
313 839	270 277	HONDA HONDA (GAC)	313 926	7 8	ALFA ROMEO
313 841	277 277	HONDA HONDA (GAC)	313 929	117 118	BMW
313 842	279 280	HYUNDAI	313 930	117 118	BMW
313 843	279 280	HYUNDAI	313 931	117 118	BMW
313 844	280	HYUNDAI	313 932	117 118	BMW
313 845	280	HYUNDAI	313 933	117 118	BMW
313 846	279 280	HYUNDAI	313 934	128	BMW
313 847	279 280	HYUNDAI	313 935	128	BMW
313 848	396	MITSUBISHI	313 962	7 8	ALFA ROMEO
313 849	394	MITSUBISHI	313 970	379	MERCEDES-BENZ
313 850	396	MITSUBISHI	313 977	387 388	MITSUBISHI
313 851	401 402	NISSAN	313 978	650 651	TOYOTA
313 852	401 402	NISSAN	314 005	136 137 512	CITROËN PEUGEOT
313 853	401 402 412	NISSAN	314 006	358	MERCEDES-BENZ
313 854	314 315 316	MAZDA	314 007	283	HYUNDAI
313 855	314 315 316	MAZDA	314 009	283	HYUNDAI
313 856	314 315 316	MAZDA	314 010	283	HYUNDAI
313 857	626 627	TOYOTA	314 011	704 705	VOLKSWAGEN
313 860	286	HYUNDAI	314 012	300	KIA
313 861	394	MITSUBISHI	314 013	300	KIA
313 862	286	HYUNDAI	314 014	300	KIA
313 863	286	HYUNDAI	314 015	300	KIA
313 864	626 627	TOYOTA	314 024	283	HYUNDAI
313 865	626 627	TOYOTA	314 025	283	HYUNDAI
313 866	270 277	HONDA HONDA (GAC)	314 027	128	BMW
313 873	644	TOYOTA	314 031	396	MITSUBISHI
313 880	137 396	CITROËN MITSUBISHI	314 032	155 156 200	CITROËN FIAT
313 881	137 396	CITROËN MITSUBISHI			
313 882	137 396	CITROËN MITSUBISHI			
313 885	649 650 651	TOYOTA			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
314 033	155 156 200	CITROËN FIAT	314 422	49 50 367 368 369 370 706 707 708	BAW MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN
314 034	358	MERCEDES-BENZ	314 455	47	AUDI
314 037	411 412	NISSAN	314 456	47	AUDI
314 038	411 412	NISSAN	314 457	47	AUDI
314 039	411 412	NISSAN	314 458	515	PORSCHE
314 042	418 533	NISSAN RENAULT	314 459	515	PORSCHE
314 043	418 533	NISSAN RENAULT	314 460	515	PORSCHE
314 044	418 533	NISSAN RENAULT	314 461	778	VOLKSWAGEN
314 045	248 249	FORD	314 462	778	VOLKSWAGEN
314 046	248 249	FORD	314 463	778	VOLKSWAGEN
314 047	248 249	FORD	314 469	299	KIA
314 048	248 249	FORD	314 572	152 153 154 186 187 188 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 049	248	FORD	314 606	369 370	MERCEDES-BENZ
314 058	314 315 316	MAZDA	314 608	49 50 367 368 369 706 707 708	BAW MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN
314 059	314 315 316	MAZDA	314 617	515	PORSCHE
314 125	553 811	RENAULT VOLVO	314 618	274	HONDA
314 133	191	FIAT	314 619	274	HONDA
314 134	193	FIAT	314 620	274	HONDA
314 135	193	FIAT	314 623	178 304	FIAT LANCIA
314 141	149 205 206 307 308 500 501	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT	314 624	201 202 203	FIAT
314 142	154 155 200 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	314 625	202 203	FIAT
314 156	330 331 332	MERCEDES-BENZ	314 626	201 202	FIAT
314 158	46 47 48 49	AUDI AUDI - FAW AUDI	314 627	178	FIAT
314 159	250	FORD AUSTRALIA	314 628	433 450 674 675 682	OPEL VAUXHALL
314 160	250	FORD AUSTRALIA	314 630	137 138 477 627	CITROËN PEUGEOT TOYOTA
314 213	46 47 48 49	AUDI AUDI - FAW AUDI	314 631	138 477 627	CITROËN PEUGEOT TOYOTA
314 215	169	DAEWOO	314 632	137 138 477 627	CITROËN PEUGEOT TOYOTA
314 216	169	DAEWOO	314 633	227 228 237	FORD
314 314	250	FORD AUSTRALIA	314 660	280 284 286	HYUNDAI
314 316	250	FORD AUSTRALIA	314 661	280 284 286	HYUNDAI
314 317	250	FORD AUSTRALIA	314 663	155 156 200 509 510	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 343	353 354 355	MERCEDES-BENZ	314 664	316	MAZDA
314 344	353 354	MERCEDES-BENZ			
314 345	354 355	MERCEDES-BENZ			
314 421	49 50 367 368 369	BAW MERCEDES-BENZ			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
314 665	316	MAZDA	314 741	407	NISSAN
314 666	316	MAZDA	314 742	143 144	CITROËN
314 667	316	MAZDA	314 743	143 144	CITROËN
314 668	316	MAZDA	314 753	178 201 202	FIAT LANCIA
314 669	316	MAZDA	314 754	280	HYUNDAI
314 673	624 629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)	314 755	659	TOYOTA
314 674	624 629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)	314 756	659	TOYOTA
314 675	624 629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)	314 757	170 659 660	DAIHATSU TOYOTA
314 676	624 629 660	TOYOTA TOYOTA (GAC)	314 758	170 659 660	DAIHATSU TOYOTA
314 677	225	FORD	314 759	170 659	DAIHATSU TOYOTA
314 678	225	FORD	314 766	129 130 131	CHEVROLET
314 679	217 251 310	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA	314 767	129 130 131	CHEVROLET
314 680	217 251 310	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA	314 839	175 176	FIAT
314 691	282 286	HYUNDAI	314 840	175 176	FIAT
314 692	282 286	HYUNDAI	314 841	228	FORD
314 693	299	KIA	314 842	228	FORD
314 694	299	KIA	314 843	1 175 176 228	ABARTH FIAT FORD
314 695	299	KIA	314 844	656	TOYOTA
314 696	299	KIA	314 845	656	TOYOTA
314 708	152 153 154 186 187 188 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	314 846	656	TOYOTA
314 711	154 186 187 188 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	314 847	656	TOYOTA
314 713	152 153 154 186 187 188 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	314 848	498	PEUGEOT
314 715	152 153 154 186 187 188 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	314 849	498 499 500	PEUGEOT
314 717	14 15 576 577 589 592 595 602 773 774	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	314 850	407	NISSAN
314 720	811	VOLVO	314 862	656	TOYOTA
314 721	811	VOLVO	314 863	656	TOYOTA
314 722	811	VOLVO	314 864	110 111	BMW
314 725	787 788 789 790 791 792	VOLKSWAGEN	314 865	110 111	BMW
314 736	528 529 546	RENAULT	314 866	8	ALFA ROMEO
314 739	527 528 549 552	RENAULT	314 867	8	ALFA ROMEO
314 740	407	NISSAN	314 868	8	ALFA ROMEO
			314 873	110 111	BMW
			314 874	111 112 113	BMW
			314 875	111 112 113	BMW
			314 876	113	BMW
			314 877	111 112 113 114	BMW
			314 878	118 119	BMW

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
314 879	118 119	BMW	315 089	43	AUDI
314 880	118 119	BMW	315 090	42 43	AUDI
314 883	563 776 777 778	SEAT VOLKSWAGEN	315 091	45 46	AUDI
314 884	748 749	VOLKSWAGEN	315 092	132 169	CHEVROLET DAEWOO
314 885	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ	315 093	49 699 700 747 748 785	AUTO UNION VOLKSWAGEN
314 886	137 512	CITROËN PEUGEOT	315 119	145	CITROËN
314 887	136 137 512	CITROËN PEUGEOT	315 120	145	CITROËN
314 888	137 512	CITROËN PEUGEOT	315 121	145	CITROËN
314 889	136 137 512	CITROËN PEUGEOT	315 122	406	NISSAN
314 890	391 624 625	MITSUBISHI TOYOTA	315 123	156 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 891	282 283	HYUNDAI	315 124	156 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 892	282 283	HYUNDAI	315 125	156 190 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 893	282 283	HYUNDAI	315 126	156 190 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 894	283	HYUNDAI	315 127	156 190 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 895	283	HYUNDAI	315 128	156 190 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 906	3 4 5 7	ALFA ROMEO	315 130	411 412	NISSAN
314 907	4 5	ALFA ROMEO	315 131	411 412	NISSAN
314 921	290	IVECO	315 132	156 190 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT
314 934	143 144 148 502	CITROËN PEUGEOT	315 133	491 492	PEUGEOT
314 944	299	KIA	315 134	491 492	PEUGEOT
314 952	275	HONDA	315 135	492	PEUGEOT
314 994	286 300	HYUNDAI KIA	315 136	492	PEUGEOT
314 995	286 300	HYUNDAI KIA	315 137	492 493	PEUGEOT
314 996	286 300	HYUNDAI KIA	315 138	492 493	PEUGEOT
314 997	286 300	HYUNDAI KIA	315 139	492 493	PEUGEOT
314 998	132	CHEVROLET	315 140	492	PEUGEOT
314 999	132	CHEVROLET	315 141	491 492	PEUGEOT
315 009	548 549	RENAULT	315 143	552	RENAULT
315 010	544 545	RENAULT	315 149	626	TOYOTA
315 011	544 545 546	RENAULT	315 150	218 219 220 221 310 311	FORD MAZDA
315 012	391 624 625 645	MITSUBISHI TOYOTA	315 154	528 529 530 546	RENAULT
315 013	391 624 625 645	MITSUBISHI TOYOTA	315 155	529	RENAULT
315 014	624 625	TOYOTA	315 164	412	NISSAN
315 015	624 625	TOYOTA	315 165	138 139 140 141 142 501	CITROËN PEUGEOT
315 016	648	TOYOTA			
315 087	15	AUDI			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 167	490 491	PEUGEOT	315 290	531	RENAULT
315 169	225	FORD	315 291	531	RENAULT
315 171	296	KIA	315 292	330	MERCEDES-BENZ
315 172	296	KIA	315 293	330 331 332	MERCEDES-BENZ
315 185	626	TOYOTA	315 294	544 545	RENAULT
315 186	626	TOYOTA	315 295	544 545	RENAULT
315 192	394 395	MITSUBISHI	315 296	548 549	RENAULT
315 193	394 395	MITSUBISHI	315 297	340 341 532 533	MERCEDES-BENZ RENAULT
315 194	394 395	MITSUBISHI	315 298	340 341 532 533	MERCEDES-BENZ RENAULT
315 195	394 395	MITSUBISHI	315 299	340 341 532 533	MERCEDES-BENZ RENAULT
315 196	394 395	MITSUBISHI	315 300	340 341 532 533	MERCEDES-BENZ RENAULT
315 197	394 395	MITSUBISHI	315 301	223	FORD
315 220	283 297	HYUNDAI KIA	315 302	223	FORD
315 221	283 297	HYUNDAI KIA	315 303	222	FORD
315 229	700	VOLKSWAGEN	315 305	223 802	FORD VOLVO
315 230	700	VOLKSWAGEN	315 306	284 285	HYUNDAI
315 234	405 531 532	NISSAN RENAULT	315 307	284 285	HYUNDAI
315 235	360	MERCEDES-BENZ	315 308	284 285	HYUNDAI
315 241	218 219 220 221	FORD	315 312	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW
315 242	218 219 220 221	FORD	315 313	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW
315 245	228	FORD	315 314	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW
315 246	228	FORD	315 315	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW
315 247	228	FORD	315 316	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW
315 248	619	SUZUKI	315 330	394 395	MITSUBISHI
315 249	619	SUZUKI	315 331	394 395	MITSUBISHI
315 250	619	SUZUKI	315 332	394 395	MITSUBISHI
315 262	42 43	AUDI	315 333	546	RENAULT
315 263	166 168	DACIA	315 334	646 658	TOYOTA
315 264	168	DACIA	315 335	138 139 140	CITROËN
315 265	166	DACIA	315 336	138 139 140	CITROËN
315 267	331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ	315 341	658	TOYOTA
315 268	331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ	315 342	617 618	SUBARU
315 269	330 331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ	315 343	617 618	SUBARU
315 270	274	HONDA	315 344	617 618	SUBARU
315 271	274	HONDA			
315 274	345 346	MERCEDES-BENZ			
315 281	530	RENAULT			
315 283	530	RENAULT			

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 345	172	DAIHATSU	315 446	141	CITROËN
315 346	172	DAIHATSU	315 447	141 147	CITROËN
315 347	295	JEEP	315 448	141 147	CITROËN
315 362	166	DACIA	315 449	141 142	CITROËN
315 363	191	FIAT	315 450	141 142	CITROËN
315 364	191	FIAT	315 451	141 147	CITROËN
315 365	191	FIAT	315 452	141 147	CITROËN
315 366	191	FIAT	315 453	141 142	CITROËN
315 367	191	FIAT	315 454	141 146 147 148	CITROËN
315 370	609	SMART	315 459	135 136 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 486 487 488 489 510 511 512	CITROËN PEUGEOT
315 371	609	SMART	315 460	135 136 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 486 487 488 489 510 511 512	CITROËN PEUGEOT
315 372	182 183 433 434 675	FIAT OPEL VAUXHALL	315 461	135 136 510 511	CITROËN PEUGEOT
315 373	182 183 433 434 675	FIAT OPEL VAUXHALL	315 462	135 136 510 511	CITROËN PEUGEOT
315 374	182 183 433 675	FIAT OPEL VAUXHALL	315 463	182 183 433 434 675	FIAT OPEL VAUXHALL
315 375	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	315 464	175 176	FIAT
315 377	193	FIAT	315 469	207 208 223 224	FORD
315 437	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 677 678 679 680 681 682	OPEL VAUXHALL	315 470	207 208 223 224	FORD
315 438	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 677 678 679 680 681 682	OPEL VAUXHALL	315 471	430 431 432 669 670 671	OPEL VAUXHALL
315 439	438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 677 678 679 680 681	OPEL VAUXHALL	315 472	430 431 432 669 670 671	OPEL VAUXHALL
315 440	437 438 439 440 441 442 443 444 677 678 679 680 681	OPEL VAUXHALL	315 473	430 431 432 669 670	OPEL VAUXHALL
315 441	141 147 148	CITROËN	315 474	430 431 432 669 670	OPEL VAUXHALL
315 442	141 147 148	CITROËN	315 475	132	CHEVROLET
315 443	141 146 147 148	CITROËN	315 476	132	CHEVROLET
315 444	141 147 148	CITROËN	315 477	130 131	CHEVROLET
315 445	141	CITROËN	315 478	130 131	CHEVROLET
			315 479	130 131	CHEVROLET
			315 480	130 131	CHEVROLET
			315 481	132	CHEVROLET
			315 482	130 131 430 431 432	CHEVROLET OPEL










































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 483	431 669 670	OPEL VAUXHALL	315 690	131 133	CHEVROLET CHEVROLET (SGM)
315 485	345 346	MERCEDES-BENZ	315 691	168	DACIA
315 486	348 349	MERCEDES-BENZ	315 692	168	DACIA
315 497	516	PORSCHE	315 740	7	ALFA ROMEO
315 498	516	PORSCHE	315 741	7	ALFA ROMEO
315 503	521 522	RENAULT	315 742	7	ALFA ROMEO
315 515	207 208 223 224	FORD	315 743	146 486	CITROËN PEUGEOT
315 516	224	FORD	315 744	542	RENAULT
315 519	548 549	RENAULT	315 746	541	RENAULT
315 525	129 130 131 168	CHEVROLET DAEWOO	315 747	540 541 547	RENAULT
315 526	360	MERCEDES-BENZ	315 748	533	RENAULT
315 527	167 168 537	DACIA RENAULT	315 751	548	RENAULT
315 528	167 301 537	DACIA LADA RENAULT	315 836	450 451 682	OPEL VAUXHALL
315 529	167 301 537	DACIA LADA RENAULT	315 837	451 682	OPEL VAUXHALL
315 530	167 168 537	DACIA RENAULT	315 838	450 451 682	OPEL VAUXHALL
315 539	167 168 301 537	DACIA LADA RENAULT	315 839	450 451 682	OPEL VAUXHALL
315 572	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ	315 840	450 451 682	OPEL VAUXHALL
315 573	743 744 745 746 747	VOLKSWAGEN	315 849	501	PEUGEOT
315 585	498 499 500 624	PEUGEOT TALBOT	315 850	501	PEUGEOT
315 589	498 499 500 624	PEUGEOT TALBOT	315 851	145 148 501 502	CITROËN PEUGEOT
315 590	498	PEUGEOT	315 852	145 148 501 502	CITROËN PEUGEOT
315 663	134 135 149 156	CITROËN	315 853	148 501	CITROËN PEUGEOT
315 664	134 135 149 156	CITROËN	315 854	804 805 806 810	VOLVO
315 677	518 519	RENAULT	315 858	176	FIAT
315 678	520 521	RENAULT	315 859	341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 679	175 255 812	FIAT FSO ZASTAVA	315 860	341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 680	175 255 812	FIAT FSO ZASTAVA	315 864	264 418 614 620 623 660	HOLDEN OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL
315 687	131 133	CHEVROLET CHEVROLET (SGM)	315 865	409 472 473 550 551 697 698	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL
315 688	131 133	CHEVROLET CHEVROLET (SGM)	315 866	217 218 219	FORD
315 689	131 133	CHEVROLET CHEVROLET (SGM)	315 867	217 218 219	FORD
			315 868	207 217 218 219 220	FORD
			315 872	97	BMW
			315 873	195 196 197 198	FIAT















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 874	485	PEUGEOT	316 285	515	PORSCHE
315 875	485	PEUGEOT	316 286	778	VOLKSWAGEN
315 876	485 486	PEUGEOT	316 289	166	DACIA
315 877	485 486	PEUGEOT	316 290	166	DACIA
315 878	485 486	PEUGEOT	316 297	360 361	MERCEDES-BENZ
315 897	312 313 314	MAZDA	316 298	360 361	MERCEDES-BENZ
315 898	312 313 314	MAZDA	316 326	311 312 313 314	MAZDA
315 910	18 19 20 21 22 23 25 26 578 579 580 581 582 583 584 600 601 728 729 730 735 736 737 738 739 740	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	316 327	311 312 313 314	MAZDA
315 911	18 19 20 21 22 23 25 26 578 579 580 581 582 583 584 600 601 728 729 730 731 732 733 735 736	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	316 331	499 500	PEUGEOT
315 912	18 19 20 21 22 23 25 26 578 579 580 581 582 583 584 728 729 730	AUDI SEAT VOLKSWAGEN	316 332	499 500	PEUGEOT
315 913	18 19 20 21 578 579 583 584 600 601 728 729 730 731 732 733 734 735 736 739 740	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	316 336	271 276	HONDA
315 914	341 342 343	MERCEDES-BENZ	316 337	271 276	HONDA
315 917	285	HYUNDAI	316 464	613 614	SUBARU
315 946	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	316 465	613 614	SUBARU
315 987	349 350	MERCEDES-BENZ	316 466	613 614	SUBARU
315 988	145	CITROËN	316 468	611	SUBARU
315 989	145	CITROËN	316 469	611	SUBARU
315 990	145	CITROËN	316 606	72 73 78 79 80	BMW
315 995	501	PEUGEOT	316 607	336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
315 996	515	PORSCHE	316 608	335 336 337	MERCEDES-BENZ
315 997	515	PORSCHE	316 609	337 338	MERCEDES-BENZ
315 998	778	VOLKSWAGEN	316 610	335 336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
315 999	778	VOLKSWAGEN	316 707	406	NISSAN
			316 755	351	MERCEDES-BENZ
			316 756	352 353	MERCEDES-BENZ
			316 901	398	MITSUBISHI
			316 902	398	MITSUBISHI
			316 903	398	MITSUBISHI
			400 013	557 558 559	SAAB
			400 019	563 776 777 778 779 780 781	SEAT VOLKSWAGEN
			400 028	47	AUDI
			400 036	93 94 95 96	BMW
			400 044	108 109 128 129	BMW BMW (BRILLIANCE) VOLKSWAGEN
			400 051	720 726 727	VOLKSWAGEN
			400 052	708 709	VOLKSWAGEN
			400 055	127	BMW
			400 057	51 52 53 54 55 56 57 58	BMW
			400 059	194 195 196 197 198	FIAT
			400 060	194 195 196 197 198	FIAT
			400 070	478 479 480	PEUGEOT
			400 071	478 479 480	PEUGEOT
			400 072	478	PEUGEOT
			400 073	478	PEUGEOT







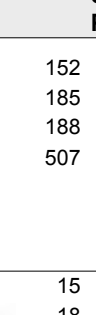
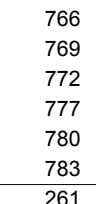


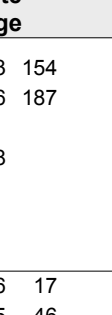
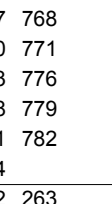


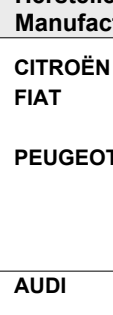




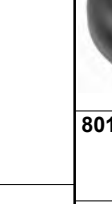









Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
400 085	557 558 559	SAAB	556 273	598 702 703 718	SKODA VOLKSWAGEN
400 086	557 558 559	SAAB	556 275	569 750	SEAT VOLKSWAGEN
400 094	351 352	MERCEDES-BENZ	556 277	39 40 605 606 756 757 758 759	AUDI SKODA VOLKSWAGEN
400 098	258 426 427 428 666 667	HOLDEN OPEL VAUXHALL	556 279	39 40 756 757 758 759	AUDI VOLKSWAGEN
428 233	699 700 748 785	VOLKSWAGEN	556 281	39 40 756 757	AUDI VOLKSWAGEN
480 000	218 219 220 221	FORD	556 285	39 40	AUDI
480 001	218 219 220 221	FORD	556 293	43	AUDI
480 002	218 219 220 221 310 311	FORD MAZDA	556 295	43	AUDI
553 058	799 800 802 805 806 809 810 811	VOLVO	556 301	15	AUDI
553 082	455 685	OPEL VAUXHALL	556 305	15	AUDI
553 259	420 663	OPEL VAUXHALL	556 307	3 4 5	ALFA ROMEO
553 325	806 809 810	VOLVO	556 309	4 5	ALFA ROMEO
553 395	454 455 672	OPEL VAUXHALL	556 332	44	AUDI
553 424	349	MERCEDES-BENZ	556 345	304	LANCIA
553 665	330	MERCEDES-BENZ	556 471	106 107	BMW
553 667	330	MERCEDES-BENZ	556 473	106 107	BMW
553 669	330	MERCEDES-BENZ	556 832	104 105 106 107	BMW
553 676	557	SAAB	556 834	104 105 106 107	BMW
553 678	557	SAAB	556 836	105 106 107	BMW
553 680	559 560	SAAB	556 838	105 106 107	BMW
553 682	559 560	SAAB	556 845	305	LANCIA
553 713	344	MERCEDES-BENZ	556 855	69 70 77 78 79 80	BMW
553 719	344	MERCEDES-BENZ	556 856	69 70 77 78 79 80	BMW
553 721	344	MERCEDES-BENZ	556 867	71 72 74 78 79 80 81	BMW
553 870	333 334 335 343 344	MERCEDES-BENZ	556 868	71 72 74 78 79 80 81	BMW
553 871	333 334 335 343 344	MERCEDES-BENZ	556 869	71 72 78 79 80	BMW
554 041	811	VOLVO	556 873	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 128	BMW (BRILLIANCE) BMW
554 046	804 805 806 810 811	VOLVO	556 874	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 128	BMW (BRILLIANCE) BMW
556 214	127	BMW	556 882	64 65 66	BMW
556 253	570 571 572 573 575 768 769 770 771 772	SEAT VOLKSWAGEN			
556 268	577 588 597 598 701 702 717 750	SEAT SKODA VOLKSWAGEN			
556 271	15 47 577 588 597 598	AUDI SEAT SKODA			



































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
557 833 	29 30 31 47 50 605 606 756 757 758 759	AUDI BEDFORD SKODA VOLKSWAGEN	801 003  	209 210 211 212 215 221 232 233 234 235	FORD
	29 30 31 39 40 47 50 605 606 756 757 758 759 760	AUDI BEDFORD SKODA VOLKSWAGEN	801 004  	209 210 213 214	FORD
557 957 	3	ALFA ROMEO	801 005  	214 229 230 235 242 243 244 245 246 247 254 802 803	FORD FORD AUSTRALIA VOLVO
558 297 	31 33 573 574	AUDI SEAT	801 006  	208 209 216 217 222 227 228 233 237 251 317	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
558 301 	31 33	AUDI	801 007  	2 3 177 178 203 204 205 302 303 304	ALFA ROMEO FIAT LANCIA
603 102 	340 345 358 361 362	MERCEDES-BENZ	801 008  	9 10 11 12 44 45 574 585 586 587 751 752 775	AUDI SEAT VOLKSWAGEN
604 102 	340 345 358 361 362	MERCEDES-BENZ	801 009  	500	PEUGEOT
633 703 	328 329 363	MERCEDES-BENZ	801 010  	134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 156 157 281 283 295 296 297 298 475 476 477 478 480 481 482 483 484	CITROËN HYUNDAI KIA PEUGEOT
648 008 	309	LAND ROVER			
649 008 	309	LAND ROVER			
664 008 	515	PORSCHE			
701 131 	785	VOLKSWAGEN			
707 031 	51	BMW			
723 101 	373 374	MERCEDES-BENZ			
724 004 	373 374 375	MERCEDES-BENZ			
725 002 	373 374	MERCEDES-BENZ			
727 031 	514	PORSCHE			
791 002 	359	MERCEDES-BENZ			
793 031 	785	VOLKSWAGEN			
794 031 	785	VOLKSWAGEN			
801 000  	518 519 520 521 522 540 541 542 546 547 549 796 797	RENAULT VOLVO			
	166 167 168 301 405 523 524 525 526 527 528 531 532 537 549 551 552 553	DACIA LADA NISSAN RENAULT			
801 001  	209 210 211 215 216 221 232 235 236 237	FORD			

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
801 011 	146 149 155 156 192 200 205 206 305 307 308 500 501 509 510	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT	801 023 	149 150 151 152 183 184 185 188 189 190 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT
801 013 	377 379	MERCEDES-BENZ	801 025 	1 2 6 7	ALFA ROMEO
801 014 	432 458 459 671 673 674	OPEL VAUXHALL	801 031 	559 560	SAAB
801 015 	132 257 419 420 421 422 662 663	CHEVROLET HOLDEN OPEL VAUXHALL	801 032 	224 225 251	FORD FORD AUSTRALIA
801 016 	15 47 226 563 569 570 571 574 575 576 577 587 588 589 590 591 592 593 594 595 597 598 602 603 604 605 608 609 701 702 703 704 706 709 710 711 713 714 715 716 717 718 750 751 752 753 754 755 756 768 769 770 771 772 773 774 776 792 793	AUDI FORD SEAT SKODA SMART VOLKSWAGEN	801 033 	419 420 421 422 662 663	OPEL VAUXHALL
801 020 	1 177 190 192 193 199 200 206 207 307 574 585 586	ABARTH FIAT LANCIA SEAT	801 034 	258 259 433 434 435 458 674 675 676 677 684 685 687	HOLDEN OPEL VAUXHALL
			801 035 	178 201 202 203 304	FIAT LANCIA
			801 036 	179 258 268 425 426 427 428 429 430 456 457 458 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 557 558 559 665 666 667	FIAT HOLDEN OPEL SAAB VAUXHALL

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
801 037 	152 153 154 185 186 187 188 507 508	CITROËN FIAT PEUGEOT	801 043 	230 231 239 248	FORD
					
801 038 	15 16 17 18 45 46 48 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 575 576 577 578 588 589 589 590 591 592 593 594 595 596 598 599 600 602 603 604 605 606 607 608 700 701 704 705 706 709 710 711 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 744 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 776 777 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	801 044 	217 225 310	FORD MAZDA
					
801 039 	261 262 263 264 265 266 277 278 279 419 454 455 456 672 673 685 686	HOLDEN HSV OPEL VAUXHALL	801 045 	422 423 424 425 433 435 436 437 450 458 460 461 473 663 664 665 671 674 675 676 682 688 689 698	OPEL VAUXHALL
					
801 040 	330 331 332 335 336 337 338 339 340 341 342 343 345 346 348 349 353 354 355 357 358 364	MERCEDES-BENZ	801 046 	207 218 219 220 221 310 311	FORD MAZDA
					
801 041 	207 208 222 223 224 225 228 311 312 313 314 801 802 803 804 807 808 809	FORD MAZDA VOLVO	801 048 	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
					
801 042 	138 271 275 276	CITROËN HONDA	801 049 	14 15 586 589 592 595 792	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
			801 050 	226 232 233 805 806 809 810 811	FORD VOLVO
					
			801 051 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 578 579 580 581 582 583 584 585 601 602 606 607 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
			801 052 	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
					

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
801 053 	239 249	FORD	802 014 	193 194 306 307	FIAT LANCIA
					
801 454 	787 788 789 790 791 792	VOLKSWAGEN	802 016 	178	FIAT
					
802 001 	6	ALFA ROMEO	802 018 	206 207	FIAT
					
802 003 	8 9 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 127	ALPINA BMW	802 023 	203 204 205 302 303	FIAT LANCIA
					
802 004 	104 105 106	BMW	802 024 	203 204 205 302 303	FIAT LANCIA
					
802 005 	105 106	BMW	802 025 	234 235	FORD
					
802 006 	115	BMW	802 026 	209 211 212 233	FORD
802 007 	115 116	BMW			
					
802 009 	62 63 64 100 101 103 104 113 114 126 127	BMW	802 027 	209 210 213 214	FORD
					

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 032 ⊕(x2)⊙ 	329 330	MERCEDES-BENZ	802 055 (x2)⊙ 	574 585 586 587	SEAT
802 034 ⊕(x2)⊙ 	261 262 263 264 265 266 277 278 279 454 455 456 672 685 686	HOLDEN HSV OPEL VAUXHALL	802 056 ⊕(x2)⊙ 	105 106 107 128	BMW
802 037 ⊕(x2)⊙ 	168 169 170 448 449 450 661 662	DAEWOO OPEL VAUXHALL	802 058 ⊕(x2)⊙ 	208 209 216 217 222 227 228 233 237 251 317	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
802 039 ⊕(x2)⊙ 	257 419 420 421 422 662 663	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 059 ⊕(x2)⊙ 	208 209	FORD
802 044 ⊕(x2)⊙ 	706 713 714 715 716 752 753 754 755 756 792 793	VOLKSWAGEN	802 060 ⊕(x2)⊙ 	216 217 227 228 233 251 317	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
802 045 ⊕(x2)⊙ 	703 711 712 741 742 775 776	VOLKSWAGEN	802 061 ⊕(x2)⊙ 	226 563 569 570 571 574 575 577 587 588 703 704 706 713 714 715 716 717 718 752 753 754 755 756 768 769 770 771 772 776 792 793	FORD SEAT VOLKSWAGEN
802 047 ⊕(x2)⊙ 	569 570 571 574 575 587 588 712 713 714 715 716 742 743	SEAT VOLKSWAGEN	802 062 ⊕(x2)⊙ 	241 242	FORD
802 052 ⊕(x2)⊙ 	257 258 259 267 268 422 423 424 425 433 435 436 437 450 458 460 461 473 663 664 665 671 674 675 676 682 688 689 698	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 063 △⊕(x2)⊙ 	520 521 540 541 542 547	RENAULT

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 065 	177 178 191 192	FIAT	802 079 	551 552	RENAULT
					
802 066 	64 65 66 67 68 69 127 128	BMW	802 082 	29 30 31 39 40 43 44 756 757 758 759	AUDI VOLKSWAGEN
					
802 068 	377 379	MERCEDES-BENZ	802 088 	799 800 801 802 804 805 806 809 810 811	VOLVO
					
802 069 	106 107	BMW	802 089 	799 800 801 802 805 806 809 810	VOLVO
					
802 070 	14 15 47 576 577 586 588 589 589 590 591 592 593 594 595 597 598 602 603 604 605 701 702 703 717 718 750 751 773 774 792	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	802 093 	268	HONDA
					
802 072 	258 259 433 434 435 458 674 675 676 677 687	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 094 	268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 554 555 556	HONDA ROVER
					
802 075 	569 750 768	SEAT VOLKSWAGEN	802 095 	268 269 270 271 275 276 277 556	HONDA ROVER
					
802 076 	134 135 475 476	CITROËN PEUGEOT	802 096 	280 281 284 300	HYUNDAI KIA
					






































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 097 	280 281 284 300	HYUNDAI KIA	802 113 	323 324 327 328	MAZDA
					
802 098 	323 324 327 328	MAZDA	802 114 	323 324 327 328	MAZDA
					
802 099 	321 322 323	MAZDA	802 115 	321	MAZDA
					
802 103 	115 116	BMW	802 116 	321	MAZDA
					
802 104 	115	BMW	802 117 	327	MAZDA
					
802 107 	799 800 801 802 805 806 809 810	VOLVO	802 118 	319 320	MAZDA
					
802 111 	317 318	MAZDA	802 119 	321 322 323	MAZDA
					
802 112 	317 318	MAZDA	802 120 	414 415	NISSAN
					



































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 121 	402 403	NISSAN	802 136 	654 657	TOYOTA
					
802 122 	400 401 414 415	NISSAN	802 137 	637 638 639 640 641 642 643	TOYOTA
					
802 123 	413 414	NISSAN	802 138 	637 638 639 640 641 642 643	TOYOTA
					
802 125 	404 409 413 414	NISSAN	802 140 	634 635	TOYOTA
					
802 128 	611 612 614 615	SUBARU	802 141 	627 628	TOYOTA
					
802 129 	623 624	SUZUKI	802 142 	628	TOYOTA
					
802 131 	621 622	SUZUKI	802 143 	627 634 636 637 657 658	TOYOTA
					
802 132 	621 622	SUZUKI	802 144 	627 630	TOYOTA
					

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 145 ⊕(x2)⊗ 	637 638 639	TOYOTA	802 165 ⊗ 	149 150 151 152 183 184 185 188 189 190 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT
802 147 ⊕(x2)⊗ 	625 626 630 631 635	TOYOTA	802 176 ⊕(x2)⊗ 	105 107	BMW
802 148 ⊕(x2)⊗ 	654 657	TOYOTA	802 177 ⊕(x2)⊗ 	75 80 81 127 128	BMW
802 150 ⊕(x2)⊗ 	627 628 654 655	TOYOTA	802 178 ⊕(x2)⊗ 	119	BMW
802 151 ⊕(x2)⊗ 	628	TOYOTA	802 179 ⊕(x2)⊗ 	804 805 806	VOLVO
802 152 ⊕(x2)⊗ 	657	TOYOTA	802 180 ⊕(x2)⊗ 	346 351 352 353	MERCEDES-BENZ
802 160 ⊕(x2)⊗ 	432 458 459 671 673 674	OPEL VAUXHALL	802 183 (x2)⊗ 	192	FIAT
802 164 ⊗ 	149 150 151 152 183 184 185 188 189 190 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT	802 185 ⊕(x2)⊗ 	192	FIAT

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 186 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 104 105 106 107 108 109 110 114 117 118	BMW	802 197 	549 550	RENAULT
					
802 188 	547	RENAULT	802 198 	13 14 38 39	AUDI
					
802 189  	533 534	RENAULT	802 199 	116 117	BMW
					
802 190  	533 534	RENAULT	802 200 	31 32 33 42 43 573 574	AUDI SEAT
					
802 191  	523 530	RENAULT	802 202 	547	RENAULT
					
802 192  	523 530	RENAULT	802 207 	495 496 497	PEUGEOT
802 193 	405 526 527 528 531 532 549 552	NISSAN RENAULT			
					
802 196 	39 40 756 757 758	AUDI VOLKSWAGEN	802 208 	494 495	PEUGEOT
			802 209 	494 495	PEUGEOT
					
					
			802 210 	494 495	PEUGEOT
					







Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 211  	135 136 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 510 511 512	CITROËN PEUGEOT	802 222  	486 487 488 489	PEUGEOT
802 212  	135 136 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 510 511 512	CITROËN PEUGEOT	802 223  	203 204 205 302 303	FIAT LANCIA
802 213  	478 479 480	PEUGEOT	802 224  	203 204 205 302 303	FIAT LANCIA
802 214  	478 479 480	PEUGEOT	802 225  	234 235	FORD
802 215  	479 480	PEUGEOT	802 226  	209 211 212 232 233	FORD
802 216  	479 480	PEUGEOT	802 227  	209 210 212 213 214	FORD
802 217  	156 475 476 477	CITROËN PEUGEOT	802 228  	486 487 488 489	PEUGEOT
802 218  	156 475 476 477	CITROËN PEUGEOT	802 229  	405 527 528 531 532 549 552	NISSAN RENAULT
			802 234  	261 262 263 264 265 266 277 278 279 454 455 456 672 685 686	HOLDEN HSV OPEL VAUXHALL































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 237 	6	ALFA ROMEO	802 256 	401 402 410 411	NISSAN
					
802 238 	432 458 459 671 673 674	OPEL VAUXHALL	802 258 	208 209 216 217 222 227 228 233 237 251 317	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
					
802 239 	257 419 420 421 422 662 663	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 259 	208 209	FORD
					
802 240 	402 403	NISSAN	802 261 	226 563 569 570 571 574 575 577 587 588 703 704 706 713 714 715 716 717 718 752 753 754 755 756 768 769 770 771 772 776 792 793	FORD SEAT VOLKSWAGEN
					
802 247 	533 534 535 536	RENAULT	802 263 	520 521 540 541 542 547	RENAULT
					
802 250 	383 384 385	MINI	802 264 	523 524 525 526 551 552	RENAULT
					
802 251 	333 334 335 343 344 345	MERCEDES-BENZ	802 265 	605 606 758 759 760	SKODA VOLKSWAGEN
					
802 255 	574 585 586 587	SEAT	802 268 	377 379	MERCEDES-BENZ
					

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 269 ⊕⊗ 	258 425 426 427 428 429 430 473 474 475 665 666 667 668 669 698 699	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 278 ⊕(x2)⊗ 	523 524 525 526	RENAULT
802 270 ⊕(x2)⊗ 	15 47 576 577 588 589 590 591 592 593 594 595 597 598 602 603 604 605 701 702 703 717 718 750 751 773 774	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	802 279 ⊗ 	149 150 151 152 183 184 185 188 189 190 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT
802 271 ⊕(x2)⊗ 	330	MERCEDES-BENZ	802 280 ⊗ 	149 150 151 152 183 184 185 188 189 190 502 503 504 505 506 507	CITROËN FIAT PEUGEOT
802 272 ⊕(x2)⊗ 	377	MERCEDES-BENZ	802 281 ⊕(x2)⊗ 	224 225 239 248 251	FORD FORD AUSTRALIA
802 273 ⊕(x2)⊗ 	242 243 244 245 246 247 254	FORD FORD AUSTRALIA	802 283 ⊕(x2)⊗ 	546 547 549	RENAULT
802 274 ⊕(x2)⊗ 	209 210 211 215 216 221 232 235 236 237	FORD	802 284 ⊕(x2)⊗ 	104 105 106	BMW
802 275 ⊕(x2)⊗ 	569 750 768	SEAT VOLKSWAGEN	802 286 ⊕(x2)⊗ 	179 268 456 457 458 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 557 558 559 686 687 689 690 691 692 693 694 695 696 697	FIAT HOLDEN OPEL SAAB VAUXHALL
802 276 ⊕(x2)⊗ 	134 135 475 476	CITROËN PEUGEOT	802 289 ⊕(x2)⊗ 	224 225 251	FORD FORD AUSTRALIA








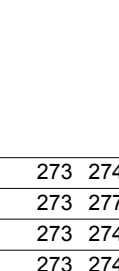



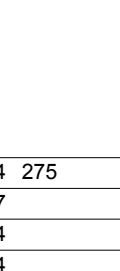



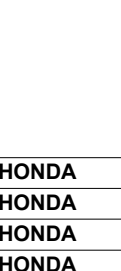













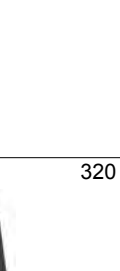



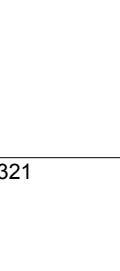


Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 291 ⊕(x2)⊗ 	280 281 284	HYUNDAI	802 299 ⊕⊗ 	628 629	TOYOTA
802 292 ⊕(x2)⊗ 	619	SUZUKI	802 300 ⊕⊗ 	629	TOYOTA
802 293 ⊕(x2)⊗ 	280 281 282	HYUNDAI	802 303 ⊕(x2)⊗ 	628 629	TOYOTA
802 294 ⊕(x2)⊗ 	279 280	HYUNDAI	802 304 ⊕(x2)⊗ 	610 611 612 613 614 615 616 617 618	SUBARU
802 295 ⊕(x2)⊗ 	170 171 172 279 280	DAIHATSU HYUNDAI	802 305 ⊕(x2)⊗ 	619 621 623 624	SUZUKI
802 296 ⊕(x2)⊗ 	387 388	MITSUBISHI	802 306 ⊕(x2)⊗ 	635 643 644 645	TOYOTA
802 297 ⊕(x2)⊗ 	133 283 285 286 385 386 387 388 389 390 391 394 395 396 398	CHRYSLER HYUNDAI MITSUBISHI	802 307 ⊕(x2)⊗ 	635 643 644 645 655	TOYOTA
802 298 ⊕(x2)⊗ 	655 656	TOYOTA	802 308 ⊕(x2)⊗ 	146 156 157 477 478 486 493 494	CITROËN PEUGEOT







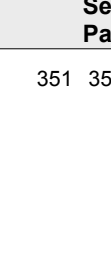




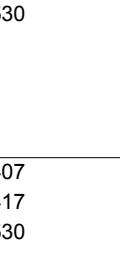



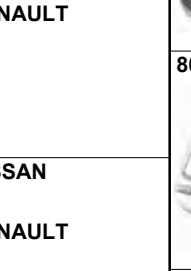











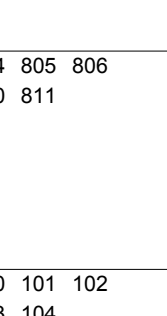


Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 309 	523 524 525 526 551 552	RENAULT	802 320 	134	CHRYSLER
					
802 310 	523 524 525 526	RENAULT	802 321 	16 17 18 45 46 48 563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589 598 599 600 606 607 608 700 701 704 705 706 709 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 744 760 761 762 763 764 765 766 767 776 777 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 312 	327	MAZDA	802 322 	333 334	MERCEDES-BENZ
					
802 313 	635	TOYOTA	802 323 	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN
					
802 316 	409 472 473 550 551 697 698	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	802 324 	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN
					
802 317 	530 531 534 535 536 552 553	RENAULT	802 325 	29 30	AUDI
					
802 318 	542 543 547 548	RENAULT	802 326 	29 30	AUDI
					
802 319 	419 420 421 422 662 663	OPEL VAUXHALL			
					

































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 327 	31 32 33 40 41 42 573 574	AUDI SEAT	802 335 	179 180 181 182 192 203	FIAT
					
802 328 	230 231	FORD	802 336 	179 180 181 182 192 203	FIAT
					
802 329 	217 225 310	FORD MAZDA	802 337 	787 788 789	VOLKSWAGEN
			802 338 	598 599	SKODA
			802 339 	15 16 17 564 565 566 567 568 599 600 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 779 780 781 782 783	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 330 	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ	802 340 	18 563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589 700 701 718 719 720 721 722 723 724 725 726 738 739 743 744 745 746 747 776	AUDI SEAT VOLKSWAGEN
					
802 331 	557 558 559	SAAB	802 341 	207 222 223 225 251 311 314	FORD FORD AUSTRALIA MAZDA
					
802 332 	118	BMW	802 343 	133	CHRYSLER
					
802 333 	178 201 202 203 304	FIAT LANCIA	802 344 	400 401 405 409 410	NISSAN
					
802 334 	178 201 202 203 304	FIAT LANCIA			
					







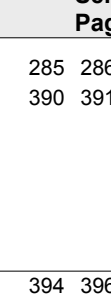
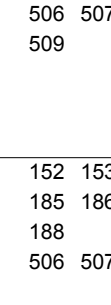



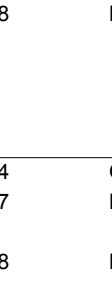













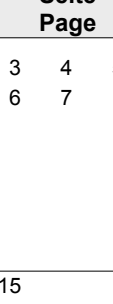


Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 345 	405	NISSAN	802 356 	324 325	MAZDA
					
802 346 	610 612 613 615 616	SUBARU	802 357 	324 325	MAZDA
					
802 347 	610 612 613 615 616	SUBARU	802 358 	402 405 410 411	NISSAN
					
802 348 	640 641 642 643	TOYOTA	802 359 	610 611 612 613	SUBARU
					
802 349 	133 390 391	CHRYSLER MITSUBISHI	802 360 	310 629	LEXUS TOYOTA
					
802 350 	273 274 275	HONDA	802 361 	320 321	MAZDA
802 351 	273 277	HONDA			
802 352 	273 274	HONDA			
802 353 	273 274	HONDA	802 362 	314 315 316	MAZDA
					
802 354 	319 320	MAZDA	802 363 	320 321	MAZDA
					
802 355 	319 320	MAZDA			
					

































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 364 	351 352 353	MERCEDES-BENZ	802 375 	119	BMW
					
802 365 	351 352 353	MERCEDES-BENZ	802 376 	40 41 42	AUDI
					
802 366 	258 259 433 434 435 458 674 675 676 677 687	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 377 	569 570 571 572 573 574 575 587 588 596 597 706 712 713 714 715 716 717 718 741 742 743 768 769 770 771 772 775 776 792 793	SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 367 	530 531 534 535 536	RENAULT	802 378 	797 798 799 800 801 807 811	VOLVO
					
802 368 	404 406 407 415 416 417 528 529 530 546	NISSAN RENAULT	802 379 	804 805 806 810 811	VOLVO
					
802 369 	404 406 407 415 416 417 528 529 530 546	NISSAN RENAULT	802 381 	100 101 102 103 104	BMW
					
802 370 	142 143 144 489 490 491 493	CITROËN PEUGEOT	802 382 	14 15 16 17 18 45 46 47 48 563 564 565 566 567 568 569 578 598 599 600 606 607 608 721 722 723 724 725 726 727 728 739 744 745 746 747 760 761 762 763 764 765 766 767	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 373 	802 803 807	VOLVO			
					

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 383 	8 9 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 126 127	ALPINA BMW	802 394 	4 5	ALFA ROMEO
					
802 384 	258 425 426 427 428 429 430 473 474 475 665 666 667 668 669 698 699	HOLDEN OPEL VAUXHALL	802 395 	136 142 143 144 489 490 491 512	CITROËN PEUGEOT
					
802 385 	193 194	FIAT	802 396 	242 243 244 245 246 247 254	FORD FORD AUSTRALIA
					
802 386 	191 194 305	FIAT LANCIA	802 397 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 109 110 117 118	BMW
					
802 389 	217 225 310	FORD MAZDA	802 398 	383 384 385	MINI
					
802 391 	497 498	PEUGEOT	802 399 	129 130 131 168	CHEVROLET DAEWOO
					
802 392 	497 498	PEUGEOT	802 400 	129 130 131 168	CHEVROLET DAEWOO
					
802 393 	145 497 498 499 500	CITROËN PEUGEOT	802 401 	299 300	KIA
					







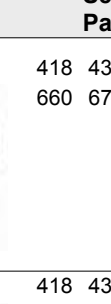
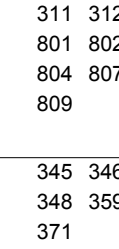



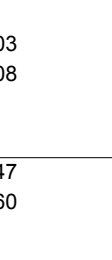















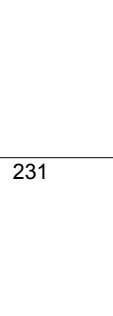



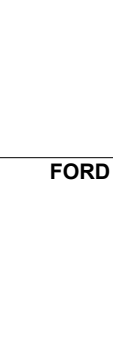

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 402 (x2) 	285 286 390 391	HYUNDAI MITSUBISHI	802 410 (x2) 	3 4 5 6 7	ALFA ROMEO
					
802 403 (x2) 	394 396	MITSUBISHI	802 413 (x2) 	15 570 571 572 573 575 576 589 590 592 593 594 595 596 602 603 604 605 709 710 711 768 769 770 771 772 773 777	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 404 (x2) 	658 659	TOYOTA	802 414 (x2) 	166 167 168 301 537	DACIA LADA RENAULT
					
802 405 (x2) 	655	TOYOTA	802 415 (x2) 	166 167 168 301 537	DACIA LADA RENAULT
					
802 406 (P) 	152 153 154 186 187 188 506 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT	802 416 (x2) 	226 231 232 233 811	FORD VOLVO
					
802 407 (P) 	152 153 154 185 186 187 188 506 507 508	CITROËN FIAT PEUGEOT	802 417 (x2) 	16 17 18 45 46 47 48 563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589 598 599 600 606 607 608 704 705 706 709 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 744 760 761 762 763 764 765 766 767 776 777 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 408 (P) 	152 153 154 185 186 187 188 506 507 508 509	CITROËN FIAT PEUGEOT			
					
802 409 (P) 	152 153 154 185 186 187 188 506 507 508	CITROËN FIAT PEUGEOT			
					




































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 418 	15 570 571 572 573 575 576 589 590 591 592 593 594 595 596 602 603 604 605 709 710 711 768 769 770 771 772 773 777	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	802 426 	299	KIA
					
802 419 	367 368 369 370 707 708	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	802 427 	297 298	KIA
					
802 420 	168 169 170 448 449 450 661	DAEWOO OPEL VAUXHALL	802 428 	297 298	KIA
					
802 421 	708 767 768	VOLKSWAGEN	802 429 	298 299	KIA
802 422 	179 268 456 457 458 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 557 558 559 686 687 689 690 691 692 693 694 695 696 697	FIAT HOLDEN OPEL SAAB VAUXHALL			
					
802 423 	134	CHRYSLER	802 431 	298 299	KIA
					
802 424 	335 336 337 338 339 340 348 349	MERCEDES-BENZ	802 432 	324 325	MAZDA
					
802 425 	285	HYUNDAI	802 433 	619	SUZUKI
					
			802 434 	619	SUZUKI
					































Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 435 	619	SUZUKI	802 443 	711	VOLKSWAGEN
					
802 436 	309	LEXUS	802 444 	383 384 385	MINI
					
802 437 	310	LEXUS	802 445 	335 336 337 338 339 340 348 349	MERCEDES-BENZ
					
802 438 	310	LEXUS	802 446 	9 10 11 12 44 45 751 752 775	AUDI VOLKSWAGEN
					
802 439 	649 650 651	TOYOTA	802 447 	536	RENAULT
					
802 440 	309 310	LEXUS	802 448 	536 537	RENAULT
					
802 441 	608 609	SMART	802 449 	532 533	RENAULT
					
802 442 	608 609	SMART	802 450 	418 437 660 676 677	OPEL VAUXHALL
					

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 451 	418 437 660 676 677	OPEL VAUXHALL	802 462 	108 109 114 116 117	BMW
					
802 452 	418 437 660 676 677	OPEL VAUXHALL	802 465 	270 271 275 276	HONDA
					
802 453 	9 10 11 12 44 45 751 752 775	AUDI VOLKSWAGEN	802 466 	176	FIAT
					
802 455 	787 788 789	VOLKSWAGEN	802 467 	176 191 228	FIAT FORD
					
802 458 	207 222 223 225 311 312 801 802 803 804 807 808 809	FORD MAZDA VOLVO	802 468 	145	CITROËN
					
802 459 	345 346 347 348 359 360 371	MERCEDES-BENZ	802 469 	230 231	FORD
					
802 460 	207 222 223 225 311 312 801 802 803 804 807 808 809	FORD MAZDA VOLVO	802 470 	230 231	FORD
					
802 461 	270 271 275 276	HONDA	802 471 	495 496 497	PEUGEOT
					
			802 472 	217 225 310	FORD MAZDA
















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 473 	422 423 424 425 433 435 436 437 450 458 460 461 473 663 664 665 671 674 675 676 682 688 689 698	OPEL VAUXHALL	802 517 	453 454 539 684	OPEL RENAULT VAUXHALL
					
802 474 	239 248	FORD	802 518 	111 112 113 114	BMW
					
802 475 	596 597	SKODA	802 519 	111 112 113	BMW
					
802 486 	283 285 296	HYUNDAI KIA	802 520 	112 113 114	BMW
					
802 498 	110 111 114 117	BMW	802 521 	112 113 114	BMW
					
802 499 	110 111 112 113 114	BMW	802 522 	138 139 140 141 142 501	CITROËN PEUGEOT
					
802 505 	658	TOYOTA	802 523 	481 482 483 484 485	PEUGEOT
802 514 	33 34 35 36 37 44 46 47 516	AUDI PORSCHE			
			802 524 	411 412 418	NISSAN
802 515 	33 34 35 36 37 44 46 47	AUDI			
					
802 516 	335 336 337 338 339 340 346 348 353 354 355 358	MERCEDES-BENZ			
					



































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 525 	411 412 418	NISSAN	802 533 	346 353 354 355	MERCEDES-BENZ
					
802 526 	407 415 416 417	NISSAN	802 535 	14 15 47 573 575 576 577 588 589 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 602 603 604 605 701 702 703 709 710 711 717 718 750 751 772 773 774 777	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 527 	407 415 416 417	NISSAN	802 536 	130 131 132 419 430 431 432 433 451 475 669 670 671 672	CHEVROLET OPEL VAUXHALL
					
802 528 	100 101 102 103 104	BMW	802 537 	138 139 140 141 142	CITROËN
					
802 529 	156 190 191 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT	802 538 	138 139 140 141 142	CITROËN
					
802 530 	156 190 191 199 502	CITROËN FIAT PEUGEOT	802 539 	801 802 803 804 807 808 809	VOLVO
					
802 531 	307	LANCIA	802 540 	222 223 803 804 807 808 809	FORD VOLVO
					
802 532 	346 353 354 355	MERCEDES-BENZ			
					




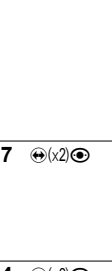


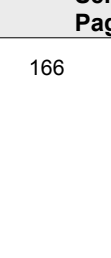
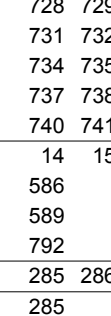











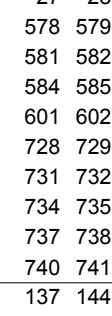



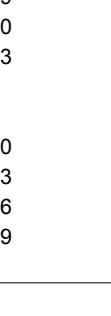



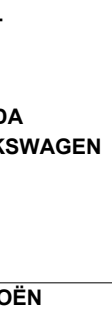
Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 541 	207 208 223 224 228	FORD	802 549 	51 52 53 54 55 56 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 117 118	BMW
					
802 542 	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW	802 550 	47 515 778	AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN
					
802 543 	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW	802 553 	514 515 516	PORSCHE
					
802 544 	120 121 122 123 124 125 126	BMW	802 554 	219 220 221 310 311	FORD MAZDA
					
802 545 	120 121 122 123 124 125 126	BMW	802 555 	218 219 220 221	FORD
					
802 546 	544 545 546 548 549	RENAULT	802 556 	207 218 219 220 221 239 250 310 311	FORD MAZDA
					
802 547 	51 52 53 54 55 56 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 117 118	BMW	802 557 	218 219 220 221 310 311	FORD MAZDA
					
802 548 	51 52 53 54 55 56 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	BMW	802 558 	218 219 220 221	FORD
					



































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 559 ⊕(x2)⊕	330 331 332	MERCEDES-BENZ	802 575 ⊕⊕	312 313 314	MAZDA
					
802 560 ⊕(x2)⊕	248 249	FORD	802 576 ⊕(x2)⊕	312 313 314	MAZDA
			802 577 ⊕⊕	207 208	FORD
					
802 561 ⊕(x2)⊕	33 34 35 36 37 38 44 46 47 516	AUDI PORSCHE	802 578 ⊕⊕	207 208	FORD
			802 579 ⊕	527 528 529 530 552	RENAULT
					
802 562 ⊕(x2)⊕	451	OPEL	802 580 (x2)⊕	406 407	NISSAN
					
802 568 ⊕(x2)⊕	418 660 661	OPEL VAUXHALL	802 621 ⊕⊕	314	MAZDA
802 569 ⊕(x2)⊕	377 378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ			
			802 622 ⊕⊕	314	MAZDA
					
802 570 ⊕(x2)⊕	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ	802 623 ⊕⊕	314	MAZDA
802 571 ⊕⊕	228	FORD	802 624 ⊕⊕	1 7 8 195 196 197 198 199	ABARTH ALFA ROMEO FIAT
					
802 572 ⊕⊕	228	FORD	802 625 ⊕⊕	1 7 8 195 196 197 198 199	ABARTH ALFA ROMEO FIAT
802 573 ⊕(x2)⊕	223 224	FORD			
					
802 574 ⊕(x2)⊕	223 224	FORD			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 626 	119 120 121 122 123 124 125 126	BMW	802 648 	59 60 61 97 98 99 100	BMW
					
802 627 	655 658 659	TOYOTA	802 652 	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	OPEL
					
802 628 	708 709	VOLKSWAGEN	802 653 	438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	OPEL
					
802 629 	185 186 187 188	FIAT	802 654 	335 336 337 338 339 340 348 349	MERCEDES-BENZ
					
802 633 	314	MAZDA	802 655 	335 336 337 338 339 340 348 349	MERCEDES-BENZ
					
802 635 	118 119	BMW	802 671 	330 331 332 341 342 343 357	MERCEDES-BENZ
			802 672 	330 331 332 341 342 343 357	MERCEDES-BENZ
802 636 	118 119	BMW			
			802 673 	330 331 332 341 342 343 357	MERCEDES-BENZ
802 641 	118 119	BMW			
			802 684 	132 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	CHEVROLET OPEL
802 647 	3 7	ALFA ROMEO			








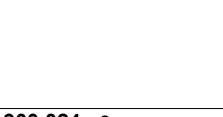








Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
802 693 	166	DACIA	803 006 	84 94 95	BMW
					
802 694 	182	FIAT	803 007 	42 43	AUDI
					
802 695 	182	FIAT	803 008 	130 131 132 451	CHEVROLET OPEL
			803 009 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 28 29 578 579 580 581 582 583 584 585 728 729 730 731 732 733 734 735 736 739 740 741	AUDI SEAT VOLKSWAGEN
802 696 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 578 579 580 581 582 583 584 585 601 602 606 607 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	803 010 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 578 579 580 581 582 583 584 585 601 602 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
					
802 697 	14 15 586 589 792	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	803 021 	137 144 386 394 395 396 502	CITROËN MITSUBISHI PEUGEOT
					
802 904 	285 286	HYUNDAI	803 023 	137 141 142 146 147 148 485 486	CITROËN PEUGEOT
802 905 	285	HYUNDAI			
803 000 	132	CHEVROLET	803 024 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 578 579 580 581 582 583 584 585 601 602 606	AUDI SEAT SKODA
					

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
803 038 	700	VOLKSWAGEN	803 053 	226 232 233 805 806 809 810 811	FORD VOLVO
			803 054 	1 7 8 195 196 197 198 199	ABARTH ALFA ROMEO FIAT
803 039 	46 777 778	AUDI VOLKSWAGEN			
803 040 	46 777 778	AUDI VOLKSWAGEN	803 055 	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
803 041 	563 776 777	SEAT VOLKSWAGEN			
803 042 	18 48 577 578	AUDI SEAT	803 056 	248 249	FORD
			803 066 	811	VOLVO
803 043 	18 48 577 578	AUDI SEAT			
803 045 	59 60 61	BMW	803 067 	542 543 547 548	RENAULT
					
803 046 	59 60 61 97 98 383	BMW MINI	803 068 	544 545 548 549	RENAULT
					
803 047 	61 98 99 100	BMW	803 069 	523 528 529 530 546	RENAULT
					
803 050 	501	PEUGEOT	803 071 	137 141 142 146 147 148 485 486 501	CITROËN PEUGEOT
803 052 	226 232 233 805 806 809	FORD VOLVO			
			803 072 	340 341 532 533	MERCEDES-BENZ RENAULT
					






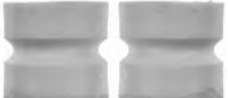










Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
803 096	617 618	SUBARU	900 004	1 2	ALFA ROMEO
803 103	432	OPEL		50 51 62	BMW
803 104	789 790 791	VOLKSWAGEN		63 64 65	
	792			66 67 68	
803 105	789 790 791	VOLKSWAGEN		69 70 71	
	792			72 73 77	
803 112	138	CITROËN		78 79 80	
	477	PEUGEOT		81 100 101	
	627	TOYOTA		102 103 104	
803 113	480	PEUGEOT		113 114 115	
803 114	480	PEUGEOT		116 127	
803 115	138	CITROËN	900 005	49	AUTOBIANCHI
	477	PEUGEOT		199 206 207	FIAT
	627	TOYOTA		208 209 210	FORD
803 116	523 528 529	RENAULT		211 212 214	
	530 546			215 216 232	
803 118	605 606	SKODA		233	
	758 759	VOLKSWAGEN		307	LANCIA
835 002	237	FORD		586	SEAT
880 001	785	VOLKSWAGEN	900 006	9 10 11	AUDI
900 001	302	LADA		12 14 44	
	569 570 571	SEAT		45	
	574 575 577			62	BMW
	587 588			269 270	HONDA
	703 704 706	VOLKSWAGEN		711 712 741	VOLKSWAGEN
	708 711 712			742 775 776	
	713 714 715		900 007	587 588	SEAT
	716 717 718			596 597	SKODA
	741 742 743			708 712 713	VOLKSWAGEN
	751 752 753			714 715 717	
	754 755 756			718 742 743	
	768 769 770			751 752 753	
	771 772 774			754 774 775	
	775 776 792			792 793	
	793		900 008	257 258	HOLDEN
900 002	9 10 11	AUDI		303 304 306	LANCIA
	12 14 44			419 420 421	OPEL
	45			434 451 455	
	319 320 321	MAZDA		456	
	326			662 663 671	VAUXHALL
	569 574 585	SEAT		685 686 697	
	586		900 009	146 156 157	CITROËN
	708 750 767	VOLKSWAGEN		164 165 166	
	768			177 178 201	FIAT
				202 203	
				377 379	MERCEDES-BENZ
				475 477 478	PEUGEOT
				486 487 488	
				489 493 494	
				495 511 512	
900 003	50	BEDFORD	900 010	6	ALFA ROMEO
	168 169 170	DAEWOO		179	FIAT
	257 258 259	HOLDEN		306	LANCIA
	260 261 262				
	263 264 265				
	266				
	277 278 279	HSV			
	419 421 432	OPEL			
	433 434 435				
	448 449 450				
	458 459				
	614	SUBARU			
	621 622	SUZUKI			
	640 641 642	TOYOTA			
	643 653 657				
	661 662 671	VAUXHALL			
	672 673 674				
















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 011 	9 269 270 706 708 752 753 754 755 756 767 768	AUDI HONDA VOLKSWAGEN	900 020 	51 100 113 114	BMW
900 012 	329 330 345 346 347 348 359 360 371	MERCEDES-BENZ	900 022 	208 209 213 214 215 216 217 222 317	FORD MAZDA
900 013 	12 13 14 38	AUDI	900 023 	3 4 5 157 158 159 160 161 162 163 164 404 409 413 498 499 500 624 625 626 627 628 630 631 632 633 634 636 637 638 639 640	ALFA ROMEO CITROËN NISSAN PEUGEOT TALBOT TOYOTA
900 014 	12 14 49	AUDI AUSTIN	900 024 	317 318 319 320 321	MAZDA
900 016 	235 236 237	FORD	900 026 	203 204 205 303 304	FIAT LANCIA
900 017 	795 796	VOLVO	900 027 	170 400 413 414 415	DAIHATSU NISSAN
900 018 	324 325 797 798 799 800 801	MAZDA VOLVO	900 028 	521 522	RENAULT
900 019 	7 8 196 197 212 213 214 216 217 317 325 437 676 677	ALFA ROMEO FIAT FORD MAZDA OPEL VAUXHALL	900 029 	518 519 520 521 530 533 534 540 541 542 547	RENAULT
















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 031 	546 547 549	RENAULT	900 039 	454 455 456 672 685 686	OPEL VAUXHALL
900 032 	134 135 156 475 476 477	CITROËN PEUGEOT	900 040 	596 597	SKODA
900 033 	322 323 324	MAZDA	900 041 	257 258 267 268 422 423 424 425 460 461 473 663 664 665 671 688 689 698	HOLDEN OPEL VAUXHALL
900 034 	322 323 324	MAZDA	900 042 	15 577 588 597 598 701 702 703 717 718 750 751	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
900 035 	178 201 596	FIAT SKODA	900 043 	29 30 31	AUDI
900 036 	229 230	FORD	900 044 	414 415	NISSAN
900 037 	226 234 235 563 664 776	FORD SEAT VAUXHALL VOLKSWAGEN	900 045 	387 392 393	MITSUBISHI
900 038 	229 230	FORD	900 046 	387 393 394 396	MITSUBISHI















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 047 	386 387 389 802 803 807	MITSUBISHI VOLVO	900 055 	409 410	NISSAN
900 048 	64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 77 78 79 80 81 330 331 332 341 342 343	BMW MERCEDES-BENZ	900 056 	409 410	NISSAN
900 049 	64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 283	BMW HYUNDAI	900 057 	271 275 554	HONDA ROVER
900 050 	100 101 102 103 104	BMW	900 058 	523 524 525 526 527 528 531 532 551 552	RENAULT
900 051 	627 628 634	TOYOTA	900 059 	169 387 388 392 393 399	DAEWOO MITSUBISHI
900 052 	768 772	VOLKSWAGEN	900 060 	753 755 756	VOLKSWAGEN
900 053 	326 569 570 571 572 573 574 575 768 769 770 771 772	MAZDA SEAT VOLKSWAGEN	900 062 	193 194	FIAT
900 054 	317 318 413	MAZDA NISSAN	900 063 	146 149 150 151 152 183 184 185 186 188 189 190 203 503 504 505 506 507 510	CITROËN FIAT PEUGEOT
















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 064 	15 18 129 130 131 168 207 217 218 219 220 221 225 250 310 311 312 314 577 588 597 598 701 702 703 708 709 717 718 719 721 722 723 724 725 726 739 743 744 745 772 773 776	AUDI CHEVROLET DAEWOO FORD MAZDA SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 071 	134 173 174	CHRYSLER DODGE
900 065 	625 626 630 631 632 633 634	TOYOTA	900 072 	191 192 227 228 303	FIAT FORD LANCIA
900 066 	557	SAAB	900 073 	13 14 38	AUDI
900 067 	386 387 802 803 807	MITSUBISHI VOLVO	900 074 	327	MAZDA
900 068 	224 225	FORD	900 075 	29 30 31 32 33 39 40 41 42 43 44 573 574 605 606 756 757 758 759 760	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN
900 069 	479 480	PEUGEOT	900 076 	803 807	VOLVO
900 070 	2 3	ALFA ROMEO	900 077 	242 243 244 245 246 247 254	FORD FORD AUSTRALIA
			900 078 	715 716 717	VOLKSWAGEN















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 079 	284	HYUNDAI	900 087 	196 197 437 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 676 677 689 690 691 692 693 694 695 696 697	FIAT OPEL VAUXHALL
900 080 	569 750	SEAT VOLKSWAGEN	900 088 	425 426 427 428 429 451 456 457 458 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 665 666 667 668 682 686 687 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699	OPEL VAUXHALL
900 081 	136 137 142 143 144 145 489 490 491 492 493 512	CITROËN PEUGEOT	900 089 	230 231 239 248	FORD
900 082 	31 32 39 40 41 42 602 603 604 605 606 756 757 758 759	AUDI SKODA VOLKSWAGEN	900 090 	230 231	FORD
900 083 	104 105 106 107 108 109 110	BMW	900 091 	119	BMW
900 084 	104 105 106 107 108 109 110	BMW	900 092 	119	BMW
900 085 	364 365 366 749 750	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	900 093 	495 496 497 500	PEUGEOT
900 086 	459 460 461 688 689	OPEL VAUXHALL			

















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 094 	495 496 497	PEUGEOT	900 108 	138 139 140 141 142	CITROËN
900 103 	31 32 33 39 40 41 42 573 574 605 606 756 757 758 759	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 109 	224 225	FORD
900 104 	15 16 17 18 563 602 603 604 605 607 608 704 705 709 710 711 768 769 770 771 772 776 777 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 115 	107	BMW
900 105 	16 17 563 564 565 566 567 568 569 572 573 575 576 577 578 588 589 590 591 592 593 594 595 596 598 599 600 602 603 604 605 606 607 708 709 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 744 745 760 761 762 763 764 765 766 767 772 773 776	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 116 	433 435 436 437 450 674 675 676 677 682	OPEL VAUXHALL
900 106 	15 16 17 563 564 565 566 567 568 569	AUDI SEAT	900 117 	104 105 106	BMW
900 107 	551 552	RENAULT	900 118 	166 167 523 528 529	DACIA RENAULT
			900 119 	598 599 600 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 778 779 781 782 783	SKODA VOLKSWAGEN
			900 120 	658 659	TOYOTA

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 121 	658 659	TOYOTA	900 129 	109 110	BMW
900 122 	104 105 106	BMW	900 130 	107 108 109	BMW
900 123 	333 334 335 344 345	MERCEDES-BENZ	900 131 	107 108 109 116 117	BMW
900 124 	333 334 335 344 345	MERCEDES-BENZ	900 132 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 127	BMW
900 125 	192 193 406 407 528 529 585 586 587	FIAT NISSAN RENAULT SEAT	900 133 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 72 73 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 384	BMW
900 126 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	BMW	900 134 	84 86 91 94	MINI BMW
900 127 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 117 118	BMW	900 135 	193 194	FIAT
900 128 	109 110	BMW			

















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 136 	47 48 563 570 571 572 573 575 577 578 598 599 600 606 607 708 709 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 739 743 744 745 760 761 762 763 764 765 766 767 776 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 142 	383 384 385	MINI
900 137 	598 599 600 720 721 723 724 725 726 727 743	SKODA VOLKSWAGEN	900 143 	296	KIA
900 138 	281	HYUNDAI	900 144 	217 310	FORD MAZDA
900 139 	281 296	HYUNDAI KIA	900 145 	217	FORD
900 140 	14 15 18 47 575 576 577 578 589 590 591 592 593 594 595 596 708 709 710 711 718 719 720 721 722 723 724 725 726 739 743 744 745 750 751 772 773 774 776 777	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 146 	225	FORD
900 141 	383 384 385	MINI	900 147 	15 598 599 600 607 608 721 722 723 724 725 726 727 728	AUDI SKODA VOLKSWAGEN
			900 148 	598 599 600 723 724 725 726 727 728	SKODA VOLKSWAGEN
			900 149 	308 309	LAND ROVER

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 150 	308 309	LAND ROVER	900 158 	314 315 316	MAZDA
900 151 	388 608	MITSUBISHI SMART	900 159 	401 402 410 411	NISSAN
900 152 	335 338 339	MERCEDES-BENZ	900 160 	418	NISSAN
900 153 	478 479 480	PEUGEOT	900 161 	388 608	MITSUBISHI SMART
900 154 	656	TOYOTA	900 162 	626 643 644	TOYOTA
900 155 	629	TOYOTA	900 163 	655	TOYOTA
900 156 	626	TOYOTA	900 164 	280 281 282 299 300	HYUNDAI KIA
900 157 	207 208 222 223 224 225 228 311 314 801 802 803 804 807 808	FORD MAZDA VOLVO	900 165 	280	HYUNDAI

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 166 	286 300	HYUNDAI KIA	900 174 	153 154 186 187 188 507 508	CITROËN FIAT PEUGEOT
900 167 	286 299 300	HYUNDAI KIA	900 175 	314 315 316	MAZDA
900 168 	281 282	HYUNDAI	900 176 	270	HONDA
900 169 	643 644 655	TOYOTA	900 177 	132	CHEVROLET
900 170 	401 402	NISSAN	900 178 	279 280	HYUNDAI
900 171 	644 645 655	TOYOTA	900 179 	279 280	HYUNDAI
900 172 	402 418	NISSAN	900 180 	335 336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
900 173 	410 411	NISSAN	900 181 	146 149 155 200 206 307 308 500 501 509 510	CITROËN FIAT LANCIA PEUGEOT

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 182 	129 130 131 168	CHEVROLET DAEWOO	900 190 	118	BMW
900 183 	367 368 369 370 707 708	MERCEDES-BENZ VOLKSWAGEN	900 191 	118	BMW
900 184 	409 472 473 550 551 697 698	NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL	900 192 	240 241 242	FORD
900 185 	534 535 536	RENAULT	900 193 	248 249	FORD
900 186 	116 117	BMW	900 194 	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
900 187 	132	CHEVROLET	900 197 	346 351 352 353	MERCEDES-BENZ
900 188 	351 352 353	MERCEDES-BENZ	900 198 	283 296 298	HYUNDAI KIA
900 189 	787 788 789	VOLKSWAGEN	900 199 	299 300	KIA

































Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 200 	222 223 801 802 804 807 808	FORD VOLVO	900 208 	231 232	FORD
900 201 	207 223 225 228	FORD	900 209 	231 232	FORD
900 202 	45 46 563 606 607 739 760 761 762 763 764 765 766 767 776 777 778 779 780 781 782 783 784	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 210 	232	FORD
900 203 	46 606 607 760 761 762 763 764 765 766 767	AUDI SKODA VOLKSWAGEN	900 211 	659	TOYOTA
900 204 	14 15 47 576 577 590 591 592 593 594 595 709 710 711 773 774	AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 212 	624 625	TOYOTA
900 205 	563 564 565 566 567 568 569 577 578 588 589	SEAT	900 213 	138 477 627	CITROËN PEUGEOT TOYOTA
900 206 	573 575 576	SEAT	900 214 	394	MITSUBISHI
900 207 	231 232	FORD	900 215 	7 8 196 197 418 425 426 427 428 429 430 437 451 473 474 475 660 665 666 667 668 669 676 677 682 698 699	ALFA ROMEO FIAT OPEL VAUXHALL

















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 216  	179 180 181 182	FIAT	900 224  	33 34 35 36 37 38 42 43	AUDI
900 217  	481 482 483 484 485	PEUGEOT	900 225  	33 34 35 42 43	AUDI
900 218  	418 660	OPEL VAUXHALL	900 226  	33 34 35 36 37 38 42 43	AUDI
900 219  	418 660	OPEL VAUXHALL	900 227  	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 677 678 679 680 681	OPEL VAUXHALL
900 220  	501	PEUGEOT	900 228  	536	RENAULT
900 221  	274	HONDA	900 229  	226 233	FORD
900 222  	418 621 623 661	OPEL SUZUKI VAUXHALL	900 230  	274	HONDA
900 223  	33 35 43 46	AUDI	900 231  	218 219 220 221 310 311	FORD MAZDA

















Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 232 	298	KIA	900 240 	353 354 355	MERCEDES-BENZ
900 233 	406 407 527 528 552	NISSAN RENAULT	900 241 	353 354 355	MERCEDES-BENZ
900 234 	15 16 17 563 564 565 566 567 568 569	AUDI SEAT	900 242 	138 477 627 659	CITROËN PEUGEOT TOYOTA
900 235 	275 276	HONDA	900 243 	285	HYUNDAI
900 236 	3 4 5	ALFA ROMEO	900 244 	284 285	HYUNDAI
900 237 	411 412	NISSAN	900 245 	285	HYUNDAI
900 238 	411 412	NISSAN	900 246 	297 298	KIA
900 239 	353 354 355	MERCEDES-BENZ	900 247 	135 136	CITROËN


















Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 248  	142 143 144 145 489 490 491 492 493 512 513	CITROËN PEUGEOT	900 305  	330 331 332	MERCEDES-BENZ
900 249  	493	PEUGEOT	900 306  	42 43 46 47	AUDI
900 250  	178 304	FIAT LANCIA	900 307  	166 167 168	DACIA
900 251  	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ	900 308  	624 625	TOYOTA
900 252  	563 776	SEAT VOLKSWAGEN	900 309  	330 331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ
900 253  	299	KIA	900 310  	704 705	VOLKSWAGEN
900 302  	207 208 223 224	FORD	900 311  	43	AUDI
900 303  	46	AUDI	900 312  	700	VOLKSWAGEN








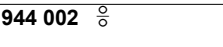

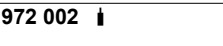

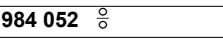



Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 313 	228	FORD	900 321 	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN
900 314 	778	VOLKSWAGEN	900 322 	47 48	AUDI
900 315 	59 60 61 97 98 99 100	BMW	900 323 	59 60 61 97 99 100	BMW
900 316 	59 60 61 97 98 99 100	BMW	900 324 	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN
900 317 	59 60 61 97 98 99 100	BMW	900 325 	119	BMW
900 318 	119	BMW	900 326 	113 119	BMW
900 319 	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 327 	778	VOLKSWAGEN
900 320 	586 589 792	SEAT SKODA VOLKSWAGEN	900 328 	117 118	BMW

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 329 	117 118	BMW	900 337 	110 111 112 113	BMW
900 330 	117 118	BMW	900 338 	113	BMW
900 331 	778	VOLKSWAGEN	900 340 	112 113	BMW
900 332 	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 677 678 679 680 681	OPEL VAUXHALL	900 341 	112	BMW
900 333 	439 442 446 678 679 680 681 682	OPEL VAUXHALL	900 342 	119 120 121 122 123 124 125	BMW
900 334 	207 250	FORD	900 343 	119 120 121 122 123 125	BMW
900 335 	228	FORD	900 344 	120 121 122 123 124 125	BMW
900 336 	110 111 112 113	BMW	900 345 	120 121 122 123 124 125	BMW

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 346 	111 112	BMW	900 355 	18 19 20 21 22 23 25 26 601 602 728 729 730 736	AUDI SKODA VOLKSWAGEN
900 347 	600 601 602 728 729 730 731 732 733 735 736	SKODA VOLKSWAGEN	900 356 	728 729 731 732 733 734 735 736	VOLKSWAGEN
900 348 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 600 601 602 728 729 730 732 733 735 736 737 738	AUDI SKODA VOLKSWAGEN	900 357 	728 729 731 732 733 734 735 736	VOLKSWAGEN
900 349 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI	900 358 	600 601 602 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738	SKODA VOLKSWAGEN
900 350 	731 732 733 734 735 737 738	VOLKSWAGEN	900 359 	600 601 729 730 736 737 738	SKODA VOLKSWAGEN
900 351 	130 131 132 430 431 432 669 670 671	CHEVROLET OPEL VAUXHALL	900 360 	600 601 602 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738	SKODA VOLKSWAGEN
900 352 	46 47	AUDI	900 361 	729 730 732 733 734 735 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 353 	46	AUDI	900 375 	18 19 20 21 22 23 25 26 27 28	AUDI
900 354 	737 738	VOLKSWAGEN			

Arithmetische Liste / Part number list

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer	Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 376 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI	900 384 	46	AUDI
900 377 	19 21 22 23 26 27 28	AUDI	900 385 	130 131 132 430 431 432 433 475 669 670 671 699	CHEVROLET OPEL VAUXHALL
900 378 	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI	900 386 	228 239 249	FORD
900 379 	19 21 23 26 27 28	AUDI	900 387 	331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ
900 380 	19 21 22 23 26 27 28	AUDI	944 002 	49 287 557	AUSTIN INNOCENTI ROVER
900 381 	19 21 23 26 27 28	AUDI	972 002 	748	VOLKSWAGEN
900 382 	46	AUDI	984 052 	514 515	PORSCHE
900 383 	46	AUDI			

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
ALFA ROMEO	
0060537123	312 057
46763386	557 957
46791956	802 647
47663386	557 957
50508644	313 925
50508841	313 962
50508918	313 925
50508919	313 926
50509464	557 957
50510010	313 926
50510132	313 925
50510133	313 926
50510134	803 054
50513930	315 740
50513932	315 740
50513936	315 741
50513938	315 741
50515149	312 840
50515150	312 840
50515151	312 840
50515152	312 840
50515153	312 840
50515181	312 380
50515182	312 380
50515183	312 380
50515184	312 380
50515185	312 380
50515186	312 380
50516720	313 925
50516721	313 925
50516722	313 926
50516723	313 926
50516724	313 962
50518816	315 741
50518817	315 740
50518818	315 741
50518819	315 740
50518820	315 741
50518821	315 742
50519035	315 742
50519036	315 740
50519037	315 741
50520184	315 742
50520186	315 742
50520774	315 741
50520775	315 740
50520776	315 741
50520777	315 740
50520816	315 741
50520817	315 740
50520818	315 741
50520819	315 740
50520975	315 740
50520976	315 741
50520977	315 740
50520978	315 741
50520979	315 740
50520980	315 741
50520981	315 740
50520982	315 741
50521021	314 866

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
ALFA ROMEO	
50521022	314 867
50521023	314 868
50521048	314 866
50521277	314 867
50521707	803 054
50521807	315 741
50521808	315 741
50521809	315 741
50521810	315 741
50521855	315 740
50521856	315 740
50521857	315 740
50521858	315 740
50523950	315 741
50523952	315 741
50523954	315 740
50523956	315 740
50523980	315 742
50705358	312 840
50705360	312 840
50705381	312 380
50705424	312 380
50706132	312 379
50706199	312 380
50706418	312 840
50706835	312 380
50706836	312 380
50706838	312 379
50706839	312 840
50706959	312 840
50706960	312 380
50707111	312 840
50707112	312 380
50707718	312 840
50707719	312 380
50707758	312 379
50708106	312 840
50708107	312 840
50708108	312 840
50708109	312 379
50708634	312 379
50708635	312 379
50708636	312 840
50708652	312 380
50708654	312 380
50708655	312 380
50708738	312 379
50708740	312 379
50708742	312 840
50708744	312 380
50708747	312 380
50708748	312 380
50708750	312 380
50708993	312 840
50708994	312 840
50708995	312 840
50708996	312 379
50708997	312 379
50708998	312 840
50708999	312 380
50709000	312 380

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
ALFA ROMEO	
50709001	312 380
51744013	313 256
51771955	312 699
51771969	312 698
51780079	803 054
51813225	803 054
51831016	803 054
542023	312 057
55701901	802 624
55701902	802 625
60500393	312 058
60501446	801 025
60507890	802 001
60571630	170 134
60572331	170 477
60572332	170 478
60602722	312 060
60606916	313 488
60607640	312 274
60608981	170 599
60608982	170 600
60613568	556 307
60613572	802 394
60619645	312 275
60620559	312 052
60625002	802 410
60656523	556 309
60656817	556 309
60656818	314 907
60656819	314 907
60658387	312 699
60662410	312 698
60662782	312 699
60663050	312 698
60663773	802 394
60663776	556 307
60663883	556 309
60663884	556 309
60663894	312 698
60663895	312 699
60671076	314 906
60687617	312 698
60687618	312 699
60688989	556 307
60688991	557 957
60696956	314 906
60806398	801 007
7601502	801 007
7683363	802 023
7683364	802 024
AUDI	
111 513 031 C	315 093
111 513 031 J	315 093
111 513 031 K	315 093
111 513 031 M	315 093
1J0 412 249	801 016
1J0 412 331	802 070
1J0 412 331 B	802 070
1J0 412 331 C	802 070
1J0 513 025 AA	556 305

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI		AUDI		AUDI	
1J0 513 025 BL	556 301	321 413 503 B	100 786	4B0 412 031 BG	280 535
1J0 513 025 BM	556 305	357 412 249	801 016	4B0 412 031 BT	557 837
1J0 513 025 C	556 301	357 412 249 A	801 016	4B0 412 031 CA	557 837
1J0 513 353 B	802 535	357 412 329	802 044	4B0 412 031 CD	290 186
1J0 513 353 D	802 535	357 412 331 A	802 061	4B0 412 031 CE	290 186
1J0 513 353 G	802 535	3B0 413 031	170 811	4B0 412 031 F	170 811
1K0 412 249 B	801 038	3B0 413 031 A	170 811	4B0 412 031 G	170 811
1K0 412 331 B	802 321	3B0 413 031 H	170 813	4B0 412 031 M	170 811
1K0 412 331 C	802 321	3B0 413 031 P	557 833	4B0 412 031 N	170 813
1K0 412 331 E	803 039	3B0 413 031 Q	557 837	4B0 412 031 P	170 813
1K0 413 031 AQ	312 267	3B0 413 031 R	557 837	4B0 513 031 J	290 187
1K0 413 031 AR	312 267	3B0 513 031 N	556 281	4B0 513 031 L	556 279
1K0 413 031 AS	312 267	3B0 513 031 P	556 277	4B0 513 031 M	556 285
1K0 413 031 AT	312 267	3B0 513 353	803 118	4B0 513 031 N	556 279
1K0 413 031 DA	312 267	3B0 513 353	803 118	4B0 513 031 R	310 028
1K0 513 029 DS	311 007	3B5 513 031 A	556 277	4B0 513 031 T	290 187
1K0 513 029 EC	311 009	3B5 513 031 B	556 277	4B0 513 032 D	310 027
1K0 513 029 ED	311 009	3B9 513 031 D	556 277	4B5 513 031 M	556 281
1K0 513 029 FQ	311 007	3B9 513 031 G	556 277	4B5 513 031 M	556 281
1K0 513 029 FR	311 009	3B9 513 031 J	556 277	4B5 513 031 R	556 281
1K0 513 029 GK	311 007	3BD 513 031	290 187	4B5 513 031 S	556 277
1K0 513 029 GN	311 009	3C0 513 353	802 382	4B9 513 031 K	556 281
1K0 513 029 HB	311 007	3C0 513 353 C	802 382	4D0 412 377 D	802 082
1K0 513 029 HC	311 007	431 412 031 A	115 475	4D0 412 377 F	802 082
1K0 513 029 HD	311 009	431 412 031 B	115 475	4D0 413 031 AB	556 293
1K0 513 029 HE	311 009	431 412 031 E	115 475	4D0 413 031 AC	556 293
1K0 513 029 HM	311 009	437 412 031	115 475	4D0 413 031 AD	556 293
1K0 513 029 HN	311 007	441 513 031 A	170 141	4D0 413 031 AP	556 293
1K0 513 029 HP	311 009	441 513 031 B	170 141	4D0 413 031 BL	556 293
1K0 513 029 HQ	311 009	441 513 031 C	170 141	4D0 413 031 BN	556 293
1K0 513 029 JD	311 007	443 413 031	115 475	4D0 413 031 N	556 293
1K0 513 029 JF	311 007	443 413 031 A	115 475	4D0 513 031 F	556 295
1K0 513 353 G	802 340	443 413 031 E	115 475	4D0 513 031 K	556 295
1K0 513 353 H	802 339	443 413 031 F	115 475	4D0 513 031 L	556 295
1K0 513 353 R	802 382	443 513 031	106 829	4D0 513 031 N	556 295
1T0 413 031 AS	313 053	443 513 031 B	106 829	4F0 412 377 B	802 376
1T0 413 031 BH	310 717	443 513 031 D	106 829	4F0 412 377 D	802 376
1T0 413 031 CE	310 717	443 513 031 E	106 829	4F0 413 031 AJ	312 639
1T0 413 031 DC	310 717	443 513 031 N	106 829	4F0 413 031 AL	312 638
1T0 413 031 EL	311 852	443 513 031 P	170 819	4F0 413 031 AM	312 638
1T0 413 031 HD	311 852	443 513 031 R	106 829	4F0 413 031 AN	312 639
1T0 413 031 HD	311 852	445 513 031	106 829	4F0 413 031 AP	312 639
211 513 031 A	315 093	447 413 031	115 475	4F0 413 031 AS	312 638
211 513 031 B	315 093	447 413 031 A	115 475	4F0 413 031 BN	312 638
211 513 031 D	315 093	4A0 412 377 A	802 198	4F0 413 031 BQ	312 638
211 513 031 E	315 093	4A0 412 377 B	802 198	4F0 413 031 BR	312 639
211 513 031 F	315 093	4A0 412 377 C	802 198	4F0 413 031 BS	312 639
2D0 513 029 D	290 403	4A0 413 031	115 475	4F0 413 031 CA	312 639
2D0 513 029 J	290 403	4A0 413 031 D	115 475	4F0 413 031 CB	312 639
2D0 513 029 Q	290 403	4A0 513 031	105 807	4F0 513 032 AE	312 640
311 513 031 C	315 093	4A0 513 031 B	105 807	4F0 513 032 H	312 640
311 513 031 D	315 093	4A0 513 031 C	170 818	4F0 513 032 J	312 641
311 513 031 E	315 093	4A5 513 031	170 819	4F0 513 353 B	802 327
311 513 031 G	315 093	4A5 513 031 A	170 141	4F0 513 353 C	802 327
311 513 031 M	315 093	4A9 513 031 B	105 807	4F0 513 353 D	802 327
321 412 503 A	100 786	4A9 513 031 C	170 819	4G0 413 031 AD	315 262
321 412 503 B	100 786	4B0 412 031 AD	280 535	4G0 413 031 AE	315 262
321 412 503 C	100 786	4B0 412 031 AL	280 535	4G0 413 031 AF	315 262
321 413 031 B	100 786	4B0 412 031 BC	290 186	4G0 513 353	803 007
321 413 503	100 786	4B0 412 031 BD	290 186	4G0 513 353 D	803 007
321 413 503 A	100 786	4B0 412 031 BF	280 535	4G5 513 035	315 090

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI		AUDI		AUDI	
4G8 413 031 H	315 089	6Q0 413 031 BN	300 032	824904004152	312 643
4G8 413 031 J	315 089	6Q0 513 025 AA	290 887	824904004153	312 643
4G8 513 035 A	315 090	6Q0 513 025 AG	280 565	827 412 031 A	100 786
4G9 513 035	315 090	6Q0 513 025 BN	290 887	827 412 031 B	100 786
5C0 413 031 AF	310 717	6Q0 513 025 M	290 887	827 412 031 C	100 786
5C0 413 031 BK	310 717	6Q0 513 025 R	290 887	855 413 503 C	100 786
5C0 413 031 BQ	310 717	6R0 412 249	801 049	861 412 031 B	100 237
5N0 413 031 AA	312 643	6R0 413 031 AJ	314 717	861 412 031 C	100 237
5N0 413 031 AE	315 091	6R0 413 031 BB	314 717	861 513 031 B	105 712
5N0 413 031 AF	315 091	6R0 413 031 BC	314 717	861 513 031 C	105 712
5N0 413 031 K	312 643	6R0 413 031 C	314 717	861 513 031 F	105 712
5N0 413 031 L	312 643	6R0 413 031 E	314 717	861 513 031 G	105 712
5N0 413 031 T	312 643	6R0 413 031 F	314 717	861 513 031 H	105 712
5N0 513 049 AG	313 252	6R0 413 031 J	314 717	861 513 031 J	105 712
5N0 513 049 AH	313 252	6R0 413 031 Q	314 717	861 513 031 K	105 712
5Q0 412 249 E	801 051	6R0 413 031 S	314 717	861 513 031 L	105 712
5Q0 412 249 F	801 051	6R0 513 025 H	280 565	861 513 031 N	105 712
5Q0 412 331 C	802 696	6R0 513 353	802 535	867 413 503	100 237
5Q0 412 331 D	802 696	6R0 513 353 B	802 535	867 413 503 A	100 237
5Q0 413 023 CP	315 910	7L0 412 327 A	802 550	867 413 503 B	100 237
5Q0 413 023 DA	315 910	7L8 413 031 E	314 455	867 413 503 C	100 237
5Q0 413 023 DB	315 910	7L8 413 031 G	314 455	867 513 031	105 712
5Q0 413 023 DQ	315 910	7L8 413 031 J	314 455	867 513 031 C	105 712
5Q0 413 023 DR	315 910	7L8 413 031 K	314 455	867 513 031 G	105 712
5Q0 413 023 EB	315 910	7L8 413 032 E	314 456	867 513 031 J	105 712
5Q0 413 023 FQ	315 910	7L8 413 032 G	314 456	871 412 323 A	802 421
5Q0 413 023 FR	315 910	7L8 413 032 J	314 456	893 413 503 C	100 786
5Q0 413 031 DF	315 911	7L8 413 032 K	314 456	893 413 503 D	170 426
5Q0 413 031 EF	315 911	7L8 513 029 G	314 457	893 413 503 E	170 426
5Q0 413 031 EG	315 911	7L8 513 029 H	314 457	893 413 503 F	100 786
5Q0 413 031 EL	315 911	7L8 513 029 K	314 457	893 413 503 M	170 426
5Q0 413 031 ES	315 911	7M0 412 331	802 061	893 413 503 N	170 426
5Q0 413 031 ET	315 911	7M0 513 031 D	200 421	893 413 503 P	100 786
5Q0 413 031 FE	315 911	7M0 513 031 F	200 421	893 413 503 Q	170 426
5Q0 413 031 FF	315 911	7M0 513 031 H	200 421	893 413 503 R	170 426
5Q0 513 029 AS	315 913	7M0 513 031 L	200 421	893 413 503 S	170 426
5Q0 513 029 BK	315 913	811 412 323 C	802 446	893 513 031	105 782
5Q0 513 029 CJ	315 913	811 412 323 D	802 446	893 513 031 AG	105 782
5Q0 513 029 CK	315 913	811 413 031 A	100 786	893 513 031 AN	105 782
5Q0 513 029 CM	315 913	811 413 503	100 786	893 513 031 E	105 782
5Q0 513 029 EB	315 913	811 413 503 B	100 786	893 513 031 P	105 782
5Q0 513 029 EC	315 913	811 413 503 D	100 786	893 513 031 Q	105 782
5Q0 513 029 EK	315 913	811 413 503 E	100 786	895 413 503 D	170 426
5Q0 513 029 EL	315 913	811 413 503 F	100 786	8A0 412 323 B	802 453
5Q0 513 029 GM	315 913	811 413 503 G	100 786	8A0 412 323 D	802 453
5Q0 513 049 BF	315 912	811 413 503 H	100 786	8A0 412 355 A	802 453
5Q0 513 049 BG	315 912	811 413 503 K	100 786	8A0 413 503 B	170 268
5Q0 513 353 G	803 010	811 513 031 D	105 782	8A0 413 503 C	170 268
5Q0 513 353 H	803 009	811 513 031 E	105 782	8A0 513 029 G	105 822
6C0 413 031 CC	314 717	811 513 031 F	105 782	8A0 513 029 K	105 822
6C0 413 031 CD	314 717	811 513 031 K	105 782	8A5 413 029 F	105 822
6C0 513 025 AN	280 565	811 513 031 L	105 782	8A5 513 029 E	105 822
6C0 513 025 AT	280 565	811 513 031 M	112 165	8A5 513 029 F	105 822
6N0 412 249 B	801 038	811 513 031 N	105 782	8A9 513 029 D	105 822
6N0 412 249 C	801 038	811 513 031 P	105 782	8A9 513 029 E	105 822
6N0 412 249 D	801 038	811 513 031 Q	105 782	8A9 513 029 M	105 822
6N0 412 249 E	801 038	811 513 031 R	105 782	8D0 413 031 AC	170 811
6N0 412 331 D	802 413	823 412 249	801 008	8D0 413 031 AE	170 813
6N0 412 331 E	802 413	824904003291	312 643	8D0 413 031 AF	170 811
6Q0 412 331 B	802 413	824904004148	312 643	8D0 413 031 AH	170 813
6Q0 413 031 BM	300 032	824904004149	312 643	8D0 413 031 AT	170 811

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI	
8D0 413 031 BD	170 811
8D0 413 031 BE	170 813
8D0 413 031 BF	170 811
8D0 413 031 BG	170 813
8D0 413 031 BJ	170 811
8D0 413 031 BK	557 833
8D0 413 031 BP	290 186
8D0 413 031 BQ	290 186
8D0 413 031 BS	557 837
8D0 413 031 D	170 811
8D0 413 031 F	170 811
8D0 413 031 G	170 811
8D0 413 031 H	170 813
8D0 413 031 J	170 811
8D0 413 031 K	170 813
8D0 413 031 L	170 811
8D0 413 031 M	170 811
8D0 413 031 N	170 813
8D0 413 031 P	170 813
8D0 512 333	802 325
8D0 512 335	802 326
8D0 513 031	170 814
8D0 513 031 A	170 814
8D0 513 031 B	170 814
8D0 513 031 C	170 814
8D0 513 031 D	280 560
8D0 513 031 E	170 814
8D0 513 031 F	280 560
8D5 513 029 D	170 817
8D5 513 029 E	170 817
8D5 513 029 G	170 817
8D5 513 031	170 814
8D5 513 031 A	170 814
8D5 513 031 B	170 814
8D5 513 031 C	170 814
8D5 513 031 H	170 814
8D5 513 031 K	280 560
8D5 513 031 L	280 560
8D9 513 029	170 817
8D9 513 029 A	170 817
8D9 513 029 C	170 817
8D9 513 031 A	170 815
8D9 513 031 C	170 815
8D9 513 031 F	280 562
8D9 513 031 G	280 562
8E0 412 377	802 200
8E0 412 377 C	802 200
8E0 413 031 AK	558 301
8E0 413 031 AL	558 301
8E0 413 031 AM	558 297
8E0 413 031 AN	558 297
8E0 413 031 BE	558 301
8E0 413 031 BF	558 301
8E0 413 031 BG	558 297
8E0 413 031 BH	558 297
8E0 413 031 CB	558 301
8E0 413 031 CC	558 301
8E0 413 031 CD	558 297
8E0 413 031 CE	558 297
8E0 413 031 CT	311 017
8E0 413 031 DA	311 017

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI	
8E0 513 033	312 783
8E0 513 033 B	312 783
8E0 513 033 G	312 784
8E0 513 033 H	312 784
8E0 513 033 T	313 368
8E0 513 035 AC	313 368
8E0 513 035 F	313 368
8E0 513 035 Q	313 368
8E0 513 035 S	313 367
8E0 513 035 T	313 368
8E0 513 036 AB	313 368
8E0 513 036 B	313 367
8E0 513 036 C	313 368
8E0 513 036 G	313 368
8E0 513 036 R	313 367
8E0 513 036 T	313 368
8E0 513 253 B	802 196
8E0 513 353 B	802 196
8E0 513 353 C	802 196
8E0 513 353 D	802 327
8F0 413 031	313 364
8F0 413 031 AA	313 363
8F0 413 031 AB	314 158
8F0 413 031 B	313 363
8F0 413 031 C	313 364
8F0 413 031 D	313 364
8F0 413 031 E	313 364
8F0 413 031 F	313 364
8F0 413 031 T	314 158
8F0 513 035 B	313 366
8F0 513 035 D	313 366
8F0 513 035 E	313 366
8F0 513 035 M	313 366
8F0 513 035 N	313 366
8G0 413 503	170 426
8G0 413 503 B	170 426
8G0 513 031 C	556 332
8J0 412 331	803 042
8J0 413 031 AA	312 643
8J0 413 031 H	312 642
8J0 413 031 J	312 643
8J0 413 031 K	312 642
8J0 413 031 L	312 643
8J0 413 031 M	312 642
8J0 413 031 N	312 643
8J0 413 031 P	312 642
8J0 413 031 Q	312 643
8J0 413 031 R	312 642
8J0 413 031 S	312 642
8J0 413 031 T	312 643
8J0 513 029 K	313 369
8J0 513 029 L	313 370
8J0 513 029 P	313 369
8J0 513 029 Q	313 370
8K0 412 377 A	802 514
8K0 412 377 B	802 515
8K0 412 377 C	802 514
8K0 412 377 D	802 515
8K0 413 031 AC	313 363
8K0 413 031 AD	313 363
8K0 413 031 AE	313 363

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI	
8K0 413 031 AF	313 363
8K0 413 031 AL	313 363
8K0 413 031 AM	313 364
8K0 413 031 AN	313 363
8K0 413 031 AP	313 364
8K0 413 031 AS	313 363
8K0 413 031 AT	313 364
8K0 413 031 BF	313 363
8K0 413 031 BG	313 363
8K0 413 031 BK	313 363
8K0 413 031 BL	313 363
8K0 413 031 CA	313 363
8K0 413 031 CB	313 363
8K0 413 031 CG	313 363
8K0 413 031 CH	313 364
8K0 513 035 AJ	313 365
8K0 513 035 AK	313 365
8K0 513 035 AM	313 365
8K0 513 035 BC	313 365
8K0 513 035 K	313 365
8K0 513 035 T	313 365
8K0 513 353 D	802 561
8K0 513 353 E	802 561
8R0 413 031 F	314 158
8R0 413 031 G	314 158
8R0 513 035 C	314 213
8R0 513 035 E	314 213
8T0 413 031 AC	313 363
8T0 413 031 AD	313 363
8T0 413 031 AE	313 364
8T0 413 031 AF	313 364
8T0 413 031 L	313 364
8T0 513 035 AB	313 366
8T0 513 035 F	313 366
8T0 513 035 G	313 366
8T0 513 035 L	313 365
8T0 513 035 M	313 366
8T0 513 035 Q	313 365
8V0 413 023 C	315 910
8V0 413 023 D	315 910
8V0 413 029 J	315 911
8V0 413 029 K	315 911
8Z0 412 331	802 413
8Z0 413 031 AB	300 032
8Z0 413 031 S	300 032
8Z0 513 025 J	280 529
J48 531 800 59	290 619
J48 531 800 62	290 619
J48 531 800 62	290 827
J48 531 801 08	290 619
J48 531 801 12	290 619
J48 531 801 12	290 827
J48 541 390 85	290 619
J48 541 391 05	290 619
J48 541 391 05	290 827
J48 541 391 85	290 619
J48 541 392 15	290 619
J48 541 392 15	290 827
AUDI - FAW AUDI	
4B0 412 031 AN	290 186

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
AUDI - FAW AUDI		BEDFORD		BMW	
4B0 412 031 BC	290 186	90 095 026	105 719	1 091 292	102 818
4B0 513 031 J	290 187	90 113 012	100 338	1 091 411	102 495
4B0 513 031 T	290 187	90 113 013	100 338	1 091 421	170 822
8R0 413 030 J	314 158	90 184 183	100 338	1 091 503	170 821
8R0 413 031 AF	314 158	90 184 184	100 338	1 091 504	170 820
8R0 413 031 AL	314 158	90 188 854	100 338	1 091 569	170 821
8R0 513 035 E	314 213	90 188 855	100 338	1 091 570	170 820
8R0 513 035 J	314 213	90 222 806	105 719	1 091 571	102 817
AUSTIN		90 271 448	105 719	1 091 572	102 818
GSA130	101 230	90 272 379	105 719	1 091 591	102 495
GSA130	110 230	MB338897	110 957	1 091 629	170 823
GSA388	944 002	MB338899	110 957	1 091 630	170 828
RND 103480	311 961	MB339474	110 957	1 091 703	115 689
RPD 102970	311 980	MB339475	110 957	1 091 704	115 690
AUTOBIANCHI		BMW		1 091 708	802 056
4 317 135	170 560	0 363 604	310 720	1 091 709	802 176
BEDFORD		0 363 605	310 720	1 091 710	802 004
22 008 155	100 338	1 090 203	115 244	1 091 711	802 005
22 008 156	100 338	1 090 204	115 245	1 091 714	556 836
22 008 157	100 338	1 090 205	312 246	1 091 773	115 372
22 008 161	100 338	1 090 206	312 247	1 091 774	115 373
22 012 512	105 719	1 090 207	312 246	1 091 921	556 834
3 44 258	100 338	1 090 208	312 247	1 091 922	170 857
344 112	100 338	1 090 210	115 247	1 091 925	313 541
344 115	100 338	1 090 212	115 247	1 091 926	313 542
344 116	100 338	1 090 213	312 663	1 092 278	290 275
344 138	100 338	1 090 214	312 664	1 092 283	312 254
344 139	100 338	1 090 215	312 663	1 092 284	312 393
344 199	100 338	1 090 216	312 664	1 092 307	170 824
344 200	100 338	1 090 216	312 664	1 092 308	170 825
344 230	280 665	1 090 309	802 103	1 092 309	556 882
344 231	280 665	1 090 455	312 063	1 092 309	556 882
4 319 098	280 665	1 090 456	312 064	1 092 362	802 003
4 36 565	105 719	1 090 457	312 063	1 092 362	802 383
436 050	105 719	1 090 458	312 064	1 092 483	170 777
436 490	105 719	1 090 461	312 069	1 092 487	170 824
436 522	105 719	1 090 462	312 070	1 092 488	170 825
436 525	105 719	1 090 463	312 069	1 092 489	556 882
436 534	105 719	1 090 464	312 070	1 092 574	115 692
436 544	105 719	1 090 467	802 066	1 092 575	556 214
436 567	105 719	1 090 611	802 007	1 092 885	802 066
72008161	100 338	1 090 611	802 007	1 093 416	802 069
9 003 112	100 338	1 090 711	115 372	1 093 644	556 832
9 003 117	100 338	1 090 712	115 373	1 093 645	556 838
9 003 118	100 338	1 090 713	115 372	1 093 646	170 855
9 003 290	100 338	1 090 714	115 373	1 093 647	170 857
9 003 291	100 338	1 090 826	556 882	1 094 041	556 832
9 004 342	105 719	1 090 830	556 882	1 094 044	556 836
90 007 589	105 719	1 091 000	312 254	1 094 046	556 471
90 008 645	105 719	1 091 063	312 063	1 094 050	556 838
90 010 119	105 719	1 091 064	312 064	1 094 052	556 473
90 090 608	100 338	1 091 091	312 063	1 094 056	311 952
90 090 609	100 338	1 091 092	312 064	1 094 057	311 952
90 090 610	100 338	1 091 095	556 882	1 094 091	802 006
90 092 237	100 338	1 091 238	802 006	1 094 187	556 214
90 092 238	100 338	1 091 240	802 104	1 094 189	115 689
90 094 798	100 338	1 091 245	556 882	1 094 190	115 690
90 094 800	100 338	1 091 269	312 069	1 094 192	115 692
90 094 802	105 719	1 091 270	312 070	1 094 467	170 855
		1 091 274	556 882	1 094 561	556 855
		1 091 291	102 817	1 094 562	556 856
				1 094 563	556 873

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

1 094 564	556 874
1 094 616	802 186
1 094 977	802 284
1 095 061	556 214
1 095 083	556 834
1 095 096	556 473
1 095 646	556 882
1 095 911	556 867
1 095 912	556 868
1 095 913	556 882
1 096 271	290 240
1 096 272	290 239
1 096 278	311 233
1 096 311	802 375
1 096 367	556 873
1 096 368	556 874
1 096 848	556 836
1 096 849	556 855
1 096 850	556 856
1 096 851	556 873
1 096 852	556 874
1 096 853	556 867
1 096 854	556 868
1 096 855	556 873
1 096 856	556 874
1 096 857	556 834
1 096 858	556 832
1 096 859	556 838
1 096 862	556 832
1 096 863	556 836
1 096 864	556 836
1 096 865	556 834
1 097 272	802 178
1 101 304	707 031
1 103 170	707 031
1 103 628	707 031
1 111 140	100 274
1 113 773	707 031
1 115 997	101 532
1 116 095	100 274
1 116 231	101 532
1 117 463	101 532
1 117 651	101 532
1 117 652	101 532
1 117 704	101 532
1 118 759	101 532
1 118 769	101 532
1 118 848	100 274
1 119 079	101 532
1 119 106	100 274
1 119 107	101 532
1 119 108	101 532
1 120 360	100 274
1 120 689	101 532
1 120 693	101 532
1 120 694	101 532
1 121 431	100 274
1 121 439	101 532
1 121 440	101 532
1 123 351	802 383
1 123 662	100 274

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

1 123 663	101 532
1 123 664	101 532
1 123 854	100 274
1 123 855	101 532
1 123 856	101 532
1 123 858	101 532
1 123 859	101 532
1 124 065	100 274
1 124 294	100 388
1 124 448	100 388
1 124 508	802 009
1 124 664	101 532
1 125 150	100 457
1 125 151	100 456
1 125 275	100 388
1 125 474	100 457
1 125 475	100 456
1 125 554	802 003
1 125 554	802 383
1 126 559	100 388
1 126 643	100 388
1 127 491	105 750
1 128 130	105 750
1 128 734	802 383
1 128 815	110 412
1 128 819	802 003
1 128 819	802 383
1 130 085	105 750
1 130 571	110 336
1 131 071	100 857
1 131 072	105 762
1 131 085	105 750
1 131 112	105 750
1 131 395	110 857
1 132 123	105 762
1 132 250	105 750
1 132 270	802 381
1 132 369	100 388
1 132 370	100 388
1 132 400	100 388
1 132 487	110 336
1 132 489	105 750
1 132 540	100 729
1 133 182	105 750
1 133 225	105 750
1 133 231	105 750
1 133 233	105 750
1 133 517	100 593
1 133 560	100 857
1 133 563	110 336
1 133 596	290 275
1 133 601	290 275
1 133 672	100 729
1 134 283	102 235
1 134 408	312 387
1 134 409	312 387
1 134 445	102 223
1 134 447	102 223
1 134 450	102 212
1 134 565	312 385
1 134 573	312 385

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

1 134 598	312 387
1 135 179	110 336
1 135 180	105 750
1 135 181	312 387
1 135 416	312 255
1 135 466	105 750
1 135 582	802 066
1 135 612	290 275
1 135 613	290 275
1 135 624	900 050
1 135 636	105 750
1 135 674	312 255
1 135 675	312 385
1 135 858	312 255
1 135 860	290 275
1 135 861	290 275
1 135 888	170 143
1 137 927	556 882
1 137 972	802 003
1 137 972	802 383
1 138 158	556 882
1 138 667	312 393
1 138 669	290 275
1 138 833	312 392
1 138 836	312 254
1 138 921	102 223
1 139 101	115 194
1 139 102	115 195
1 139 103	115 194
1 139 104	115 195
1 139 401	312 388
1 139 403	312 388
1 139 407	312 254
1 139 408	312 393
1 139 409	312 393
1 139 410	312 254
1 139 411	312 393
1 139 413	312 248
1 139 414	312 249
1 139 415	115 198
1 139 417	312 248
1 139 418	312 249
1 139 419	115 198
1 139 437	802 528
1 139 452	802 009
1 139 494	312 388
1 139 839	290 779
1 140 160	312 393
1 140 231	115 244
1 140 232	115 245
2 226 987	312 253
2 226 988	312 252
2 226 989	290 816
2 227 794	290 816
2 228 007	312 253
2 228 008	312 252
2 280 102	556 874
2 282 097	556 873
2 282 098	556 874
2 282 100	556 882
2 282 101	556 873

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW	
2 282 102	556 874
2 282 265	310 051
2 282 266	310 052
2 282 267	310 053
2 282 459	290 949
2 282 460	290 950
2 282 461	556 882
2 282 475	310 051
2 282 476	310 052
2 282 477	310 053
2 283 104	310 053
3 411 619	310 718
3 411 620	310 719
3 413 145	310 718
3 413 146	310 719
3 413 234	310 720
3 413 259	310 720
3 413 789	310 720
3 413 790	310 720
3 413 925	802 332
3 450 542	802 332
3 451 393	310 718
3 451 394	310 719
3 451 395	310 718
3 451 396	310 719
3 451 402	310 720
3 451 404	310 720
3 453 521	310 718
3 453 522	310 719
3 453 523	310 718
3 453 524	310 719
31 30 3 411 619	310 718
31 30 3 411 620	310 719
31 30 3 413 145	310 718
31 30 3 413 146	310 719
31 30 3 451 393	310 718
31 30 3 451 394	310 719
31 30 3 451 395	310 718
31 30 3 451 396	310 719
31 30 6 754 341	290 240
31 30 6 754 342	290 239
31 30 6 754 343	290 240
31 30 6 754 344	290 239
31 30 6 764 919	290 237
31 30 6 764 920	290 236
31 30 6 767 451	802 397
31 30 6 769 009	310 495
31 30 6 769 010	310 496
31 30 6 769 021	310 495
31 30 6 769 022	310 496
31 30 6 771 177	311 403
31 30 6 771 178	311 404
31 30 6 771 179	311 405
31 30 6 771 180	311 406
31 30 6 772 749	802 444
31 30 6 775 057	310 273
31 30 6 775 058	310 274
31 30 6 775 098	802 397
31 30 6 777 023	312 466
31 30 6 777 024	312 467
31 30 6 778 833	802 250

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW	
31 30 6 779 604	802 375
31 30 6 795 081	802 498
31 30 6 795 082	802 499
31 30 6 795 083	802 518
31 30 6 795 777	802 520
31 30 6 852 158	802 641
31 30 6 852 167	802 635
31 30 6 854 507	802 648
31 30 6 855 817	802 648
31 30 6 863 135	802 648
31 31 1 090 203	115 244
31 31 1 090 204	115 245
31 31 1 090 205	312 246
31 31 1 090 206	312 247
31 31 1 090 207	312 246
31 31 1 090 208	312 247
31 31 1 090 210	115 247
31 31 1 090 212	115 247
31 31 1 090 213	312 663
31 31 1 090 214	312 664
31 31 1 090 215	312 663
31 31 1 090 216	312 664
31 31 1 090 455	312 063
31 31 1 090 456	312 064
31 31 1 090 457	312 063
31 31 1 090 458	312 064
31 31 1 090 461	312 069
31 31 1 090 462	312 070
31 31 1 090 463	312 069
31 31 1 090 464	312 070
31 31 1 090 711	115 372
31 31 1 090 712	115 373
31 31 1 090 713	115 372
31 31 1 090 714	115 373
31 31 1 091 063	312 063
31 31 1 091 064	312 064
31 31 1 091 091	312 063
31 31 1 091 092	312 064
31 31 1 091 269	312 069
31 31 1 091 270	312 070
31 31 1 091 503	170 821
31 31 1 091 504	170 820
31 31 1 091 569	170 821
31 31 1 091 570	170 820
31 31 1 091 703	115 689
31 31 1 091 704	115 690
31 31 1 091 714	556 836
31 31 1 091 773	115 372
31 31 1 091 774	115 373
31 31 1 091 921	556 834
31 31 1 091 925	313 541
31 31 1 091 926	313 542
31 31 1 092 307	170 824
31 31 1 092 308	170 825
31 31 1 092 483	170 777
31 31 1 092 487	170 824
31 31 1 092 488	170 825
31 31 1 092 574	115 692
31 31 1 093 644	556 832
31 31 1 093 645	556 838
31 31 1 094 041	556 832

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW	
31 31 1 094 044	556 836
31 31 1 094 050	556 838
31 31 1 094 189	115 689
31 31 1 094 190	115 690
31 31 1 094 192	115 692
31 31 1 094 561	556 855
31 31 1 094 562	556 856
31 31 1 094 563	556 873
31 31 1 094 564	556 874
31 31 1 095 083	556 834
31 31 1 095 911	556 867
31 31 1 095 912	556 868
31 31 1 096 271	290 240
31 31 1 096 272	290 239
31 31 1 096 367	556 873
31 31 1 096 368	556 874
31 31 1 096 848	556 836
31 31 1 096 849	556 855
31 31 1 096 850	556 856
31 31 1 096 851	556 873
31 31 1 096 852	556 874
31 31 1 096 853	556 867
31 31 1 096 854	556 868
31 31 1 096 855	556 873
31 31 1 096 856	556 874
31 31 1 096 857	556 834
31 31 1 096 858	556 832
31 31 1 096 859	556 838
31 31 1 096 862	556 832
31 31 1 096 863	556 836
31 31 1 096 864	556 836
31 31 1 096 865	556 834
31 31 1 133 517	100 593
31 31 1 139 101	115 194
31 31 1 139 102	115 195
31 31 1 139 103	115 194
31 31 1 139 104	115 195
31 31 1 139 413	312 248
31 31 1 139 414	312 249
31 31 1 139 415	115 198
31 31 1 139 417	312 248
31 31 1 139 418	312 249
31 31 1 139 419	115 198
31 31 1 140 231	115 244
31 31 1 140 232	115 245
31 31 2 226 987	312 253
31 31 2 226 988	312 252
31 31 2 228 007	312 253
31 31 2 228 008	312 252
31 31 2 280 102	556 874
31 31 2 282 097	556 873
31 31 2 282 098	556 874
31 31 2 282 101	556 873
31 31 2 282 102	556 874
31 31 2 282 265	310 051
31 31 2 282 266	310 052
31 31 2 282 459	290 949
31 31 2 282 460	290 950
31 31 2 282 475	310 051
31 31 2 282 476	310 052
31 31 3 453 521	310 718

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

31 31 3 453 522	310 719
31 31 3 453 523	310 718
31 31 3 453 524	310 719
31 31 6 750 785	556 855
31 31 6 750 786	556 856
31 31 6 750 787	556 873
31 31 6 750 788	556 874
31 31 6 750 789	556 867
31 31 6 750 790	556 868
31 31 6 750 791	556 873
31 31 6 750 792	556 874
31 31 6 752 597	311 769
31 31 6 752 598	311 770
31 31 6 753 187	311 769
31 31 6 753 188	311 770
31 31 6 757 043	290 947
31 31 6 757 044	290 948
31 31 6 759 095	290 985
31 31 6 759 096	290 986
31 31 6 759 097	290 985
31 31 6 759 098	290 986
31 31 6 759 561	556 867
31 31 6 759 562	556 868
31 31 6 760 635	312 466
31 31 6 760 636	312 467
31 31 6 761 893	312 466
31 31 6 761 894	312 467
31 31 6 762 727	311 769
31 31 6 762 728	311 770
31 31 6 763 131	290 237
31 31 6 763 132	290 236
31 31 6 764 915	290 237
31 31 6 764 916	290 236
31 31 6 764 917	290 237
31 31 6 764 918	290 236
31 31 6 765 067	311 771
31 31 6 765 068	311 772
31 31 6 766 993	310 273
31 31 6 766 994	310 274
31 31 6 766 997	310 464
31 31 6 766 998	310 465
31 31 6 767 321	311 403
31 31 6 767 322	311 404
31 31 6 767 323	311 403
31 31 6 767 324	311 404
31 31 6 767 327	311 405
31 31 6 767 328	311 406
31 31 6 767 329	311 405
31 31 6 767 330	311 406
31 31 6 768 097	311 755
31 31 6 768 098	311 756
31 31 6 768 211	311 403
31 31 6 768 212	311 404
31 31 6 768 215	311 405
31 31 6 768 216	311 406
31 31 6 768 219	311 403
31 31 6 768 220	311 404
31 31 6 768 223	311 405
31 31 6 768 224	311 406
31 31 6 768 410	290 236
31 31 6 768 795	310 480

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

31 31 6 768 796	310 481
31 31 6 768 797	310 480
31 31 6 768 798	310 481
31 31 6 768 915	310 982
31 31 6 768 916	310 983
31 31 6 768 919	310 985
31 31 6 768 920	310 986
31 31 6 769 009	310 495
31 31 6 769 010	310 496
31 31 6 769 021	310 495
31 31 6 769 022	310 496
31 31 6 769 937	311 755
31 31 6 769 938	311 756
31 31 6 769 941	311 755
31 31 6 769 942	311 756
31 31 6 770 165	311 769
31 31 6 770 166	311 770
31 31 6 770 343	312 466
31 31 6 770 344	312 467
31 31 6 771 177	311 403
31 31 6 771 178	311 404
31 31 6 771 179	311 405
31 31 6 771 180	311 406
31 31 6 771 553	310 982
31 31 6 771 554	310 983
31 31 6 771 557	310 985
31 31 6 771 558	310 986
31 31 6 771 723	311 403
31 31 6 771 724	311 404
31 31 6 771 727	311 405
31 31 6 771 728	311 406
31 31 6 772 219	311 755
31 31 6 772 220	311 756
31 31 6 772 221	311 755
31 31 6 772 222	311 756
31 31 6 772 917	311 403
31 31 6 772 918	311 404
31 31 6 772 920	311 406
31 31 6 772 921	311 403
31 31 6 772 922	311 404
31 31 6 772 923	311 405
31 31 6 772 924	311 406
31 31 6 775 055	310 273
31 31 6 775 056	310 274
31 31 6 775 057	310 273
31 31 6 775 058	310 274
31 31 6 775 575	314 874
31 31 6 775 576	314 875
31 31 6 777 023	312 466
31 31 6 777 024	312 467
31 31 6 777 203	314 874
31 31 6 777 204	314 875
31 31 6 778 787	314 864
31 31 6 778 788	314 865
31 31 6 778 789	314 864
31 31 6 778 790	314 865
31 31 6 780 075	311 403
31 31 6 780 076	311 404
31 31 6 780 079	311 405
31 31 6 780 080	311 406
31 31 6 780 471	290 237

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

BMW

31 31 6 780 472	290 236
31 31 6 781 903	313 738
31 31 6 781 904	313 739
31 31 6 781 919	315 312
31 31 6 781 920	315 312
31 31 6 782 207	313 738
31 31 6 782 208	313 739
31 31 6 782 209	313 738
31 31 6 782 210	313 739
31 31 6 782 329	311 403
31 31 6 782 330	311 404
31 31 6 782 331	311 405
31 31 6 782 332	311 406
31 31 6 782 757	311 405
31 31 6 782 758	311 406
31 31 6 782 759	311 405
31 31 6 782 760	311 406
31 31 6 782 855	310 985
31 31 6 782 856	310 986
31 31 6 782 857	313 254
31 31 6 782 858	313 255
31 31 6 783 016	315 312
31 31 6 783 021	315 312
31 31 6 783 987	310 985
31 31 6 783 988	310 986
31 31 6 783 991	313 254
31 31 6 783 992	313 255
31 31 6 783 995	310 985
31 31 6 783 996	310 986
31 31 6 784 001	313 254
31 31 6 784 002	313 255
31 31 6 784 017	314 874
31 31 6 784 018	314 875
31 31 6 784 021	314 874
31 31 6 784 022	314 875
31 31 6 784 089	314 874
31 31 6 784 090	314 875
31 31 6 784 091	314 874
31 31 6 784 092	314 875
31 31 6 784 513	313 738
31 31 6 784 514	313 739
31 31 6 784 917	313 934
31 31 6 784 918	313 935
31 31 6 784 973	311 403
31 31 6 784 974	311 404
31 31 6 784 975	311 405
31 31 6 784 976	311 406
31 31 6 785 585	312 466
31 31 6 785 586	312 467
31 31 6 785 589	311 403
31 31 6 785 590	311 404
31 31 6 785 591	311 405
31 31 6 785 592	311 406
31 31 6 785 593	311 403
31 31 6 785 594	311 404
31 31 6 785 595	311 405
31 31 6 785 596	311 406
31 31 6 785 987	312 466
31 31 6 785 988	312 467
31 31 6 786 001	311 403
31 31 6 786 002	311 404

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW		BMW		BMW	
31 31 6 786 003	311 405	31 31 6 789 857	313 931	31 32 1 123 854	100 274
31 31 6 786 004	311 406	31 31 6 789 858	313 932	31 32 1 124 065	100 274
31 31 6 786 005	311 403	31 31 6 790 045	313 934	31 32 1 124 294	100 388
31 31 6 786 006	311 404	31 31 6 790 046	313 935	31 32 1 124 448	100 388
31 31 6 786 007	311 405	31 31 6 792 929	315 312	31 32 1 125 150	100 457
31 31 6 786 008	311 406	31 31 6 795 445	314 864	31 32 1 125 151	100 456
31 31 6 786 009	311 403	31 31 6 795 446	314 865	31 32 1 125 275	100 388
31 31 6 786 010	311 404	31 31 6 795 447	314 864	31 32 1 125 474	100 457
31 31 6 786 011	311 405	31 31 6 795 448	314 865	31 32 1 125 475	100 456
31 31 6 786 012	311 406	31 31 6 796 155	311 403	31 32 1 126 559	100 388
31 31 6 786 013	311 403	31 31 6 796 156	311 404	31 32 1 126 643	100 388
31 31 6 786 014	311 404	31 31 6 796 159	311 405	31 32 1 130 571	110 336
31 31 6 786 015	311 405	31 31 6 796 160	311 406	31 32 1 131 071	100 857
31 31 6 786 016	311 406	31 31 6 796 315	314 878	31 32 1 132 369	100 388
31 31 6 786 017	310 982	31 31 6 796 316	314 879	31 32 1 132 370	100 388
31 31 6 786 018	310 983	31 31 6 796 409	314 878	31 32 1 132 400	100 388
31 31 6 786 019	310 985	31 31 6 796 410	314 879	31 32 1 132 487	110 336
31 31 6 786 020	310 986	31 31 6 797 765	314 874	31 32 1 132 540	100 729
31 31 6 786 021	310 985	31 31 6 797 766	314 875	31 32 1 133 560	100 857
31 31 6 786 022	310 986	31 31 6 797 767	314 874	31 32 1 133 563	110 336
31 31 6 786 023	313 254	31 31 6 797 768	314 875	31 32 1 133 672	100 729
31 31 6 786 024	313 255	31 31 6 797 769	314 874	31 32 1 134 408	312 387
31 31 6 786 025	310 985	31 31 6 797 770	314 875	31 32 1 134 409	312 387
31 31 6 786 026	310 986	31 31 6 798 153	314 864	31 32 1 134 565	312 385
31 31 6 786 027	313 254	31 31 6 798 154	314 865	31 32 1 134 573	312 385
31 31 6 786 028	313 255	31 31 6 798 156	314 865	31 32 1 134 598	312 387
31 31 6 786 029	310 985	31 31 6 851 333	313 929	31 32 1 135 179	110 336
31 31 6 786 030	310 986	31 31 6 851 334	313 930	31 32 1 135 181	312 387
31 31 6 786 031	313 254	31 31 6 851 335	313 931	31 32 1 135 416	312 255
31 31 6 786 032	313 255	31 31 6 851 336	313 932	31 32 1 135 674	312 255
31 31 6 786 385	311 405	31 31 6 851 337	313 929	31 32 1 135 675	312 385
31 31 6 786 386	311 406	31 31 6 851 338	313 930	31 32 1 135 858	312 255
31 31 6 786 387	311 405	31 31 6 863 877	314 874	31 32 1 138 667	312 393
31 31 6 786 388	311 406	31 31 6 863 882	314 875	31 32 1 138 833	312 392
31 31 6 786 517	311 755	31 31 6 863 885	314 874	31 32 1 138 836	312 254
31 31 6 786 518	311 756	31 31 6 863 887	314 874	31 32 1 139 401	312 388
31 31 6 786 519	311 755	31 31 6 863 888	314 875	31 32 1 139 403	312 388
31 31 6 786 520	311 756	31 31 6 863 889	314 874	31 32 1 139 407	312 254
31 31 6 786 531	311 769	31 31 6 863 890	314 875	31 32 1 139 408	312 393
31 31 6 786 532	311 770	31 31 6 863 891	314 874	31 32 1 139 409	312 393
31 31 6 786 533	311 769	31 31 6 863 892	314 875	31 32 1 139 410	312 254
31 31 6 786 534	311 770	31 31 6 863 893	314 874	31 32 1 139 411	312 393
31 31 6 786 535	311 769	31 31 6 863 894	314 875	31 32 1 139 494	312 388
31 31 6 786 536	311 770	31 31 6 863 895	314 874	31 32 1 140 160	312 393
31 31 6 786 537	311 771	31 31 6 863 896	314 875	31 32 6 764 457	310 273
31 31 6 786 538	311 772	31 31 6 863 897	314 874	31 32 6 764 458	310 274
31 31 6 786 539	311 769	31 31 6 863 898	314 875	31 32 6 764 459	310 273
31 31 6 786 540	311 770	31 31 6 863 900	314 875	31 32 6 764 460	310 274
31 31 6 788 780	315 312	31 31 7 698 155	314 864	31 32 6 764 461	310 379
31 31 6 789 363	314 874	31 31 8 036 553	311 407	31 32 6 764 462	310 380
31 31 6 789 364	314 875	31 31 8 036 554	311 408	31 32 6 764 463	310 379
31 31 6 789 365	314 874	31 32 1 091 000	312 254	31 32 6 764 464	310 380
31 31 6 789 366	314 875	31 32 1 092 283	312 254	31 32 6 781 917	315 312
31 31 6 789 403	314 874	31 32 1 092 284	312 393	31 32 6 781 918	315 312
31 31 6 789 404	314 875	31 32 1 111 140	100 274	31 32 7 905 313	310 466
31 31 6 789 573	313 929	31 32 1 116 095	100 274	31 32 7 905 314	310 467
31 31 6 789 574	313 930	31 32 1 118 848	100 274	31 33 1 090 467	802 066
31 31 6 789 579	313 929	31 32 1 119 106	100 274	31 33 1 090 611	802 007
31 31 6 789 580	313 930	31 32 1 120 360	100 274	31 33 1 091 708	802 056
31 31 6 789 853	313 931	31 32 1 121 431	100 274	31 33 1 091 709	802 176
31 31 6 789 854	313 932	31 32 1 123 662	100 274	31 33 1 092 885	802 066

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW		BMW		BMW	
31 33 1 094 616	802 186	33 52 1 091 238	802 006	33 52 1 124 664	101 532
31 33 1 096 311	802 375	33 52 1 091 245	556 882	33 52 1 125 554	802 003
31 33 1 096 862	556 832	33 52 1 091 274	556 882	33 52 1 125 554	802 383
31 33 1 124 508	802 009	33 52 1 091 421	170 822	33 52 1 127 491	105 750
31 33 1 135 582	802 066	33 52 1 091 629	170 823	33 52 1 128 130	105 750
31 33 1 139 437	802 528	33 52 1 091 630	170 828	33 52 1 128 734	802 383
31 33 1 139 452	802 009	33 52 1 091 710	802 004	33 52 1 128 815	110 412
31 33 6 750 359	290 240	33 52 1 091 711	802 005	33 52 1 128 819	802 003
31 33 6 750 360	290 239	33 52 1 091 922	170 857	33 52 1 128 819	802 383
31 33 6 752 735	802 186	33 52 1 092 278	290 275	33 52 1 130 085	105 750
31 33 6 753 966	802 199	33 52 1 092 309	556 882	33 52 1 131 072	105 762
31 33 6 760 943	802 186	33 52 1 092 309	556 882	33 52 1 131 085	105 750
31 33 6 764 947	802 066	33 52 1 092 362	802 003	33 52 1 131 112	105 750
31 33 6 769 582	802 186	33 52 1 092 362	802 383	33 52 1 131 395	110 857
31 33 6 769 584	802 375	33 52 1 092 489	556 882	33 52 1 132 123	105 762
31 33 6 769 585	802 066	33 52 1 092 489	556 882	33 52 1 132 250	105 750
31 33 6 770 568	802 186	33 52 1 092 575	556 214	33 52 1 132 270	802 381
31 33 6 774 738	802 626	33 52 1 093 416	802 069	33 52 1 132 489	105 750
31 33 6 775 097	803 006	33 52 1 093 646	170 855	33 52 1 133 182	105 750
31 33 6 776 389	802 542	33 52 1 093 647	170 857	33 52 1 133 225	105 750
31 33 6 776 390	802 543	33 52 1 094 046	556 471	33 52 1 133 231	105 750
31 33 6 776 391	802 626	33 52 1 094 052	556 473	33 52 1 133 233	105 750
31 33 6 779 612	802 199	33 52 1 094 056	311 952	33 52 1 133 596	290 275
31 33 6 779 613	802 066	33 52 1 094 057	311 952	33 52 1 133 601	290 275
31 33 6 788 776	802 626	33 52 1 094 091	802 006	33 52 1 135 180	105 750
31 33 6 795 871	802 066	33 52 1 094 187	556 214	33 52 1 135 466	105 750
31 52 6 781 927	315 315	33 52 1 094 467	170 855	33 52 1 135 612	290 275
32 52 1 097 272	802 178	33 52 1 094 977	802 284	33 52 1 135 613	290 275
33 33 1 090 611	802 007	33 52 1 095 061	556 214	33 52 1 135 636	105 750
33 50 1 094 977	802 284	33 52 1 095 096	556 473	33 52 1 135 860	290 275
33 50 3 413 789	310 720	33 52 1 095 646	556 882	33 52 1 135 861	290 275
33 50 3 413 790	310 720	33 52 1 095 913	556 882	33 52 1 135 888	170 143
33 50 3 413 925	802 332	33 52 1 096 278	311 233	33 52 1 137 927	556 882
33 50 3 450 542	802 332	33 52 1 097 272	802 178	33 52 1 137 972	802 003
33 50 3 451 402	310 720	33 52 1 101 304	707 031	33 52 1 137 972	802 383
33 50 3 451 404	310 720	33 52 1 103 170	707 031	33 52 1 138 158	556 882
33 50 4 035 929	802 003	33 52 1 103 628	707 031	33 52 1 138 669	290 275
33 50 4 035 931	802 177	33 52 1 113 773	707 031	33 52 1 139 839	290 779
33 50 6 751 543	311 233	33 52 1 115 997	101 532	33 52 2 226 989	290 816
33 50 6 751 544	311 233	33 52 1 116 231	101 532	33 52 2 227 794	290 816
33 50 6 764 912	290 238	33 52 1 117 463	101 532	33 52 2 282 100	556 882
33 50 6 764 913	290 238	33 52 1 117 651	101 532	33 52 2 282 267	310 053
33 50 6 764 914	290 238	33 52 1 117 652	101 532	33 52 2 282 461	556 882
33 50 6 771 737	802 549	33 52 1 117 704	101 532	33 52 2 282 477	310 053
33 50 6 771 738	802 548	33 52 1 118 759	101 532	33 52 2 283 104	310 053
33 50 6 775 735	802 519	33 52 1 118 769	101 532	33 52 3 413 234	310 720
33 50 6 776 140	802 521	33 52 1 119 079	101 532	33 52 3 413 259	310 720
33 50 6 787 178	802 636	33 52 1 119 107	101 532	33 52 3 413 789	310 720
33 50 6 789 027	802 398	33 52 1 119 108	101 532	33 52 3 413 790	310 720
33 50 6 789 028	802 398	33 52 1 120 689	101 532	33 52 6 750 361	311 233
33 50 6 791 706	803 046	33 52 1 120 693	101 532	33 52 6 750 781	556 882
33 50 6 791 706	803 047	33 52 1 120 694	101 532	33 52 6 750 783	556 882
33 50 6 798 876	803 045	33 52 1 121 439	101 532	33 52 6 753 810	802 462
33 50 6 862 725	803 047	33 52 1 121 440	101 532	33 52 6 754 096	802 177
33 50 6 865 257	803 045	33 52 1 123 351	802 383	33 52 6 755 839	311 233
33 52 0 363 604	310 720	33 52 1 123 663	101 532	33 52 6 757 365	556 882
33 52 0 363 605	310 720	33 52 1 123 664	101 532	33 52 6 757 366	556 882
33 52 1 090 309	802 103	33 52 1 123 855	101 532	33 52 6 758 094	311 773
33 52 1 090 826	556 882	33 52 1 123 856	101 532	33 52 6 758 095	311 773
33 52 1 090 830	556 882	33 52 1 123 858	101 532	33 52 6 759 099	556 882
33 52 1 091 095	556 882	33 52 1 123 859	101 532	33 52 6 759 100	556 882

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW		BMW		BMW	
33 52 6 761 897	312 468	33 52 6 782 878	315 314	33 53 6 791 572	315 872
33 52 6 764 000	312 468	33 52 6 783 017	315 315	33 53 7 905 317	900 130
33 52 6 764 875	311 233	33 52 6 783 018	315 316	37 12 1 091 240	802 104
33 52 6 765 069	311 774	33 52 6 783 989	311 409	37 12 1 091 291	102 817
33 52 6 766 049	310 462	33 52 6 783 993	311 410	37 12 1 091 292	102 818
33 52 6 766 065	310 245	33 52 6 783 997	311 409	37 12 1 091 411	102 495
33 52 6 766 585	311 758	33 52 6 784 015	314 877	37 12 1 091 571	102 817
33 52 6 766 587	310 477	33 52 6 784 019	314 877	37 12 1 091 572	102 818
33 52 6 766 605	310 245	33 52 6 784 023	314 877	37 12 1 091 591	102 495
33 52 6 766 995	310 275	33 52 6 784 114	314 876	37 12 1 134 283	102 235
33 52 6 766 999	310 462	33 52 6 784 115	314 876	37 12 1 134 445	102 223
33 52 6 767 702	311 233	33 52 6 784 519	313 740	37 12 1 134 447	102 223
33 52 6 768 544	802 547	33 52 6 784 950	314 027	37 12 1 134 450	102 212
33 52 6 768 917	310 984	33 52 6 784 977	311 409	37 12 1 138 921	102 223
33 52 6 768 921	310 987	33 52 6 785 978	310 462	4 035 929	802 003
33 52 6 769 011	310 497	33 52 6 785 981	310 462	4 035 931	802 177
33 52 6 769 744	802 462	33 52 6 785 982	310 245	50 22 7 060 213	249 002
33 52 6 770 342	312 468	33 52 6 785 983	310 275	6 750 359	290 240
33 52 6 770 453	311 757	33 52 6 785 984	311 757	6 750 360	290 239
33 52 6 771 555	310 984	33 52 6 785 986	310 476	6 750 361	311 233
33 52 6 771 559	310 987	33 52 6 785 996	312 468	6 750 781	556 882
33 52 6 771 725	311 409	33 52 6 786 524	310 477	6 750 783	556 882
33 52 6 771 729	311 410	33 52 6 786 525	311 758	6 750 785	556 855
33 52 6 772 811	802 547	33 52 6 786 526	310 497	6 750 786	556 856
33 52 6 772 864	802 383	33 52 6 786 541	311 773	6 750 787	556 873
33 52 6 772 916	311 409	33 52 6 786 542	311 773	6 750 788	556 874
33 52 6 772 925	311 410	33 52 6 786 543	311 774	6 750 789	556 867
33 52 6 772 926	311 409	33 52 6 788 495	313 933	6 750 790	556 868
33 52 6 772 927	311 410	33 52 6 788 496	313 933	6 750 791	556 873
33 52 6 773 669	802 178	33 52 6 789 379	314 877	6 750 792	556 874
33 52 6 775 059	310 245	33 52 6 789 380	314 877	6 751 543	311 233
33 52 6 775 060	310 275	33 52 6 789 381	314 877	6 751 544	311 233
33 52 6 776 399	802 545	33 52 6 791 562	315 872	6 752 597	311 769
33 52 6 776 557	802 544	33 52 6 791 568	315 872	6 752 598	311 770
33 52 6 779 611	802 462	33 52 6 791 569	315 872	6 752 735	802 186
33 52 6 779 670	802 177	33 52 6 791 570	315 872	6 753 187	311 769
33 52 6 779 985	311 410	33 52 6 791 588	315 872	6 753 188	311 770
33 52 6 780 077	311 410	33 52 6 791 589	315 872	6 753 810	802 462
33 52 6 780 081	311 410	33 52 6 793 714	313 933	6 753 966	802 199
33 52 6 780 195	311 409	33 52 6 795 449	314 873	6 754 096	802 177
33 52 6 780 199	311 410	33 52 6 796 157	311 410	6 754 341	290 240
33 52 6 781 200	311 410	33 52 6 796 161	311 410	6 754 342	290 239
33 52 6 781 678	314 873	33 52 6 796 317	314 880	6 754 343	290 240
33 52 6 781 909	313 740	33 52 6 796 422	314 880	6 754 344	290 239
33 52 6 781 921	315 315	33 52 6 796 441	314 027	6 755 839	311 233
33 52 6 781 922	315 316	33 52 6 796 469	311 410	6 757 043	290 947
33 52 6 781 923	315 315	33 52 6 796 470	311 410	6 757 044	290 948
33 52 6 781 924	315 316	33 52 6 797 771	314 876	6 757 365	556 882
33 52 6 781 925	315 313	33 52 6 797 772	314 876	6 757 366	556 882
33 52 6 781 926	315 314	33 52 6 798 150	314 873	6 758 094	311 773
33 52 6 781 927	315 315	33 52 6 798 786	314 877	6 758 095	311 773
33 52 6 781 928	315 316	33 52 6 799 585	315 872	6 759 095	290 985
33 52 6 781 931	315 313	33 52 6 850 916	315 872	6 759 096	290 986
33 52 6 781 932	315 314	33 52 6 851 341	313 933	6 759 097	290 985
33 52 6 782 213	313 740	33 52 6 855 966	314 877	6 759 098	290 986
33 52 6 782 215	313 740	33 52 6 860 328	315 872	6 759 099	556 882
33 52 6 782 859	311 409	33 52 6 863 899	314 877	6 759 100	556 882
33 52 6 782 860	311 410	33 52 7 905 315	310 476	6 759 561	556 867
33 52 6 782 875	315 313	33 52 8 036 026	311 411	6 759 562	556 868
33 52 6 782 876	315 314	33 53 1 135 624	900 050	6 760 635	312 466
33 52 6 782 877	315 313	33 53 6 762 722	900 130	6 760 636	312 467

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW		BMW		BMW	
6 760 943	802 186	6 768 223	311 405	6 772 918	311 404
6 761 893	312 466	6 768 224	311 406	6 772 920	311 406
6 761 894	312 467	6 768 410	290 236	6 772 921	311 403
6 761 897	312 468	6 768 544	802 547	6 772 922	311 404
6 762 722	900 130	6 768 795	310 480	6 772 923	311 405
6 762 727	311 769	6 768 796	310 481	6 772 924	311 406
6 762 728	311 770	6 768 797	310 480	6 772 925	311 410
6 763 131	290 237	6 768 798	310 481	6 772 926	311 409
6 763 132	290 236	6 768 915	310 982	6 772 927	311 410
6 764 000	312 468	6 768 916	310 983	6 773 669	802 178
6 764 457	310 273	6 768 917	310 984	6 774 738	802 626
6 764 458	310 274	6 768 919	310 985	6 775 055	310 273
6 764 459	310 273	6 768 920	310 986	6 775 056	310 274
6 764 460	310 274	6 768 921	310 987	6 775 057	310 273
6 764 461	310 379	6 769 009	310 495	6 775 058	310 274
6 764 462	310 380	6 769 010	310 496	6 775 059	310 245
6 764 463	310 379	6 769 011	310 497	6 775 060	310 275
6 764 464	310 380	6 769 021	310 495	6 775 097	803 006
6 764 875	311 233	6 769 022	310 496	6 775 098	802 397
6 764 912	290 238	6 769 582	802 186	6 775 575	314 874
6 764 913	290 238	6 769 584	802 375	6 775 576	314 875
6 764 914	290 238	6 769 585	802 066	6 775 735	802 519
6 764 915	290 237	6 769 744	802 462	6 776 140	802 521
6 764 916	290 236	6 769 937	311 755	6 776 389	802 542
6 764 917	290 237	6 769 938	311 756	6 776 390	802 543
6 764 918	290 236	6 769 941	311 755	6 776 391	802 626
6 764 919	290 237	6 769 942	311 756	6 776 399	802 545
6 764 920	290 236	6 770 165	311 769	6 776 557	802 544
6 764 947	802 066	6 770 166	311 770	6 777 023	312 466
6 765 067	311 771	6 770 342	312 468	6 777 024	312 467
6 765 068	311 772	6 770 343	312 466	6 777 203	314 874
6 765 069	311 774	6 770 344	312 467	6 777 204	314 875
6 766 049	310 462	6 770 453	311 757	6 778 787	314 864
6 766 065	310 245	6 770 568	802 186	6 778 788	314 865
6 766 585	311 758	6 771 177	311 403	6 778 789	314 864
6 766 587	310 477	6 771 178	311 404	6 778 790	314 865
6 766 605	310 245	6 771 179	311 405	6 778 833	802 250
6 766 993	310 273	6 771 180	311 406	6 779 604	802 375
6 766 994	310 274	6 771 553	310 982	6 779 611	802 462
6 766 995	310 275	6 771 554	310 983	6 779 612	802 199
6 766 997	310 464	6 771 555	310 984	6 779 613	802 066
6 766 998	310 465	6 771 557	310 985	6 779 670	802 177
6 766 999	310 462	6 771 558	310 986	6 779 985	311 410
6 767 321	311 403	6 771 559	310 987	6 780 075	311 403
6 767 322	311 404	6 771 723	311 403	6 780 076	311 404
6 767 323	311 403	6 771 724	311 404	6 780 077	311 410
6 767 324	311 404	6 771 725	311 409	6 780 079	311 405
6 767 327	311 405	6 771 727	311 405	6 780 080	311 406
6 767 328	311 406	6 771 728	311 406	6 780 081	311 410
6 767 329	311 405	6 771 729	311 410	6 780 195	311 409
6 767 330	311 406	6 771 737	802 549	6 780 199	311 410
6 767 451	802 397	6 771 738	802 548	6 780 471	290 237
6 767 702	311 233	6 772 219	311 755	6 780 472	290 236
6 768 097	311 755	6 772 220	311 756	6 781 200	311 410
6 768 098	311 756	6 772 221	311 755	6 781 678	314 873
6 768 211	311 403	6 772 222	311 756	6 781 903	313 738
6 768 212	311 404	6 772 749	802 444	6 781 904	313 739
6 768 215	311 405	6 772 811	802 547	6 781 909	313 740
6 768 216	311 406	6 772 864	802 383	6 781 917	315 312
6 768 219	311 403	6 772 916	311 409	6 781 918	315 312
6 768 220	311 404	6 772 917	311 403	6 781 919	315 312

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW		BMW		BMW	
6 781 920	315 312	6 784 114	314 876	6 786 030	310 986
6 781 921	315 315	6 784 115	314 876	6 786 031	313 254
6 781 922	315 316	6 784 513	313 738	6 786 032	313 255
6 781 923	315 315	6 784 514	313 739	6 786 385	311 405
6 781 924	315 316	6 784 519	313 740	6 786 386	311 406
6 781 925	315 313	6 784 917	313 934	6 786 387	311 405
6 781 926	315 314	6 784 918	313 935	6 786 388	311 406
6 781 927	315 315	6 784 950	314 027	6 786 517	311 755
6 781 928	315 316	6 784 973	311 403	6 786 518	311 756
6 781 931	315 313	6 784 974	311 404	6 786 519	311 755
6 781 932	315 314	6 784 975	311 405	6 786 520	311 756
6 782 207	313 738	6 784 976	311 406	6 786 524	310 477
6 782 208	313 739	6 784 977	311 409	6 786 525	311 758
6 782 209	313 738	6 785 585	312 466	6 786 526	310 497
6 782 210	313 739	6 785 586	312 467	6 786 531	311 769
6 782 213	313 740	6 785 589	311 403	6 786 532	311 770
6 782 215	313 740	6 785 590	311 404	6 786 533	311 769
6 782 329	311 403	6 785 591	311 405	6 786 534	311 770
6 782 330	311 404	6 785 592	311 406	6 786 535	311 769
6 782 331	311 405	6 785 593	311 403	6 786 536	311 770
6 782 332	311 406	6 785 594	311 404	6 786 537	311 771
6 782 757	311 405	6 785 595	311 405	6 786 538	311 772
6 782 758	311 406	6 785 596	311 406	6 786 539	311 769
6 782 759	311 405	6 785 978	310 462	6 786 540	311 770
6 782 760	311 406	6 785 981	310 462	6 786 541	311 773
6 782 855	310 985	6 785 982	310 245	6 786 542	311 773
6 782 856	310 986	6 785 983	310 275	6 786 543	311 774
6 782 857	313 254	6 785 984	311 757	6 787 178	802 636
6 782 858	313 255	6 785 986	310 476	6 788 495	313 933
6 782 859	311 409	6 785 987	312 466	6 788 496	313 933
6 782 860	311 410	6 785 988	312 467	6 788 776	802 626
6 782 875	315 313	6 785 996	312 468	6 788 780	315 312
6 782 876	315 314	6 786 001	311 403	6 789 027	802 398
6 782 877	315 313	6 786 002	311 404	6 789 028	802 398
6 782 878	315 314	6 786 003	311 405	6 789 363	314 874
6 783 016	315 312	6 786 004	311 406	6 789 364	314 875
6 783 017	315 315	6 786 005	311 403	6 789 365	314 874
6 783 018	315 316	6 786 006	311 404	6 789 366	314 875
6 783 021	315 312	6 786 007	311 405	6 789 379	314 877
6 783 987	310 985	6 786 008	311 406	6 789 380	314 877
6 783 988	310 986	6 786 009	311 403	6 789 381	314 877
6 783 989	311 409	6 786 010	311 404	6 789 403	314 874
6 783 991	313 254	6 786 011	311 405	6 789 404	314 875
6 783 992	313 255	6 786 012	311 406	6 789 573	313 929
6 783 993	311 410	6 786 013	311 403	6 789 574	313 930
6 783 995	310 985	6 786 014	311 404	6 789 579	313 929
6 783 996	310 986	6 786 015	311 405	6 789 580	313 930
6 783 997	311 409	6 786 016	311 406	6 789 853	313 931
6 784 001	313 254	6 786 017	310 982	6 789 854	313 932
6 784 002	313 255	6 786 018	310 983	6 789 857	313 931
6 784 015	314 877	6 786 019	310 985	6 789 858	313 932
6 784 017	314 874	6 786 020	310 986	6 790 045	313 934
6 784 018	314 875	6 786 021	310 985	6 790 046	313 935
6 784 019	314 877	6 786 022	310 986	6 791 562	315 872
6 784 021	314 874	6 786 023	313 254	6 791 568	315 872
6 784 022	314 875	6 786 024	313 255	6 791 569	315 872
6 784 023	314 877	6 786 025	310 985	6 791 570	315 872
6 784 089	314 874	6 786 026	310 986	6 791 572	315 872
6 784 090	314 875	6 786 027	313 254	6 791 588	315 872
6 784 091	314 874	6 786 028	313 255	6 791 589	315 872
6 784 092	314 875	6 786 029	310 985	6 791 706	803 046

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW	
6 791 706	803 047
6 792 929	315 312
6 793 714	313 933
6 795 081	802 498
6 795 082	802 499
6 795 083	802 518
6 795 445	314 864
6 795 446	314 865
6 795 447	314 864
6 795 448	314 865
6 795 449	314 873
6 795 777	802 520
6 795 871	802 066
6 796 155	311 403
6 796 156	311 404
6 796 157	311 410
6 796 159	311 405
6 796 160	311 406
6 796 161	311 410
6 796 315	314 878
6 796 316	314 879
6 796 317	314 880
6 796 409	314 878
6 796 410	314 879
6 796 422	314 880
6 796 441	314 027
6 796 469	311 410
6 796 470	311 410
6 797 765	314 874
6 797 766	314 875
6 797 767	314 874
6 797 768	314 875
6 797 769	314 874
6 797 770	314 875
6 797 771	314 876
6 797 772	314 876
6 798 150	314 873
6 798 153	314 864
6 798 154	314 865
6 798 156	314 865
6 798 786	314 877
6 798 876	803 045
6 799 585	315 872
6 850 916	315 872
6 851 333	313 929
6 851 334	313 930
6 851 335	313 931
6 851 336	313 932
6 851 337	313 929
6 851 338	313 930
6 851 341	313 933
6 852 158	802 641
6 852 167	802 635
6 854 507	802 648
6 855 817	802 648
6 855 966	314 877
6 860 328	315 872
6 862 725	803 047
6 863 135	802 648
6 863 877	314 874
6 863 882	314 875

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW	
6 863 885	314 874
6 863 887	314 874
6 863 888	314 875
6 863 889	314 874
6 863 890	314 875
6 863 891	314 874
6 863 892	314 875
6 863 893	314 874
6 863 894	314 875
6 863 895	314 874
6 863 896	314 875
6 863 897	314 874
6 863 898	314 875
6 863 899	314 877
6 863 900	314 875
6 865 257	803 045
7 060 213	249 002
7 698 155	314 864
7 905 313	310 466
7 905 314	310 467
7 905 315	310 476
7 905 317	900 130
8 036 026	311 411
8 036 553	311 407
8 036 554	311 408
BMW (BRILLIANCE)	
1 096 851	556 873
1 096 852	556 874
2 282 097	556 873
2 282 098	556 874
2 282 459	290 949
2 282 460	290 950
2 282 461	556 882
31 30 6 757 043	290 947
31 30 6 757 044	290 948
31 30 6 771 177	311 403
31 30 6 771 178	311 404
31 30 6 771 179	311 405
31 30 6 771 180	311 406
31 30 6 775 055	310 273
31 30 6 775 056	310 274
31 31 1 096 851	556 873
31 31 1 096 852	556 874
31 31 2 282 097	556 873
31 31 2 282 098	556 874
31 31 2 282 459	290 949
31 31 2 282 460	290 950
31 31 6 757 043	290 947
31 31 6 757 044	290 948
31 31 6 759 095	290 985
31 31 6 759 096	290 986
31 31 6 759 097	290 985
31 31 6 759 098	290 986
31 31 6 771 723	311 403
31 31 6 771 724	311 404
31 31 6 771 727	311 405
31 31 6 771 728	311 406
31 31 6 786 003	311 405
31 31 6 786 004	311 406
31 31 6 786 005	311 403

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW (BRILLIANCE)	
31 31 6 786 006	311 404
31 31 6 786 007	311 405
31 31 6 786 008	311 406
31 31 8 036 553	311 407
31 31 8 036 554	311 408
31 32 6 764 457	310 273
31 32 6 764 458	310 274
31 32 6 764 459	310 273
31 32 6 764 460	310 274
31 32 6 764 461	310 379
31 32 6 764 462	310 380
31 32 6 764 463	310 379
31 32 6 764 464	310 380
31 32 7 905 313	310 466
31 32 7 905 314	310 467
33 52 2 282 461	556 882
33 52 6 759 099	556 882
33 52 6 759 100	556 882
33 52 6 766 049	310 462
33 52 6 766 605	310 245
33 52 6 771 725	311 409
33 52 6 771 729	311 410
33 52 6 775 059	310 245
33 52 6 785 978	310 462
33 52 6 785 982	310 245
33 52 6 785 986	310 476
33 52 7 905 315	310 476
33 52 8 036 026	311 411
6 757 043	290 947
6 757 044	290 948
6 759 095	290 985
6 759 096	290 986
6 759 097	290 985
6 759 098	290 986
6 759 099	556 882
6 759 100	556 882
6 764 457	310 273
6 764 458	310 274
6 764 459	310 273
6 764 460	310 274
6 764 461	310 379
6 764 462	310 380
6 764 463	310 379
6 764 464	310 380
6 766 049	310 462
6 766 605	310 245
6 771 177	311 403
6 771 178	311 404
6 771 179	311 405
6 771 180	311 406
6 771 723	311 403
6 771 724	311 404
6 771 725	311 409
6 771 727	311 405
6 771 728	311 406
6 771 729	311 410
6 775 055	310 273
6 775 056	310 274
6 775 059	310 245
6 785 978	310 462
6 785 982	310 245

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
BMW (BRILLIANCE)	
6 785 986	310 476
6 786 003	311 405
6 786 004	311 406
6 786 005	311 403
6 786 006	311 404
6 786 007	311 405
6 786 008	311 406
7 905 313	310 466
7 905 314	310 467
7 905 315	310 476
8 036 026	311 411
8 036 553	311 407
8 036 554	311 408
CHEVROLET	
13252362	803 008
13261196	315 475
13261197	315 476
13279251	315 482
13279268	315 481
13307870	315 475
13307871	315 476
13329528	315 482
13329593	315 479
13329594	315 480
13329595	315 479
13329596	315 480
13329597	315 477
13329598	315 478
13331986	315 477
13331986	315 479
13331987	315 477
13331987	315 478
13331987	315 480
13331988	315 477
13331988	315 479
13331989	315 478
13331989	315 480
13332639	315 482
13337807	315 477
13337808	315 478
13345954	315 477
13345954	315 482
13347296	315 475
13347297	315 476
13347298	315 475
13347299	315 476
13348205	315 481
13354028	315 474
13354028	315 478
13402952	315 482
13412146	315 482
13501413	802 536
13505131	802 536
13505854	802 536
20963827	315 477
20963828	315 478
22834078	802 684
22834080	802 684
23447417	315 477
23447418	315 478

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CHEVROLET	
3 44 497	802 536
3 44 573	802 536
3 44 713	315 474
3 44 713	315 478
3 44 781	802 536
3 44 834	802 536
4 36 565	803 008
4 36 785	802 684
4 36 789	802 684
94535236	801 015
95212727	802 536
96392790	312 585
96407819	313 466
96407820	313 467
96407821	313 468
96407822	313 469
96408663	314 766
96408735	315 525
96410116	315 525
96410165	314 766
96410166	314 767
96410167	314 766
96410168	314 767
96424025	314 998
96424027	315 092
96424401	314 998
96424402	314 999
96491669	315 687
96491670	315 688
96494605	315 525
96549921	803 000
96586885	314 766
96586886	314 767
96586887	314 766
96586888	314 767
96653231	314 766
96653232	314 767
96653233	314 766
96653234	314 767
96653235	315 525
96653291	314 766
96653292	314 767
96653293	314 766
96653294	314 767
96653295	315 525
96943771	315 687
96943772	315 688
96943781	315 689
96943782	315 690
96980824	314 766
96980826	314 766
96980827	314 767
96980829	315 525
P94535236	801 015
CHEVROLET (SGM)	
9049 355	315 689
9049 356	315 690
9643 3771	315 687
9649 1670	315 688
9649 1699	315 687

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CHEVROLET (SGM)	
9694 3772	315 688
9694 3781	315 689
9694 3782	315 690
CHRYSLER	
05096749AA	125 346
05104991AA	125 346
4322728	200 685
4449074	200 685
4449075	200 685
4449135	200 685
4449160	200 685
4449634	200 685
4449635	200 685
4626045	200 685
4656449AB	290 870
4656449AC	290 870
4656449AD	290 870
4656459AB	290 870
4656459AC	290 870
4656459AD	290 870
4656612AF	290 818
4737134	200 685
4743 116AA	310 202
4743 129	200 687
4743 129	200 687
4743 222AA	200 687
4743 222AA	200 687
4743547	030 645
4743636	200 685
4743641	200 685
4743642	200 685
4743643	200 685
4782 712AE	312 260
4782 731AC	312 258
4782 731AD	312 258
4782 732AC	312 259
4782 732AD	312 259
4797640	030 645
4797641	030 645
4797642	030 645
4797643	030 645
4895717AC	312 260
4897451AA	030 645
50521707	803 054
5066 338AA	310 202
52003286	106 540
52003286AC	106 540
52003288AD	125 699
52087900	125 699
52087900AD	125 699
52087900AD	125 699
52088202	123 496
52088202AC	123 496
5272874AA	290 870
5272874AB	290 870
5350857	110 230
5350875	110 230
5351214	110 230
5351215	110 230
5352247	110 230

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CHRYSLER	
5353216	110 230
5354111	110 230
5354896	110 230
5355684	110 230
5361745	110 230
5900628	110 230
8952003286	106 540
MR297465	802 349

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
04 439 194	311 417
05 965 476	311 417
05 983 928	311 417
07 569 730	110 431
14 955 750 80	312 725
14 958 660 80	312 725
16 066 565 80	315 132
16 068 542 80	315 132
16 076 909 80	802 406
16 076 912 80	802 408
16 092 746 80	802 530
16 092 747 80	802 529
5031 60	802 222
5031 61	802 228
5031 72	802 211
5031 73	802 212
5031 77	802 395
5031 96	802 522
5031 A3	802 523
5031 C2	803 115
5031 F2	803 023
5032.24	801 023
5032.24	801 037
5035 27	801 010
5035 43	801 011
5035 47	801 037
5035 55	801 011
5035 58	801 010
5035 63	801 010
5035.19	801 010
5035.23	801 010
5035.29	801 011
5035.38	801 011
5035.39	801 037
5036.57	801 042
5038 15	802 217
5038 18	802 164
5038 19	802 165
5038 50	802 217
5038 72	802 164
5038 74	802 165
5038 91	802 537
5038 E2	802 406
5038 E2	802 629
5038 E3	802 408
5038 E6	802 393
5038 F3	802 408
5038 F4	802 406
5038 F6	803 112
5038 G1	802 393
5038 G1	802 468

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5038 G2	802 529
5038 G3	802 530
5038 G6	803 071
5038 G7	802 530
5038 G8	802 529
5038 H4	803 071
5038 J7	802 529
5038 J8	802 530
5038.08	802 076
5038.28	802 164
5038.29	802 165
5038.41	802 164
5038.42	802 165
5038.49	802 537
5038.87	802 408
5038.89	802 406
5038.A3	802 406
5038.A4	802 408
5038.C9	802 406
504170986	312 396
504180986	312 397
5142 32	802 370
5142 34	802 370
5202 AZ	313 346
5202 CA	313 344
5202 CF	313 346
5202 CG	313 344
5202 EP	315 459
5202 EQ	315 460
5202 ER	315 459
5202 ES	315 460
5202 ET	315 459
5202 EV	315 460
5202 FY	310 763
5202 FZ	310 762
5202 GG	315 461
5202 GH	315 462
5202 GJ	315 461
5202 GP	315 461
5202 GQ	315 462
5202 J3	280 975
5202 J5	280 977
5202 JL	315 461
5202 JS	315 462
5202 JZ	312 420
5202 K8	310 767
5202 KA	312 419
5202 LC	312 420
5202 LE	312 419
5202 LF	312 420
5202 LG	312 419
5202 LN	312 420
5202 LP	312 419
5202 NV	310 765
5202 NW	310 764
5202 P9	315 459
5202 PL	310 763
5202 PN	310 762
5202 Q1	315 459
5202 Q3	315 460
5202 Q5	315 460

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5202 QG	313 148
5202 QH	313 152
5202 RL	315 460
5202 RN	315 459
5202 RR	310 763
5202 RS	310 762
5202 RW	314 630
5202 RX	314 631
5202 RY	314 630
5202 RZ	314 631
5202 SA	314 630
5202 SC	314 631
5202 SE	314 630
5202 SF	314 631
5202 SJ	313 148
5202 SK	313 152
5202 T8	315 459
5202 T9	315 460
5202 V6	315 459
5202 V7	315 460
5202 WJ	313 148
5202 WK	313 152
5202 WL	313 148
5202 WN	313 152
5202 WP	314 032
5202 WQ	314 033
5202 WR	314 032
5202 WS	314 033
5202 WT	314 032
5202 WV	314 033
5202 WW	314 032
5202 WX	314 033
5202 XG	314 708
5202 XH	314 708
5202 XT	314 742
5202 XV	314 743
5202 XW	314 742
5202 XX	314 743
5202 ZH	314 708
5202 ZJ	314 708
5202 ZK	314 572
5202 ZL	314 572
5202 ZP	313 882
5202 ZR	313 881
5202 ZS	314 742
5202 ZT	314 743
5202 ZV	314 742
5202 ZW	314 743
5202.HE	312 420
5202.HF	312 419
5202.KC	312 420
5202.KE	312 419
5202.KN	312 420
5202.KP	312 419
5202.KS	312 420
5202.KT	312 419
5202.KV	312 420
5202.KW	312 419
5202.PJ	313 346
5202.PK	313 344
5202.RE	312 420

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5202.RF	312 419
5202.RG	312 420
5202.RH	312 419
5202.TJ	312 420
5202.TK	312 419
5202.TW	312 420
5202.TX	312 419
5202.YH	312 420
5202.YJ	312 419
5202.Z6	313 346
5202.Z7	313 344
5206 97	170 159
5206 AQ	312 725
5206 AR	312 725
5206 C3	280 979
5206 C4	280 981
5206 C5	280 979
5206 C6	280 985
5206 CH	313 160
5206 CS	313 160
5206 E4	314 142
5206 EE	314 632
5206 EG	314 632
5206 EJ	313 156
5206 EK	313 160
5206 FX	314 663
5206 FZ	314 663
5206 GA	314 663
5206 GC	314 663
5206 H1	200 450
5206 H2	200 450
5206 HR	314 934
5206 HT	314 934
5206 HZ	314 934
5206 J2	280 985
5206 JN	314 715
5206 KH	314 713
5206 KK	314 715
5206 KN	314 715
5206 KQ	314 711
5206 KV	314 711
5206 KZ	314 715
5206 L9	170 159
5206 LA	314 715
5206 LE	313 880
5206 LS	314 715
5206 LT	314 713
5206 LV	314 715
5206 LW	314 715
5206 LX	314 713
5206 LY	314 713
5206 N2	200 894
5206 N3	200 894
5206 N5	200 894
5206 N7	200 450
5206 N9	280 435
5206 NA	314 715
5206 NC	314 934
5206 NZ	314 715
5206 P9	280 981
5206 PA	314 715

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5206 PE	314 715
5206 PF	314 715
5206 PG	314 715
5206 PL	315 120
5206 PN	315 121
5206 PQ	315 132
5206 PR	315 132
5206 PW	314 934
5206 PX	314 934
5206 Q0	280 979
5206 Q1	280 979
5206 Q3	200 894
5206 QH	314 005
5206 QJ	314 005
5206 QK	314 005
5206 QL	314 005
5206 QN	314 005
5206 QP	314 005
5206 QQ	314 005
5206 QR	314 005
5206 QW	314 663
5206 QY	314 934
5206 QZ	314 934
5206 R2	280 435
5206 RC	314 934
5206 RE	314 934
5206 RG	315 132
5206 RK	315 453
5206 RL	315 452
5206 SX	200 450
5206 TA	200 450
5206 TQ	200 450
5206 TR	314 715
5206 TS	314 713
5206 TT	314 715
5206 TV	314 711
5206 TW	314 713
5206 TX	314 715
5206 TY	314 715
5206 TZ	314 711
5206 V2	200 450
5206 V4	312 394
5206 V7	312 415
5206 VA	314 713
5206 VC	314 715
5206 VE	314 663
5206 VF	314 715
5206 VG	314 715
5206 VH	314 715
5206 VP	315 132
5206 VQ	314 663
5206 VR	314 663
5206 VS	314 713
5206 VT	314 713
5206 VV	315 451
5206 VW	315 451
5206 VY	315 454
5206 WX	315 132
5206 YK	315 132
5206 YQ	314 005
5206 YR	314 005

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5206 YX	315 451
5206 Z3	312 725
5206 Z4	312 725
5206 ZH	315 990
5206 ZJ	315 990
5206 ZK	315 990
5206 ZV	315 853
5206 ZW	315 853
5206 ZX	315 132
5206 ZZ	315 452
5206.AZ	312 575
5206.E8	314 141
5206.S6	312 575
5208 47	315 119
5208 48	315 119
5208 49	315 126
5208 51	315 125
5208 52	315 125
5208 53	314 708
5208 54	314 708
5208 56	314 572
5208 75	314 887
5208 76	314 889
5208 77	314 887
5208 78	314 889
5208 79	314 887
5208 80	314 889
5208 81	314 887
5208 82	314 889
5208 83	314 887
5208 84	314 889
5208 85	314 886
5208 86	314 888
5208 87	314 886
5208 88	314 888
5208 95	315 119
5208 C4	315 449
5208 C5	315 450
5208 C6	315 450
5208 C7	315 449
5208 F4	315 123
5208 F5	315 124
5208 F6	315 445
5208 F7	315 446
5208 F8	315 445
5208 F9	315 446
5208 G0	315 447
5208 G1	315 448
5208 H1	315 441
5208 H2	315 442
5208 L2	314 708
5208 L3	314 708
5208 L4	314 572
5208 L5	314 572
5208 L6	314 708
5208 N0	315 459
5208 N1	315 460
5208 N2	315 459
5208 N3	315 460
5208 P4	315 443
5208 P5	315 444

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
5208 Q2	314 032
5208 Q3	314 033
5208 Q4	314 032
5208 Q5	314 033
5208 T5	315 124
5208 T6	315 126
5208 T7	315 988
5208 T8	315 989
5208 V5	315 988
5208 V6	315 989
5208 V7	315 988
5208 V8	315 989
5208 W7	315 851
5208 W8	315 852
5208 X5	314 887
5208 X6	314 889
5208 Y1	315 125
5208 Y2	315 126
75 528 492	230 601
75 528 493	230 601
91 516 880	110 623
91510633	801 010
94 553 009 46	230 601
94 553 009 47	230 601
94 553 042 19	110 623
95 584 959	230 601
95603783	802 076
96 032 731	170 460
96 032 732	312 009
96 032 733	170 460
96 056 928	170 460
96 089 254	170 164
96 099 827	170 164
96 116 051	170 460
96 130 021	170 462
96 137 825	170 460
96 140 317 80	802 217
96 152 056	170 164
96 152 057	170 165
96 152 062	170 164
96 152 064	170 165
96 167 809	312 009
96 462 547 81	802 537
96 523 512 80	802 522
96 582 965 80	802 370
96 597 963 80	802 393
96 597 963 80	802 468
96 721 160 80	803 050
96 806 836 80	802 523
96 824 746 80	315 120
96 824 747 80	315 121
96 824 755 80	315 119
96 841 083 80	314 887
96 841 084 80	314 889
96 861 774 80	315 119
96083765	170 159
9674213480 00	314 005
9674213580 00	314 005
9680984380 00	314 005
9680984480 04	314 005
9681498780 03	314 005

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
CITROËN	
9684061680 04	314 005
97 522 021	170 460
97 522 605	312 009
97 536 062	312 009
97 536 063	170 460
98 060 084 80	314 934
98 060 085 80	314 934
98 060 086 80	314 934
98 077 840 80	314 934
98 077 841 80	314 934
98 077 842 80	314 934
B0 007 716 80	803 112
B992-R812	314 005
DACIA	
54 30 201 03R	315 691
54 30 201 03R-B	315 691
54 30 209 64R	315 265
54 30 223 44R	315 527
54 30 223 44R	315 539
54 30 233 90R	315 264
54 30 249 89R	315 539
54 30 272 45R	315 539
54 30 284 47R	315 264
56 21 019 32R	315 263
56 21 024 64R	315 263
56 21 050 43R	315 362
56 21 063 39R	315 263
56 21 077 88R	315 692
56 21 078 65R	315 263
60 01 025 850	801 001
60 01 547 071	315 527
60 01 547 072	315 530
60 01 547 105	315 527
60 01 547 499	802 414
60 01 548 403	802 414
60 01 548 533	315 527
60 01 549 248	315 528
60 01 549 248	802 579
60 01 549 249	315 529
60 01 549 291	315 539
60 01 549 292	315 539
60 01 550 701	315 539
60 01 550 750	315 539
60 01 550 751	315 527
60 01 550 752	315 527
77 00 513 675	230 943
77 00 513 676	230 943
77 00 520 201	230 943
77 00 527 479	230 943
77 00 532 635	230 943
77 00 536 245	230 943
77 00 537 160	230 943
77 00 549 199	230 943
77 00 560 679	230 943
77 00 560 680	230 943
77 00 560 682	230 943
77 00 560 699	230 943
77 00 560 701	230 943
77 00 560 705	230 943
77 00 563 099	230 943

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
DACIA	
77 01 435 099	230 943
77 01 435 929	230 943
77 01 454 103	230 943
77 01 454 204	230 943
77 01 455 203	230 943
77 01 455 204	230 943
77 01 455 378	230 943
77 01 455 379	230 943
77 01 455 386	230 943
77 01 455 387	230 943
82 00 216 267	315 527
82 00 216 267H	315 527
82 00 238 930	315 527
82 00 275 528	802 414
82 00 307 941	802 414
82 00 417 472	315 528
82 00 633 372	315 530
82 00 647 862	315 527
82 00 647 862	315 527
82 00 647 880	315 530
82 00 647 880B	315 530
82 00 651 172	801 001
82 00 742 807P	315 527
82 00 742 810B	315 527
82 00 742 812	315 530
82 00 742 812B	315 530
82 00 748 984B	315 539
82 00 749 005	315 539
82 00 750 133	315 529
82 00 750 133	802 579
82 00 779 885	315 527
82 00 779 885	315 539
82 00 779 901	315 529
82 00 796 326	315 527
82 00 796 326A	315 527
82 00 807 029	315 527
82 00 807 035	315 530
82 00 811 407	316 290
82 00 813 791	316 289
82 00 870 29B	315 527
82 00 953 294	315 530
82 00 953 294A	315 530
8200 417 472C	315 528
DAEWOO	
4160-M70F00	280 942
41601-A78B01	280 942
41602A78B01	280 941
41602M70F00	280 941
41800-70F00	280 943
90 184 755	802 420
90 184 755	802 420
90 184 756	802 037
96207646	280 583
96207647	280 584
96207662	280 587
96208556	100 338
96208557	105 790
96208558	105 790
96213435	280 588
96225897	280 583

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

DAEWOO

96225898	280 584
96226990	105 790
96244008	280 587
96244009	280 588
96246626	105 791
96253930	290 175
96253931	290 174
96253932	290 175
96253933	290 174
96300279	290 171
96300280	290 170
96316781	290 788
96342033	290 788
96392790	312 585
96407819	313 466
96407820	313 467
96407821	313 468
96407822	313 469
96408735	315 525
96410116	315 525
96424027	315 092
96494605	315 525
96549921	803 000
96653235	315 525
96653295	315 525

DAIHATSU

48510-0D170	314 758
48510-87281	230 416
48510-87282	230 416
48510-87289	230 416
48510-87290	230 416
48510-87298	230 416
48510-87605	230 164
48510-87606	312 559
48510-87608	312 559
48510-87610	170 261
48510-87610-000	170 261
48510-87611	170 261
48510-87611-000	170 261
48510-87614	170 261
48510-87616	170 261
48510-87619	170 261
48510-87625	230 429
48510-87625-000	230 429
48510-87680	312 559
48510-87682	312 559
48510-87718	200 116
48510-87733	230 085
48510-87741	230 085
48510-87745	230 085
48510-87750	230 085
48510-87751	230 085
48510-87752	230 422
48510-87753	230 422
48510-87756	230 422
48510-87757	230 422
48510-87760	230 422
48510-87761	230 422
48510-87766	230 422
48510-87767	230 422

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

DAIHATSU

48510-87L01	230 079
48510-87L03	230 079
48510-87L04	230 079
48510-87L05	230 079
48510-87L06	230 079
48510-97202	280 623
48510-97203	280 623
48510-97204	280 623
48510-97209	280 610
48510-97210	280 610
48510-97211	280 610
48510-97214	280 610
48510-97231	280 623
48510-97233	280 610
48510-97234	280 610
48510-97240	280 623
48510-97241	280 623
48510-97242	280 623
48510-97243	280 623
48510-97245	280 623
48510-97248	280 623
48510-97249	280 623
48510-97249-000	280 623
48510-97403	312 132
48510-97405	312 132
48510-97411	312 132
48510-97422	312 132
48510-97422	312 133
48510-97423	312 132
48510-97424	312 132
48510-97425	312 132
48510-97426	312 132
48510-97428	312 132
48510-97429	312 132
48510-97433	312 132
48510-97435	312 132
48510-97436	312 132
48510-B1040	312 847
48510-B1040A	312 847
48510-B1090	315 346
48510-B1100	315 346
48510-B2020	312 845
48510-B2080	312 845
48510-B2090	312 845
48510-B2090-000	312 845
48510-B2110	312 845
48510-B2260	312 845
48510-B2270	312 845
48510-B2280	312 845
48510-B2300	312 845
48511-87680	312 559
48520-0D010	314 757
48520-87101	200 125
48520-87102	200 125
48520-87103	200 125
48520-87104	200 125
48520-87105	200 125
48520-87106	200 125
48520-87107	200 125
48520-87108	200 125
48520-87109	200 125

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

DAIHATSU

48520-87110	200 125
48520-87111	200 125
48520-87112	200 125
48520-87113	200 125
48520-87114	200 125
48520-87115	200 125
48520-87281	230 415
48520-87282	230 415
48520-87289	230 415
48520-87290	230 415
48520-87298	230 415
48520-87715	110 438
48520-87716	110 438
48520-87717	110 438
48520-87718	200 117
48520-87719	170 490
48520-87722	200 117
48520-87723	170 490
48520-87724	170 490
48520-87725	170 490
48520-87726	170 490
48520-87728	170 490
48520-87733	230 084
48520-87741	230 084
48520-87745	230 084
48520-87750	230 084
48520-87751	230 084
48520-87752	230 421
48520-87753	230 421
48520-87756	230 421
48520-87757	230 421
48520-87760	230 421
48520-87761	230 421
48520-87766	230 421
48520-87767	230 421
48520-87B37	230 072
48520-87B38	230 072
48520-87L01	230 078
48520-87L03	230 078
48520-87L04	230 078
48520-87L05	230 078
48520-87L06	230 078
48520-97202	280 621
48520-97203	280 621
48520-97204	280 621
48520-97209	280 609
48520-97210	280 609
48520-97211	280 609
48520-97214	280 609
48520-97231	280 621
48520-97233	280 609
48520-97234	280 609
48520-97240	280 621
48520-97241	280 621
48520-97242	280 621
48520-97242-000	280 621
48520-97243	280 621
48520-97245	280 621
48520-97248	280 621
48520-97248-000	280 621
48520-97249	280 621

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
DAIHATSU	
48520-97403	312 133
48520-97405	312 133
48520-97411	312 133
48520-97422	312 133
48520-97423	312 133
48520-97424	312 133
48520-97425	312 133
48520-97426	312 133
48520-97428	312 133
48520-97429	312 133
48520-97433	312 133
48520-97435	312 133
48520-97436	312 133
48520-B1010	315 345
48520-B1020	315 345
48520-B2020	312 846
48520-B2080	312 846
48520-B2090	312 846
48520-B2090-000	312 846
48520-B2110	312 846
48520-B2260	312 846
48520-B2270	312 846
48520-B2280	312 846
48520-B2300	312 846
48521-00000-000	280 621
48530-0D180	314 759
48530-87104	200 128
48530-87107	200 128
48530-87109	200 128
48530-87116	200 128
48530-87118	200 128
48530-87401	312 758
48530-87402	313 789
48530-87404	313 789
48530-87406	313 789
48530-87408	313 789
48530-87409	313 789
48530-87603	110 230
48530-87606	110 230
48530-87607	312 559
48530-87609	312 559
48530-87613	312 559
48530-87616	230 431
48530-87616-000	230 431
48530-87618	312 559
48530-87623	312 559
48530-87627	230 431
48530-87627-000	230 431
48530-87680	312 559
48530-87682	312 559
48530-87686	312 559
48530-87688	312 559
48530-87692	312 559
48530-87717	170 995
48530-87721	170 995
48530-87729	170 995
48530-87736	170 995
48530-87737	170 995
48530-87739	170 995
48530-87750	230 426
48530-87757	230 089

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
DAIHATSU	
48530-87758	230 089
48530-87759	230 089
48530-87761	230 089
48530-87762	230 089
48530-87765	230 426
48530-87766	230 426
48530-87768	230 426
48530-87772	230 426
48530-87774	230 426
48530-87777	230 426
48530-87779	230 426
48531-1040A	312 947
48531-19033	290 599
48531-27250	110 230
48531-27260	110 230
48531-28080	110 230
48531-29645	110 230
48531-38080	110 230
48531-38086	110 230
48531-80018	110 230
48531-87184	290 095
48531-87185	290 095
48531-87186	290 095
48531-87277	230 082
48531-87285	230 419
48531-87286	230 419
48531-87294	230 419
48531-87607	312 559
48531-97201	280 613
48531-97202	280 613
48531-97203	280 625
48531-97204	280 625
48531-97206	280 613
48531-97226	280 613
48531-97228	280 625
48531-97228-000	280 625
48531-97237	280 625
48531-97237-000	280 625
48531-97402	280 625
48531-97411	280 625
48531-97424	280 625
48531-B1040	312 947
48531-B1043	312 947
48531-B1110	312 947
48531-B1113	312 947
48531-B1120	312 947
48531-B1123	312 947
48531-B1151	312 947
48531-B1152	312 947
48531-B2100	312 936
48531-B2100	312 950
48531-B2150	312 936
48531-B2150	312 950
48531-B2170	312 936
48531-B2170	312 950
48531-B2190	312 936
48531-B2190	312 950
48531-B2210	312 950
48531-B2210-000	312 936
48531-B4010	313 784
48531-B4030	313 784

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
DAIHATSU	
48531-B4050	313 784
48531-BZ010	313 784
48531-BZ050	313 784
48531-BZ060	313 784
48531-BZ080	313 784
48531-BZ090	313 784
4853187184000	290 095
4853187185000	290 095
4853187186000	290 095
48540-87104	200 129
48540-87107	200 129
48540-87109	200 129
48540-87116	200 129
48540-87118	200 129
48540-87703	170 994
48540-87706	200 121
48540-87707	170 994
48540-87715	170 994
48540-87722	170 994
48540-87723	170 994
48540-87724	200 121
48540-87725	170 994
48540-87736	230 425
48540-87743	230 088
48540-87744	230 088
48540-87745	230 088
48540-87747	230 088
48540-87748	230 088
48540-87751	230 425
48540-87752	230 425
48540-87754	230 425
48540-87758	230 425
48540-87760	230 425
48540-87763	230 425
48540-87765	230 425
48619-0D011	801 042
48619-0D011	802 627
55311-22000	802 295
56210-24C00	230 164
56210-24C25	230 164
56210-24C26	230 164
DAIMLER	
A 168 326 12 00	553 665
A 208 326 05 00	553 719
DODGE	
55310-1E000	314 754
55310-1E200	314 754
55310-1E300	314 754
FIAT	
04390179	801 023
04390179	801 037
13 07 241 080	802 164
13 07 242 080	802 165
1303672080	801 011
1303682080	280 979
1303682080	280 979
1303682082	280 979
1303816080	280 985
1303816080	280 985

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FIAT		FIAT		FIAT	
1307633080	280 975	1357468080	314 711	4240009	170 553
1307633080	280 975	1359217080	314 711	4275556	170 564
1307635080	280 977	1362546080	314 715	4317307	170 553
1312312080	280 975	1362547080	314 715	4317309	170 553
1312314080	280 983	1362548080	314 715	4317672	170 560
1312333080	280 981	1362549080	314 715	4322242	170 564
1312333080	280 981	1362550080	314 711	4325451	170 564
1314562080	280 983	1362551080	314 713	4330103	311 012
1314562080	280 983	1362552080	314 711	4330104	170 560
1314943080	280 987	1362553080	314 715	4333602	170 564
1314943080	280 987	1362554080	314 715	4361394	311 012
1317535080	280 987	1362557080	314 713	4380559	170 560
1317535080	280 987	1362559080	314 711	4380560	170 560
1317924080	280 977	1362577080	314 715	4380561	170 560
1317924080	280 977	1362578080	314 713	4380860	170 560
1317926080	280 975	1362579080	314 713	4396596	170 564
1317926080	280 975	1362880080	314 711	4400895	801 020
1318258080	280 989	1369848080	314 713	4401242	170 553
1318258080	280 989	1369851080	314 713	4407233	170 564
1318259080	280 989	1400033180	310 763	4408209	311 012
1318259080	280 989	1400033180OR	310 763	4408210	311 012
1318573080	801 037	1400033280	310 762	4408211	170 560
1318946080	280 979	1400033280OR	310 762	4408212	170 560
1323165080	802 164	1400567280	314 032	4408220	170 553
1323166080	802 165	1400567380	314 033	4408237	170 564
1327746080	280 989	1400567680	314 032	4419292	110 027
1327748080	280 989	1400567780	314 033	4423096	170 553
1329682080	280 989	1400568287	314 663	4424027	170 553
1329685080	280 989	1400568587	314 663	4425915	170 553
1334894080	280 975	1400568687	314 663	4425923	170 564
1334894080	280 977	1400918987	314 663	4425927	170 564
1339628080	802 406	1400919387	314 663	4427453	110 027
1339628080	802 629	1401321287	314 663	4434785	170 553
1339629080	802 408	1440055688	314 663	4434786	170 553
1345896080	802 406	1440055788	314 663	4434812	311 417
1345896080	802 629	1440055888	314 663	4434849	110 026
1345897080	802 408	1477511080	310 766	4434850	110 027
1346464080	280 979	1478098080	310 767	4434905	110 026
1347238080	280 979	1491968080OR	310 765	4434906	110 026
1350788080	802 406	1491969080OR	310 764	4434910	311 012
1350789080	802 408	1494035080	310 763	4434911	170 560
1351012080	280 975	1494036080	310 762	4434927	170 553
1351013080	280 989	1494215080	310 763	4434928	170 564
1351062080	280 989	1494216080	310 762	4434938	170 553
1352281080	314 715	1495575080	312 725	4434941	110 027
1355179080	801 037	1495866080	312 725	4434942	110 026
1355821080	314 715	1496004080OR	310 765	4435016	110 027
1355822080	314 713	1496005080OR	310 764	4437597	110 026
1355823080	314 713	1498471087	310 763	4439194	311 417
1355824080	314 715	1498472087	310 762	4440009	170 564
1355825080	314 711	1499898087	310 763	4442513	110 026
1355826080	314 713	1499899087	310 762	4448062	110 027
1355827080	314 715	4044425	170 560	4466520	170 553
1355828080	314 713	4048307	311 012	46402637	230 261
1355829080	314 715	4165399	170 564	46402737	230 261
1355830080	314 715	4180863	170 564	46406116	200 600
1355831080	314 711	4183262	170 553	46407181	200 604
1356966080	314 713	4183263	170 553	46407183	200 608
1356967080	314 715	4184562	170 564	46414586	313 906
1357401080	314 713	4210604	170 564	46417534	290 853
1357402080	314 713	4231327	170 553	46437781	170 495

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FIAT		FIAT		FIAT	
46445246	802 065	46791279	290 024	50703688	313 558
46448417	230 261	46791280	290 024	50703689	313 560
46448419	230 261	46791281	290 024	50703689	313 560
46455144	312 276	46791282	290 024	50703732	314 625
46456725	230 335	46794430	290 024	50703744	314 135
46457113	230 261	46794431	290 024	50703745	314 134
46457115	230 261	46794432	290 028	50703768	315 377
46463077	230 335	46794433	290 028	50703824	280 379
46463130	230 040	46809325	280 379	50703893	314 134
46463793	313 908	46809326	280 379	50703894	314 135
46463795	313 908	46812032	280 348	50703895	311 421
46463861	280 348	46812362	290 024	50703987	280 379
46466615	280 348	46812363	290 024	50704226	314 135
46468555	230 261	46812364	290 028	50704227	314 134
46469709	802 065	46812365	290 028	50704484	313 558
46515488	230 261	46812366	290 024	50704484	313 558
46517320	230 546	46812367	290 024	50704485	313 558
46519345	230 335	46812368	290 024	50704485	313 558
46519346	230 335	46812369	290 024	50705254	280 379
46519347	280 348	46824673	290 024	50705315	314 753
46519348	280 348	46824674	290 024	50705316	314 753
46519349	230 335	46824675	290 028	50705318	312 125
46519350	230 335	46824676	290 028	50705349	315 377
46519351	280 408	46824677	290 024	50705393	314 753
46528598	230 545	46824678	290 024	50705394	314 753
46533562	230 261	46824679	290 024	50705395	312 125
46536244	802 183	46824680	290 024	50705405	314 624
46536771	230 545	46824681	290 034	50705406	314 625
46536865	230 335	46824682	290 032	50705407	314 624
46536866	230 335	46825166	290 032	50705410	313 558
46536867	230 335	46827819	290 026	50705413	313 560
46536868	230 335	46827820	290 026	50705420	314 625
46536869	230 335	46827821	290 030	50706065	311 421
46536870	230 335	46847761	290 026	50706253	314 708
46536872	230 335	46847762	290 026	50706280	314 572
46536874	230 335	46847763	290 030	50706284	314 626
46539299	280 408	50510134	803 054	50707078	314 708
46545255	280 379	50521707	803 054	50707278	314 624
46545256	280 379	50700871	801 035	50707279	314 626
46558912	290 260	50700886	802 333	50707280	314 625
46558913	290 260	50701243	314 753	50707281	314 625
46558914	290 761	50701243	314 753	50707282	314 624
46738204	280 379	50701244	314 753	50707378	314 623
46738452	230 335	50701477	280 371	50707700	314 708
46738455	230 335	50701479	280 375	50707867	314 572
46738456	230 335	50701481	280 375	50707946	314 572
46738458	230 335	50701483	280 379	50707950	314 623
46739025	280 379	50701550	280 371	50707958	314 753
46746544	802 385	50701554	280 375	50708206	314 627
46746546	802 386	50701558	280 375	50708248	314 624
46749274	290 032	50701922	280 379	50708250	314 625
46749444	280 371	50702841	802 333	50708252	314 624
46749446	280 375	50702878	314 624	50708261	313 558
46749450	280 371	50702879	314 624	50708262	313 558
46749452	280 375	50703135	312 125	50708386	314 708
46749454	280 375	50703308	314 135	50708439	314 572
46760673	802 335	50703309	314 134	50708892	314 623
46760674	802 336	50703539	314 624	50708893	314 623
46761473	290 260	50703687	313 558	50708894	314 623
46761479	290 260	50703687	313 558	50708895	314 627
46789873	290 034	50703688	313 558	50709077	314 839

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FIAT		FIAT		FIAT	
50709078	314 840	51796541	313 552	51841917	313 571
50709079	314 839	51796542	313 552	51846886	313 560
50709080	314 840	51796543	313 552	51855157	802 694
50709510	313 558	51796544	313 552	51855158	802 695
50709524	314 624	51796545	315 873	51856394	315 377
50709525	314 625	51796546	315 873	51857278	311 421
50709526	314 624	51796547	315 873	51857279	311 421
50709730	314 843	51796548	315 873	51857281	315 377
50709731	314 843	51797470	314 753	51857282	315 377
50709732	314 843	51797471	314 753	51857283	315 377
50709850	314 626	51799787	315 366	51857284	315 377
50709851	314 626	51799794	315 365	51857285	315 377
50709852	314 624	5180 4880	312 602	51857300	314 135
50710404	314 623	5180 4881	312 601	51857301	314 135
50710778	314 623	51800724	314 753	51857303	314 135
50710778	314 623	51804747	802 529	51857307	314 135
50710779	314 627	51804748	802 530	51857324	314 134
50710823	315 377	51805142	312 602	51857325	314 134
50711038	313 558	51805143	312 601	51857327	314 134
50711043	314 134	51805316	315 364	51857331	314 134
50711044	314 135	51805317	315 363	51857811	315 463
50711242	314 624	51805318	315 364	51857832	314 840
50711243	314 625	51805319	315 363	51857833	314 839
50711245	314 626	51805320	315 367	51857834	314 840
50711343	314 623	51806514	313 560	51857835	314 839
50711343	314 623	51807101	802 466	51857840	314 843
51714746	290 024	51808790	315 126	51857841	314 843
51714747	290 024	51808792	315 125	51857842	314 843
51714748	290 028	51810129	315 374	51857947	315 377
51714749	290 028	51810400	315 372	51857948	314 134
51714750	290 024	51810401	315 373	51857949	314 135
51714751	290 024	51813225	803 054	51857950	314 134
51714752	290 024	51814436	315 363	51857951	314 135
51714753	290 024	51814438	315 363	51858314	315 126
51714754	290 032	51814455	315 364	51858315	315 124
51714755	290 034	51814457	315 364	51858711	315 463
51714758	290 030	51814579	315 367	51858772	315 132
5175 7121	312 601	51815192	315 463	51859322	315 372
51755205	311 930	51819142	315 372	51859324	315 373
51755247	311 930	51819143	315 372	51860011	314 840
51755248	311 929	51819145	315 373	51860012	314 839
51755255	311 931	51819146	315 373	51860148	314 840
51755353	311 931	51819223	315 463	51860149	314 839
51755688	802 286	51819728	315 132	51860150	314 843
51755689	801 036	51821087	315 123	51861115	315 873
51756353	311 929	51821088	315 124	51861116	313 552
51756418	311 932	51821089	315 132	51862433	314 839
51757651	311 929	51825908	315 365	51864631	315 373
5176 7332	312 602	51825909	315 366	51864795	314 840
51761829	315 367	51825910	315 367	51864833	314 843
51766603	311 929	51826233	315 132	51865487	315 873
51770807	311 932	51830518	802 467	51865489	315 873
5178 2165	312 602	51830534	315 132	51865490	315 873
5178 2168	312 601	51831016	803 054	51865491	315 873
51780079	803 054	51831651	314 753	51870990	311 421
51780319	313 022	51833511	313 571	51871427	314 839
51782173	313 022	51839569	313 552	51871679	314 840
51783653	315 873	51839931	802 530	51872600	315 464
51783654	313 552	51839975	802 529	51874108	315 366
51794598	315 364	51841201	314 753	51877882	315 364
51794599	315 363	51841916	315 873	51879968	315 463

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FIAT		FIAT		FIAT	
51880026	315 464	5951867	110 307	7642277	312 235
51880197	315 373	5954016	170 564	7642982	313 906
51880210	315 125	5957955	110 026	7642983	313 906
51880211	315 126	5960254	802 018	7643327	312 235
51880212	315 132	5965476	311 417	7648479	312 235
51880837	315 372	5967923	110 778	7648481	312 235
51880838	315 372	5980866	170 564	7658317	313 906
51880839	315 372	5980867	170 564	7658319	312 235
51880840	315 372	5981774	110 869	7667087	802 016
51880841	315 373	5983928	311 417	7668431	312 235
51880842	315 373	60806398	801 007	7683363	802 023
51880843	315 373	71 742 677	312 820	7683364	802 024
51880844	315 373	71 742 679	312 821	7685519	312 235
51883458	315 463	71 742 683	312 822	7685654	170 493
51883545	315 858	71 742 684	312 823	7690030	312 235
51886224	315 373	71 744 011	312 820	7690033	313 906
51886225	315 373	71 744 012	312 821	7695195	110 870
51890120	315 858	71 746 614	312 823	7695196	110 869
51890880	802 530	71 746 769	312 820	7705508	170 495
51890881	802 529	71 746 770	312 821	7719070	310 734
51902406	802 694	71 746 771	312 820	7720251	110 026
51902407	802 695	71 746 772	312 821	7720252	110 778
51906053	315 463	71 747 047	312 818	7736585	311 671
51908397	315 365	71 747 048	312 819	7752624	170 764
51916658	802 695	71712474	313 906	7752626	170 909
51916660	802 694	71712478	313 906	7753565	313 906
51928745	802 530	71712523	312 235	7754834	311 616
51928747	802 529	71713673	170 493	7763880	311 617
51933605	315 463	71747477	312 818	7775940	802 014
51936080	315 858	71747478	312 819	7776485	802 065
51936528	315 858	71747479	312 820	7777585	200 608
51943197	313 571	71747480	312 821	7777585	313 906
51960190	315 463	71747481	312 820	7777948	200 614
51962038	315 463	71747482	312 821	7778834	170 764
51963725	802 529	71747483	312 822	7782234	313 906
51963726	802 530	71747484	312 823	7789196	310 734
51963858	802 695	71747485	312 823	7789197	311 671
51963859	802 694	71747563	312 818	82439772	110 474
51963860	802 694	71747564	312 819	82491293	230 335
51963861	802 695	71747567	312 822	82491440	802 335
52023353	802 695	71747583	312 822	82491441	802 336
52023354	802 694	71747584	312 822	9623441087	314 141
55700452	313 571	71747585	312 823	9630053087	280 435
55700608	313 571	71747586	312 823	9633627387	280 435
55700783	313 552	71750445	312 818	9633627587	290 849
55701901	802 624	71750446	312 819	98415333	125 668
55701902	802 625	7543566	311 419	GP30124	314 753
55702651	315 873	7549536	110 889	GP32394	314 753
55703656	315 873	7562124	311 415	FORD	
55703657	315 873	7569730	110 431	06031049	802 541
55703658	315 873	7576729	311 413	1 023 332	801 005
55703660	313 552	7591334	311 012	1 024 325	125 189
55703661	313 552	7592912	110 307	1 038 180	290 857
55703662	313 552	7600789	110 778	1 040 973	290 857
5921741	110 026	7601502	801 007	1 044 166	802 059
5932564	170 553	7610120	313 906	1 051 724	801 005
5932565	170 553	7610121	313 906	1 057 606	290 857
5938080	110 307	7613698	313 906	1 061 721	801 032
5947920	110 870	7619437	312 058	1 072 977	312 345
5950893	110 027	7638139	312 235	1 075 774	290 857
5951672	110 026	7640931	313 906		

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1 078 730	801 005	1012357	200 404	108 75 15	290 719
1 085 459	312 346	1012359	200 370	108 80 74	290 687
1 088 853	290 857	1012464	802 060	1084736	290 723
1 101 712	802 281	1013794	802 058	1085411	290 719
1 103 725	801 005	1015792	200 368	1085440	290 719
1 104 037	802 281	1016319	200 370	1085441	290 719
1 106 874	802 281	1018694	290 685	1085442	290 723
1 116 780	802 328	1018695	290 685	1085443	290 723
1 130 119	802 328	1018696	290 685	1085444	290 727
1 133 913	310 808	1018697	290 687	1085445	290 727
1 133 914	310 810	1018698	290 687	1085447	290 723
1 133 935	312 447	1018699	290 685	1087177	802 281
1 205 834	802 328	1019331	200 416	1087514	290 719
1 205 835	802 328	1019334	125 989	1087963	280 355
1 303 625	802 328	1020243	290 685	1087964	280 355
1 487 156	105 707	1022125	200 370	1087966	230 713
1 499 291	230 801	1022128	200 370	1088194	230 709
1 502 211	230 801	1022130	200 370	1088204	230 709
1 512 121	105 707	1022145	290 685	1088211	230 709
1 512 128	105 707	1023587	802 060	1088227	230 710
1 512 129	105 707	1024348	290 689	1088231	230 710
1 512 131	105 707	1026791	200 370	1088234	230 710
1 517 345	105 707	1027939	290 687	1088238	230 710
1 517 356	105 707	1028386	290 719	1099688	290 719
1 517 357	105 707	1028386	290 721	1102643	290 719
1 517 359	105 707	1028704	290 723	1102647	290 719
1 520 007	105 707	1034157	290 723	1104309	290 857
1 520 008	105 707	1034418	290 719	1104310	290 857
1 520 009	105 707	1034419	290 723	1115177	801 043
1 520 010	105 707	1036555	290 723	1117734	802 469
1 521 126	105 707	1036846	290 723	1118651	290 727
1 521 127	105 707	1037186	290 719	1118652	290 727
1 521 580	105 707	1037187	290 719	1119596	290 691
1 521 583	105 707	1039001	802 058	1120588	230 965
1 529 728	106 265	1044907	290 685	1120590	230 965
1 595 835	100 940	1044908	290 685	1121861	290 042
1 595 836	100 940	1055066	290 723	1121964	312 939
1 595 837	100 940	1055068	290 723	1121965	312 939
1 610 587	100 940	1056125	290 723	1121987	312 937
1 616 265	106 828	1056126	290 723	1121988	312 937
1 616 266	106 828	1057640	230 721	1121989	312 937
1 616 267	106 319	1058289	200 404	1122893	802 469
1 664 103	110 907	1059170	230 721	1128540	311 836
1 664 107	110 907	1061280	290 719	1128569	230 965
1 664 108	110 907	1061280	290 721	1128570	311 836
1002513	801 006	1061281	290 719	1130112	312 939
1003914	802 060	1061281	290 721	1130113	312 939
1007499	200 419	1061722	802 281	1130116	312 937
1009227	200 419	1073878	230 709	1130117	312 937
1009449	290 042	1073884	230 709	1130118	290 042
1009450	290 042	1073885	230 709	1132365	312 939
101 87 00	290 689	1073887	230 709	1132366	312 939
1010258	200 368	1074106	230 710	1134702	311 836
1010262	200 376	1074111	230 710	1136059	311 837
1010263	200 368	1074112	230 710	1140374	311 897
1010887	200 370	1074113	230 710	1141301	311 897
1011947	125 989	1075701	290 727	1141352	230 965
1011951	125 989	1075702	290 727	1143672	230 965
1012352	200 370	1076294	125 989	1146152	801 044
1012354	200 404	1076314	125 989	1146153	802 329
1012355	200 386	1078726	230 713	1146189	311 897

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1148626	311 897	1302801	290 719	1325693	313 291
1149522	312 937	1305612	311 897	1325694	313 287
1149523	312 937	1305638	315 169	1325695	313 287
1149524	312 937	1305640	312 937	1325695	313 287
1151457	311 897	1305642	312 937	1325699	313 283
1151926	802 329	1305646	312 937	1325704	313 283
1198235	801 044	1305647	312 938	1325705	313 283
1203103	802 329	1305648	312 938	1327469	311 897
1203954	311 897	1305649	312 938	1329533	314 678
1204547	312 937	1306050	313 291	1329534	314 680
1206032	311 897	1306194	312 939	1329535	314 677
1206034	311 694	1306196	312 939	1329536	314 679
1206036	311 695	1306198	312 939	133 08 20	313 287
1207444	315 169	1306199	312 939	133 08 21	313 283
1207445	311 701	1306201	312 939	1330706	802 389
1207446	311 702	1306202	312 939	1334230	802 458
1208718	311 897	1306203	312 939	1339553	802 458
1209075	311 897	1309693	311 701	134 87 78	313 287
1209717	315 169	1309694	311 702	1348773	313 283
1211208	311 837	131 89 03	313 287	1348773	313 287
1215298	311 701	131 89 04	313 287	1348775	313 287
1215299	311 702	131 89 05	313 283	1348776	313 283
1215772	230 965	131 89 06	313 283	1348776	313 287
1215773	230 965	131 89 07	313 291	1348781	313 287
1215774	230 965	1310092	311 694	1348784	313 283
1216073	311 694	1310093	311 695	1348784	313 287
1216074	311 695	1318108	313 287	1348848	313 283
1219068	312 939	1318109	313 287	1348850	313 283
1219705	312 937	1318110	313 287	1348851	313 283
1219706	312 937	1318111	313 283	1348854	313 283
1220095	312 938	1318112	313 283	1348855	313 283
1220107	312 937	1318113	313 283	1348856	313 283
1220115	312 937	1318134	313 291	1349766	314 680
1220627	312 939	132 50 89	313 287	1349767	314 679
1223835	801 041	132 50 90	313 283	1350284	314 680
1227709	311 701	132 56 89	313 291	1350285	314 680
1227710	311 694	132 59 58	313 287	1350286	314 679
1227711	311 702	132 59 59	313 287	1350287	314 679
1227712	311 695	132 59 60	313 283	1354940	314 680
123 42 01	313 287	132 59 60	313 287	1354941	314 679
123 42 02	313 287	132 59 61	313 283	136 26 69	313 287
123 42 04	313 283	132 59 61	313 287	136 26 70	313 283
123 42 05	313 283	132 59 63	313 291	1360152	313 291
1231001	315 169	132 59 66	313 291	1360153	313 291
1231002	311 701	132 61 77	313 287	1360154	313 287
1231003	311 702	132 61 88	313 287	1360155	313 287
1231606	312 939	132 61 91	313 283	1360156	313 287
1231607	312 939	132 61 91	313 287	1360158	313 287
1231608	312 939	132 61 94	313 283	1360159	313 287
1232134	312 938	132 61 94	313 287	1360160	313 287
1232135	312 938	1320605	802 458	1360161	313 283
1233564	315 169	1323599	802 458	1360162	313 283
1234195	313 291	1325091	313 291	1360163	313 283
1250820	801 041	1325098	313 287	1360165	313 283
1251758	311 897	1325099	313 287	1360166	313 283
1253168	802 329	1325100	313 287	1360167	313 283
1254047	312 939	1325101	313 283	1362845	290 839
1255350	801 041	1325102	313 283	1362846	290 840
130 60 48	313 287	1325103	313 283	1362848	290 840
130 60 49	313 287	1325104	313 291	1363342	315 303
1300459	802 341	1325692	313 287	1363345	315 303

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1363951	315 303	1377471	802 458	1388307	313 501
1363952	315 303	1377612	802 458	1405320	313 754
1365740	313 287	1377929	801 053	1406389	313 759
1365741	313 287	1377973	802 560	1406392	313 759
1365743	313 283	1379922	315 302	1406397	313 759
1365744	313 283	1379923	315 301	1406401	313 758
1365746	313 287	1379924	315 305	1406402	313 758
1365854	802 458	1381818	313 759	1406404	313 758
1366813	313 287	1381819	313 759	1406414	803 052
1366815	313 287	1381821	313 759	1406418	313 759
1366817	313 287	1381823	313 758	1406419	313 759
1366820	313 287	1381824	313 758	1406420	313 758
1366825	313 283	1381827	313 758	1406421	313 758
1366826	313 283	1381829	313 754	1406486	315 305
1366827	313 283	1381830	313 756	1406487	315 305
1366828	313 283	1381836	803 052	1407950	313 506
1367758	290 839	1381837	313 759	1407977	313 509
1367787	290 846	1381838	313 759	1408000	313 509
1368253	315 302	1381839	313 758	1408064	313 508
1370273	313 283	1381840	313 758	1408126	313 507
1370278	313 287	1381841	313 756	1408229	313 505
1370283	313 283	1383495	313 503	1408242	313 506
1370284	313 283	1383496	313 502	1408300	313 506
1370294	313 291	1383497	313 503	1408328	313 508
1370295	313 291	1383498	313 545	1408355	313 504
1371323	313 503	1383499	313 501	1408373	313 504
1371324	313 502	1383507	313 500	1408384	313 504
1371325	313 503	1383511	313 500	1408395	313 516
1371326	313 545	1383514	313 501	1408402	313 516
1371327	313 501	1383515	313 501	1415594	313 291
1371329	313 500	1383517	313 500	1415602	313 291
1371331	313 500	1383519	313 503	1420276	313 500
1371332	313 501	1383521	313 501	1420277	313 502
1371334	313 501	1383522	313 500	1420278	313 545
1371336	313 500	1384674	313 759	1420279	313 501
1371349	313 506	1384675	313 759	1420283	313 500
1371350	313 509	1384677	313 759	1420284	313 500
1371351	313 509	1384679	313 758	1420285	313 501
1371353	313 508	1384680	313 758	1420287	313 501
1371356	313 507	1384682	313 758	1420290	313 500
1371357	313 505	1384720	313 759	1420296	313 501
1371359	313 506	1384721	313 759	1420298	313 500
1372324	313 287	1384722	313 758	1420302	313 500
1372327	313 283	1384723	313 758	1420303	313 500
1372329	313 287	1387374	313 291	1420306	313 500
1372330	313 283	1388245	313 500	1420734	315 301
1373239	313 287	1388246	313 503	1423386	313 754
1376814	313 758	1388247	313 502	1423387	313 756
1376829	313 758	1388248	313 503	1423391	313 754
1376842	313 758	1388249	313 545	1423392	313 756
1376844	313 758	1388250	313 501	1424085	313 759
1376846	313 758	1388258	313 500	1424086	313 759
1376860	313 754	1388260	313 500	1424088	313 758
1376862	313 756	1388261	313 500	1424089	313 758
1376864	313 756	1388263	313 503	1424094	313 759
1376898	313 759	1388265	313 501	1424096	313 758
1376900	313 759	1388266	313 500	1424287	313 758
1376902	313 759	1388267	313 500	1424292	313 759
1376908	313 759	1388268	313 500	1424296	313 758
1376909	313 759	1388270	313 500	1424297	313 759
1377259	803 052	1388306	313 501	1430868	313 759

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1430869	313 759	1441592	313 758	1466427	313 500
1430870	313 759	1441593	313 758	1466428	313 501
1430871	313 759	1441594	313 758	1466429	313 501
1430872	313 759	1441595	313 758	1466430	313 500
1430873	313 758	1441596	313 758	1466431	313 503
1430874	313 758	1441597	803 052	1466432	313 501
1430875	313 758	1441825	313 283	1466433	313 500
1430876	313 758	1441853	313 283	1466434	313 500
1430877	313 758	1441876	313 283	1466435	313 500
1432356	313 754	1441938	313 287	1466436	313 500
1432357	313 754	1441967	313 287	1466469	315 301
1432358	313 756	1441984	313 287	1466471	315 302
1432359	313 756	1444281	802 541	1466473	315 305
1433283	801 050	1445057	313 506	1468800	313 291
1433917	313 500	1445058	313 509	1468802	313 291
1433918	313 503	1445063	313 516	1468811	313 291
1433919	313 502	1445064	313 504	1468819	315 305
1433920	313 503	1445065	313 504	1468820	315 305
1433921	313 545	1445070	313 508	1469224	802 329
1433922	313 501	1445073	313 506	1470940	313 749
1433925	313 500	1445083	313 505	1470941	313 749
1433926	313 501	1445085	313 507	1470942	313 749
1433927	313 501	1445087	313 508	1470943	313 754
1433928	313 500	1446284	313 501	1470944	313 756
1433930	313 503	1455519	313 283	1473830	313 754
1433932	313 501	1455520	313 283	1473831	313 756
1433933	313 500	1455524	313 283	1474236	313 754
1433934	313 500	1455526	313 283	1474278	313 748
1433935	313 500	1455528	313 283	1474284	313 748
1433939	313 500	1455544	313 287	1474286	313 748
1434146	313 500	1455545	313 287	1474928	314 679
1436854	313 759	1455548	313 287	1474929	314 679
1436856	313 759	1455549	313 287	1475172	314 680
1436857	313 759	1455550	313 287	1476607	313 748
1436858	313 759	1455551	313 287	1476608	313 748
1436859	313 759	1458854	313 283	1476609	313 748
1436860	313 758	1458859	313 283	1476610	313 749
1436862	313 758	1458862	313 283	1476611	313 749
1436863	313 758	1459710	313 749	1476612	313 749
1436864	313 758	1459724	313 749	1476613	313 756
1436865	313 758	1459726	313 749	1476616	313 756
1437051	802 416	1460140	315 305	1478993	314 677
1438220	290 840	1461102	315 301	1480525	802 281
1440331	315 301	1461623	315 302	1481805	313 749
1440333	315 301	1461625	315 302	1481808	313 748
1440336	315 302	1461626	315 301	1483752	314 680
1440338	315 302	1464768	313 287	1485416	313 504
1440341	315 305	1464769	313 287	1485417	313 507
1440342	315 305	1464770	313 287	1485418	313 506
1440865	313 283	1465258	801 050	1485419	313 509
1440867	313 283	1465734	313 749	1487145	313 754
1440871	313 283	1465736	313 748	1488960	802 560
1440885	313 287	1465863	313 754	1490983	802 540
1440886	313 287	1466167	801 050	1492401	313 291
1440888	313 287	1466420	313 500	1492404	313 291
1441144	801 050	1466421	313 503	1493524	313 291
1441587	313 759	1466422	313 502	1493525	313 291
1441588	313 759	1466423	313 503	1502144	802 571
1441589	313 759	1466424	313 545	1508070	315 245
1441590	313 759	1466425	313 501	1508071	315 246
1441591	313 759	1466426	313 500	1508111	801 041

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1510474	801 050	1547323	801 046	1576245	315 150
1514406	315 242	1548182	802 467	1576245	480 002
1514407	315 150	1553893	802 467	1576246	315 150
1514407	480 002	1555036	315 241	1576246	480 002
1514834	802 554	1555037	315 242	1577907	313 758
1514857	801 046	1555038	315 242	1577912	313 758
1517638	315 247	1555039	315 150	1577936	313 758
1517639	315 247	1555039	480 002	1577955	313 758
1517774	290 840	1555094	315 241	1577959	313 758
1518842	290 840	1559519	313 283	1577960	313 749
1518846	290 840	1559520	313 287	1577961	313 749
1518854	290 839	1561828	315 241	1577971	313 749
1518871	290 839	1561830	315 241	1577972	313 749
1518923	290 840	1561832	315 241	1577973	313 759
1518924	290 839	1561833	315 241	1577974	313 759
1518926	290 837	1561834	315 242	1577975	313 759
1520657	290 840	1561835	315 242	1577976	313 759
1520658	290 839	1561838	315 242	1577977	313 759
1521761	315 241	1561840	315 242	1577978	313 748
1526778	802 555	1565335	313 283	1577981	313 748
1527161	315 150	1565337	313 287	1577982	313 748
1527161	480 002	1566099	314 046	1577983	313 748
1535227	315 241	1566100	314 049	1578532	314 843
1535228	315 242	1566103	314 047	1580509	314 841
1535299	802 556	1566104	314 045	1580510	314 842
1535747	315 241	1566133	314 049	1580511	314 841
1535749	315 242	1566134	314 046	1580512	314 842
1539839	313 759	1566138	314 048	1588975	314 046
1539840	313 759	1566139	314 048	1595209	313 287
1539841	313 759	1566141	314 049	1595235	313 287
1539843	313 759	1567728	314 046	1595236	313 283
1539844	313 759	1570023	315 246	1595239	313 283
1539845	313 758	1570026	315 245	1595275	313 287
1539846	313 758	1570028	313 287	1595284	313 287
1539847	313 758	1570029	313 287	1595295	313 287
1539848	313 758	1570032	313 287	1595296	313 287
1539849	313 758	1570043	313 287	1595297	313 283
1539852	313 754	1570048	313 283	1595299	313 283
1539854	313 754	1570050	313 283	1595300	313 283
1539855	313 756	1570051	313 283	1595305	313 283
1539856	313 756	1570055	313 283	1605774	314 046
1539863	801 050	1574976	313 287	1605775	314 049
1540220	314 841	1574979	313 287	1605777	314 049
1540221	314 842	1574980	313 287	1605779	314 047
1540223	314 841	1574984	313 283	1605780	314 045
1540224	314 842	1574987	313 283	1605781	314 046
1540225	314 843	1574988	313 283	1605786	314 046
1541948	290 838	1574989	313 287	1605787	314 048
1544026	313 291	1574992	313 287	1605788	313 504
1547172	315 241	1574993	313 287	1605790	313 504
1547173	315 241	1575005	313 287	1605791	313 504
1547174	315 242	1575006	313 287	1605792	313 516
1547175	315 242	1575010	313 287	1605793	313 516
1547176	315 150	1575016	313 287	1606826	314 048
1547176	480 002	1575022	315 303	1606838	314 049
1547216	315 241	1575028	315 303	1614309	314 046
1547217	315 241	1575029	313 283	1619267	313 287
1547219	315 242	1575031	313 283	1619268	313 287
1547220	315 242	1575033	313 283	1619269	313 287
1547221	315 150	1575035	313 283	1619271	313 283
1547221	480 002	1575037	313 283	1619272	313 283

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
1619274	313 283	1683580	315 246	1710543	315 469
1619275	313 287	1683581	315 245	1710546	315 469
1619276	313 287	1683582	315 245	1710547	315 470
1619278	313 283	1686054	315 515	1710550	315 470
1619280	313 287	1686681	315 469	1713956	315 241
1619282	313 283	1686682	315 469	1713958	315 241
1619285	313 283	1686683	315 469	1713959	315 241
1619298	290 839	1686754	315 470	1713961	315 241
1619747	314 841	1686757	315 470	1713973	315 242
1619748	314 842	1686758	315 470	1713974	315 242
1619749	314 841	1689383	315 469	1713975	315 242
1619750	314 842	1689384	315 469	1713976	315 242
1619751	802 467	1689385	315 469	1714967	313 503
1667932	315 301	1689386	315 470	1721234	315 150
1667933	315 302	1689387	315 470	1721234	480 002
1667936	315 305	1689388	315 470	1721236	315 868
1667937	315 305	1690801	315 515	1721237	315 868
1670777	315 301	1690804	315 515	1722080	315 469
1670778	315 302	1692273	802 541	1722082	315 470
1670779	315 302	1693276	315 469	1725049	315 515
1670780	315 301	1693277	315 469	1725050	315 515
1672372	314 843	1693278	315 469	1725158	802 541
1672374	314 841	1693282	315 470	1726461	315 516
1672375	314 842	1693283	315 470	1728518	315 515
1672376	314 841	1693284	315 470	1728519	315 515
1672378	314 842	1697677	313 287	1728520	315 515
1672821	315 301	1697748	315 303	1730506	315 242
1672823	315 302	1697749	313 283	1731863	315 469
1673689	314 045	1699184	315 469	1731866	315 470
1673690	313 503	1699185	315 469	1734710	803 052
1673691	313 545	1699186	315 469	1737252	315 242
1673692	313 501	1699186	315 470	1737264	315 241
1673693	313 500	1699187	315 470	1737265	315 241
1673694	313 501	1699188	315 470	1737267	315 150
1673695	313 501	1699189	315 470	1737267	480 002
1673696	313 516	1699190	315 515	1737275	315 150
1681175	313 287	1702810	315 516	1737275	480 002
1681179	313 287	1703060	315 515	1737276	315 150
1681181	313 287	1703061	315 469	1737276	480 002
1681184	313 291	1703062	315 469	1740294	315 242
1681187	313 283	1703112	315 470	1740297	315 150
1681214	313 283	1703116	315 470	1740297	480 002
1681215	313 283	1703202	802 573	1740298	315 242
1681896	313 291	1704257	315 247	1740301	315 241
1682454	315 470	1704260	315 247	1740303	315 241
1682455	315 469	1709488	802 577	1740731	315 150
1682492	315 150	1709759	315 469	1740731	480 002
1682492	480 002	1709760	315 469	1742604	801 046
1682554	315 515	1709762	315 470	1745064	802 541
1682556	315 469	1709763	315 470	1750030	313 283
1682645	315 470	1709765	315 515	1751385	315 515
1682648	315 470	1710069	315 469	1751386	315 515
1682818	315 469	1710070	315 469	1751388	315 515
1682819	315 469	1710076	315 470	1751655	315 868
1682820	315 469	1710077	315 470	1751656	315 868
1682821	315 470	1710093	315 515	1753048	314 842
1682822	315 470	1710317	315 515	1753049	314 842
1682823	315 470	1710491	315 301	1754843	315 868
1683428	315 302	1710510	315 301	1761001	803 052
1683431	315 302	1710515	315 301	1765611	315 868
1683578	315 246	1710517	315 302	1765612	315 868

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
1766886	315 867
1766888	315 867
1766892	315 867
1766894	315 867
1766897	315 868
1766898	315 868
1766902	315 866
1766904	315 866
1766908	315 866
1767104	315 866
1767105	315 866
1767109	315 866
1767110	315 867
1767111	315 867
1767114	315 867
1767115	315 867
1773542	315 868
1773543	315 868
1776435	315 868
1776436	315 868
1783630	315 866
1783631	315 866
1783634	315 866
1783635	315 866
1783636	315 867
1783637	315 867
1783640	315 867
1783641	315 867
1783642	315 868
1783643	315 868
1789511	315 867
1789513	315 868
1789514	315 866
1789514	315 867
1793682	315 866
1793684	315 867
1793685	315 868
1795371	315 867
1795422	315 867
1795662	315 866
1795669	315 866
1798248	315 868
1798249	315 868
1798252	315 868
1806543	315 866
1806548	315 867
1812430	315 868
1812431	315 868
1815863	801 053
1820752	315 868
1820753	315 868
1829032	315 867
1829033	315 867
1829034	315 867
1829035	315 867
1829036	315 867
1829037	315 867
1829040	315 866
1829041	315 866
1829042	315 866
1829043	315 866

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
1829044	315 866
1829046	315 866
1829046	315 867
1954805	312 587
1954806	312 587
1956732	312 587
1956733	312 587
1960086	312 587
1960087	312 587
1C15-18045-CF	230 965
1C15-18045-CG	230 965
1C15-18045-CH	230 965
1C15-18045-CJ	230 965
1C15-18045-EA	230 965
1C15-18045-EB	230 965
1C15-18045-EC	230 965
1C15-18045-ED	230 965
1C15-18045-FA	230 965
1C15-18045-FB	230 965
1C15-18045-FC	230 965
1C15-18045-GA	230 965
1C15-18045-GB	230 965
1C15-18045-GC	230 965
1C15-18080 AD	311 010
1C15-18080 AE	311 010
1C15-18080 AF	311 010
1C15-18080 BD	311 010
1C15-18080 BE	311 010
1C15-18080 CD	311 010
1C15-18080 HA	311 010
1C15-18080 KB	311 834
1C15-18080 KC	311 834
1C15-18080 KD	311 835
1C15-18080 LB	311 834
1C15-18080 MB	311 833
1C15-18080 MC	311 833
1C15-18080 ME	311 838
1C15-18080 PA	311 010
1C15-18080-FA	230 963
1C15-18080-GA	230 963
1L84-18045-HAA	312 587
1L84-18045-HCA	312 587
1L84-18045-HDA	312 587
1L84-18045-HEA	312 587
1L84-18080-HAA	312 589
1L84-18080-HBA	312 589
1L84-18080-HCA	312 589
1L84-18K001-HAA	312 588
1L84-18K001-HBA	312 588
1L84-18K001-HCA	312 588
1L84-18K001-HDA	312 588
1L84-18K001-HEA	312 588
1S71 18A076 AC	312 939
1S71 18K076 DB	312 939
1S71 18K076 EB	312 939
1S71- 18K076- DA	312 939
1S71- 18K076- EA	312 939
1S71-18045-AE	312 937
1S71-18045-BE	312 937
1S71-18045-EC	312 937
1S71-18080-AA	290 042

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
1S71-18080-AB	290 042
1S71-18198-AF	802 328
1S71-18198-AG	802 328
1S71-18198-AH	802 328
1S71-18A076-AA	312 939
1S71-18A076-AB	312 939
1S71-18A076-AD	312 939
1S71-18A076-BA	312 939
1S71-18A076-BB	312 939
1S71-18A076-BC	312 939
1S71-18A076-BD	312 939
1S71-18A076-DB	312 939
1S71-18A076-DB	312 939
1S71-18A076-DC	312 939
1S71-18A076-EB	312 939
1S71-18A076-EC	312 939
1S71-18A076-FB	312 939
1S71-18K045-AA	312 937
1S71-18K045-AB	312 937
1S71-18K045-AC	312 937
1S71-18K045-AD	312 937
1S71-18K045-AK	312 937
1S71-18K045-BA	312 937
1S71-18K045-BB	312 937
1S71-18K045-BC	312 937
1S71-18K045-BD	312 937
1S71-18K045-BK	312 937
1S71-18K045-CA	312 937
1S71-18K045-CB	312 937
1S71-18K045-CC	312 937
1S71-18K045-CD	312 937
1S71-18K045-CK	312 937
1S71-18K045-DA	312 937
1S71-18K045-DB	312 937
1S71-18K045-EA	312 937
1S71-18K045-EB	312 937
1S71-18K076-AF	312 939
1S71-18K076-AG	312 939
1S71-18K076-AJ	312 939
1S71-18K076-BA	312 939
1S71-18K076-BF	312 939
1S71-18K076-BG	312 939
1S71-18K076-BJ	312 939
1S71-18K076-FA	312 939
1S71-18K076-FD	312 939
1S71-3K099-AD	801 043
1S71-3K155-AE	802 469
1S7W-18045-AM	312 937
1S7W-18045-BM	312 937
1S7W-18045-CM	312 937
1S7W-18K045-AK	312 937
1S7W-18K045-AL	312 937
1S7W-18K045-BK	312 937
1S7W-18K045-BL	312 937
1S7W-18K045-CK	312 937
1S7W-18K045-CL	312 937
1S7W-3K099-AD	801 043
1S7W-3K099-AE	801 043
1S7W-3K155-AF	802 469
2C11-18045-AA	230 965
2C11-18080-AA	230 964

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
2N11-18008-AA	315 169
2N11-18008-AB	315 169
2N11-18008-AC	315 169
2N11-18008-AD	315 169
2N11-18008-AE	315 169
2N11-18145-AA	311 701
2N11-18145-AB	311 701
2N11-18145-AC	311 701
2N11-18145-AD	311 701
2N11-18145-AE	311 701
2N11-18145-CA	314 678
2N11-18146-AA	311 702
2N11-18146-AB	311 702
2N11-18146-AC	311 702
2N11-18146-AD	311 702
2N11-18146-AE	311 702
2N11-18146-CA	314 677
2N11-18K001-CB	314 677
2S61-18008-AA	311 897
2S61-18008-AB	311 897
2S61-18008-AC	311 897
2S61-18008-AD	311 897
2S61-18008-AE	311 897
2S61-18045-DD	314 680
2S61-18045-DD	314 680
2S61-18045-DE	314 680
2S61-18080-BC	311 897
2S61-18080-BD	311 897
2S61-18080-BE	311 897
2S61-18080-BF	311 897
2S61-18080-BG	311 897
2S61-18080-BH	311 897
2S61-18080-BJ	311 897
2S61-18145-AA	311 694
2S61-18145-AB	311 694
2S61-18145-AC	311 694
2S61-18145-AD	311 694
2S61-18145-AH	311 694
2S61-18145-DA	314 680
2S61-18146-AA	311 695
2S61-18146-AB	311 695
2S61-18146-AC	311 695
2S61-18146-AD	311 695
2S61-18146-DA	314 679
2S61-18146-DA	314 679
2S61-18A116-AD	802 389
2S61-18K001-AG	311 695
2S61-18K001-DD	314 679
2S61-18K001-DD	314 679
2S61-18K001-DE	314 679
2S61-3K099-AB	801 044
2S61-3K099-AC	801 044
2S61-3K155-AB	802 329
2S61-3K155-AC	802 329
2S61-3K155-AD	802 329
2S61-3K155-AE	802 329
2S61-3K155-AF	802 329
2S71-18045 CA	312 938
2S71-18045-BC	312 937
2S71-18045-CC	312 937
2S71-18045-DC	312 937

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
2S71-18A076-AC	312 939
2S71-18A076-BB	312 939
2S71-18A076-BC	312 939
2S71-18K045-AA	312 937
2S71-18K045-BA	312 937
2S71-18K045-BB	312 937
2S71-18K045-CB	312 938
2S71-18K045-CC	312 938
2S71-18K045-DA	312 937
2S71-18K045-DB	312 937
2S71-18K076-BD	312 939
2S7W-18045-BC	312 937
2S7W-18045-DC	312 937
2T14-18008-AA	290 846
2T14-18008-AB	290 845
2T14-18008-AB	290 846
2T14-18008-AC	290 845
2T14-18008-BA	290 846
2T14-18008-BB	290 846
2T14-18008-BC	290 846
2T14-18008-BD	290 846
2T14-18008-CA	290 845
2T14-18008-CB	290 845
2T14-18008-CC	290 845
2T14-18045-AD	290 837
2T14-18045-AE	290 837
2T14-18045-AF	290 837
2T14-18045-AG	290 837
2T14-18045-AH	290 837
2T14-18045-AJ	290 837
2T14-18045-BD	290 839
2T14-18045-BE	290 839
2T14-18045-BF	290 839
2T14-18045-BG	290 839
2T14-18045-BH	290 839
2T14-18045-BJ	290 839
2T14-18045-BK	290 839
2T14-18045-CC	290 839
2T14-18045-CD	290 839
2T14-18045-CE	290 839
2T14-18045-CF	290 839
2T14-18045-CG	290 839
2T14-18045-CH	290 839
2T14-18045-CJ	290 839
2T14-18045-CK	290 839
2T14-18045-DC	290 839
2T14-18045-DD	290 839
2T14-18045-DE	290 839
2T14-18080-CD	290 846
2T14-18080-CE	290 846
2T14-18080-CF	290 846
2T14-18080-CG	290 846
2T14-18080-CH	290 846
2T14-18080-DD	290 846
2T14-18080-DE	290 846
2T14-18080-DG	290 846
2T14-18080-DH	290 846
2T14-18080-DJ	290 846
2T14-18080-EC	290 845
2T14-18080-ED	290 845
2T14-18080-EE	290 845

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
2T14-18080-EF	290 845
2T14-18080-EG	290 845
2T14-18B038-AA	290 837
2T14-18B038-BA	290 839
2T14-18B038-BB	290 837
2T14-18B038-BB	290 839
2T14-18B038-CA	290 839
2T14-18B038-CB	290 839
2T14-18B038-CC	290 839
2T14-18B038-DA	290 837
2T14-18B038-DB	290 837
2T14-18B039-AA	290 838
2T14-18B039-BA	290 840
2T14-18B039-BB	290 838
2T14-18B039-BB	290 840
2T14-18B039-CA	290 840
2T14-18B039-CB	290 840
2T14-18B039-CC	290 840
2T14-18B039-DA	290 838
2T14-18B039-DB	290 838
2T14-18K001-AC	290 840
2T14-18K001-AF	290 838
2T14-18K001-AH	290 838
2T14-18K001-AJ	290 838
2T14-18K001-BD	290 840
2T14-18K001-BE	290 840
2T14-18K001-BF	290 840
2T14-18K001-BG	290 840
2T14-18K001-BH	290 840
2T14-18K001-BJ	290 840
2T14-18K001-BK	290 840
2T14-18K001-CC	290 840
2T14-18K001-CD	290 840
2T14-18K001-CE	290 840
2T14-18K001-CF	290 840
2T14-18K001-CG	290 840
2T14-18K001-CH	290 840
2T14-18K001-CJ	290 840
2T14-18K001-CK	290 840
2T14-18K001-DC	290 840
2T14-18K001-DD	290 840
2T14-18K001-DE	290 840
3C11-18045-CA	230 965
3L84-18080-HDA	312 589
3L84-18080-HEA	312 589
3M 51-18045-CAH	313 287
3M 51-18045-CBG	313 287
3M 51-18045-CBG	313 287
3M 51-18045-CCJ	313 287
3M 51-18045-SBE	313 287
3M 51-18045-SCE	313 287
3M 51-18080-CAA	313 291
3M 51-18080-SBD	313 291
3M 51-18080-SBE	313 291
3M 51-18B038-AA	313 287
3M 51-18B038-AB	313 287
3M 51-18B038-AC	313 287
3M 51-18B038-CB	313 287
3M 51-18B038-SA	313 287
3M 51-18B038-SAA	313 287
3M 51-18B038-SB	313 287

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
3M 51-18B039-AA	313 283	3M51-3K155-BD	802 458	4132754	312 589
3M 51-18B039-AB	313 283	3M51-3K155-BE	802 458	4133157	312 588
3M 51-18B039-AC	313 283	3M51-3K155-CC	802 458	4133158	312 587
3M 51-18B039-CB	313 283	3M51-3K155-DA	802 458	4170720	312 588
3M 51-18B039-RBA	313 283	3M51-3K155-DB	802 458	4170721	312 587
3M 51-18B039-SA	313 283	3M51-3K155-DC	802 458	4170722	312 589
3M 51-18B039-SAA	313 283	3M51-3K155-EC	802 458	4173578	311 010
3M 51-18B039-SB	313 283	3M51-3K155-FA	802 458	4181032	312 589
3M 51-18K001-CA	313 283	3M51-3K155-FB	802 458	4333500	230 965
3M 51-18K001-CAH	313 283	3N61-18A116-AA	802 541	4333502	230 963
3M 51-18K001-CB	313 283	3S51-18045-DB	290 719	4333503	230 965
3M 51-18K001-CC	313 283	3S61-18145-AA	314 680	4333504	230 965
3M 51-18K001-SB	313 283	3S61-18145-BA	314 680	4333505	230 964
3M 51-18K001-SC	313 283	3S61-18146-AA	314 679	4342189	312 589
3M5 -18045-CBK	313 287	3S61-18146-BA	314 679	4346323	311 835
3M51-18008-AAA	313 291	3S71-18045 AA	312 938	4363242	801 043
3M51-18008-CAA	313 291	3S71-18045 BA	312 938	4366733	311 833
3M51-18008-CAB	313 291	3S71-18A076-AA	312 939	4367077	290 837
3M51-18008-CBA	313 291	3S71-18A076-AB	312 939	4367081	290 839
3M51-18008-CBB	313 291	3S71-18K045-AB	312 938	4367082	290 839
3M51-18045-CAJ	313 287	3S71-18K045-BB	312 938	4367084	290 840
3M51-18045-CAK	313 287	3S71-18K076-AB	312 940	4367087	290 840
3M51-18045-CAL	313 287	3S71-18K076-AD	312 940	4367090	290 846
3M51-18045-CBL	313 287	3S7W-18045-AB	312 938	4367091	290 846
3M51-18045-CBM	313 287	3S7W-18045-BB	312 938	4367093	290 845
3M51-18045-CCK	313 287	4 041 955	802 273	4375745	290 840
3M51-18045-CCL	313 287	4 053 300	802 273	4375746	290 840
3M51-18045-CCM	313 287	4 070 497	802 273	4375747	290 837
3M51-18045-FAA	313 287	4 094 373	801 005	4375748	290 839
3M51-18045-FBA	313 287	4 360 393	802 273	4375749	290 839
3M51-18045-FCA	313 287	4059351	230 965	4377107	290 838
3M51-18080-CAJ	313 291	4070496	230 965	4377108	290 840
3M51-18080-CAK	313 291	4092421	311 010	4377109	290 840
3M51-18080-CAL	313 291	4092422	311 010	4377110	290 837
3M51-18080-SBF	313 291	4094280	802 273	4377111	290 839
3M51-18080-SBG	313 291	4095090	230 965	4377112	290 839
3M51-18080-SBH	313 291	4095093	230 965	4385655	290 846
3M51-18A116-AB	802 341	4095098	311 834	4385656	290 846
3M51-18A116-GB	802 540	4095122	311 833	4385657	290 845
3M51-18B038-AAA	313 287	4096329	312 589	4386258	290 840
3M51-18B038-ABA	313 287	4099143	230 963	4386259	290 840
3M51-18B038-ACA	313 287	4099144	230 963	4386260	290 837
3M51-18B038-CAA	313 287	4104898	230 965	4386261	290 839
3M51-18B039-AAA	313 283	4104899	311 834	4386262	290 839
3M51-18B039-ABA	313 283	4106060	230 965	4386426	802 469
3M51-18B039-ACA	313 283	4106061	230 965	4387380	312 589
3M51-18K001-CAJ	313 283	4106062	311 010	4401611	290 838
3M51-18K001-CAK	313 283	4106063	311 834	4401612	290 840
3M51-18K001-CAL	313 283	4109771	230 965	4401613	290 840
3M51-18K001-CBK	313 283	4109773	311 010	4401614	290 837
3M51-18K001-CBL	313 283	4109774	230 963	4401615	290 839
3M51-18K001-CBM	313 283	4109775	230 963	4401616	290 839
3M51-18K001-CCK	313 283	4109776	311 010	4408460	290 837
3M51-18K001-CCL	313 283	4110039	312 587	4408461	290 839
3M51-18K001-CCM	313 283	4110040	312 587	4408462	290 839
3M51-18K001-FAA	313 283	4110041	312 587	4408515	230 965
3M51-18K001-FBA	313 283	4114172	312 588	4408533	230 965
3M51-3K099-AA	801 041	4132730	312 587	4408541	230 965
3M51-3K099-AB	801 041	4132731	312 588	4408543	230 965
3M51-3K099-AC	801 041	4132741	312 588	4410220	290 846
3M51-3K099-AD	801 041	4132751	312 587	4410221	290 846

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
4410222	290 845
4412297	312 588
4419216	290 838
4419217	290 840
4419218	290 840
4429601	230 965
4429602	230 965
4429603	230 965
4429604	230 965
4429605	230 965
4429606	230 965
4436437	290 837
4436437	290 839
4436438	290 839
4436439	290 837
4436440	290 838
4436440	290 840
4436442	290 840
4436443	290 838
4436446	290 840
4436447	290 840
4436449	290 846
4436450	290 845
4436608	290 845
4436608	290 846
4438823	312 588
4438826	312 588
4438827	312 588
4438829	312 587
4438830	312 587
4438833	312 587
4447013	311 838
4494274	230 964
4495297	290 839
4495298	290 837
4495299	290 840
4495300	290 838
4495303	290 846
4510773	230 965
4510775	230 965
4531090	312 589
4531093	312 589
4531621	290 846
4532551	290 845
4539467	290 845
4539850	290 845
4539853	290 846
4542752	290 846
4542754	290 845
4542756	290 846
4556693	290 839
4563692	290 840
4571527	290 839
4573415	290 846
4609099	802 469
4610007	290 840
4630884	290 839
4630894	290 840
4630898	290 839
4706416	802 273
4853358	313 500

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
4853360	313 545
4853362	313 545
4853364	313 509
4853366	313 507
4853369	313 506
4853370	313 508
4856218	313 501
4856219	313 545
4866362	313 545
4866364	313 500
4866365	313 501
4866367	313 505
4871818	313 506
4983890	314 046
4986166	801 043
4987860	314 047
4987895	314 049
4987897	314 049
4988090	314 048
4988096	314 045
4988098	314 045
4988318	314 048
4992270	314 045
4992271	314 045
4992272	314 046
4M 51-18045-AAA	313 287
4M 51-18045-ABA	313 287
4M 51-18045-BAA	313 287
4M 51-18045-DBA	313 283
4M 51-18045-PAA	313 287
4M 51-18045-PAB	313 287
4M 51-18045-PBA	313 287
4M 51-18045-PBB	313 287
4M 51-18045-RAA	313 287
4M 51-18080-AAB	313 291
4M 51-18080-AAD	313 291
4M 51-18080-BCA	315 303
4M 51-18080-PAB	313 291
4M 51-18080-PAC	313 291
4M 51-18080-RAS	315 303
4M 51-18B038-BA	313 287
4M 51-18B038-BC	313 287
4M 51-18B038-PC	313 287
4M 51-18B038-RB	313 287
4M 51-18B038-RC	313 287
4M 51-18B039-BB	313 283
4M 51-18B039-BC	313 283
4M 51-18B039-PC	313 283
4M 51-18B039-RB	313 283
4M 51-18B039-RC	313 283
4M 51-18B045-FA	313 287
4M 51-18B045-FAA	313 287
4M 51-18B045-FC	313 287
4M 51-18B045-FCA	313 287
4M 51-18B045-PCB	313 287
4M 51-18K001-AA	313 283
4M 51-18K001-AAA	313 283
4M 51-18K001-AB	313 283
4M 51-18K001-ABA	313 283
4M 51-18K001-AC	313 283
4M 51-18K001-BA	313 283

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
4M 51-18K001-BAA	313 283
4M 51-18K001-BB	313 283
4M 51-18K001-BC	313 283
4M 51-18K001-CA	313 283
4M 51-18K001-CB	313 283
4M 51-18K001-CB	313 287
4M 51-18K001-CC	313 283
4M 51-18K001-DA	313 283
4M 51-18K001-DC	313 283
4M 51-18K001-EA	313 283
4M 51-18K001-EB	313 283
4M 51-18K001-EC	313 283
4M 51-18K001-FA	313 283
4M 51-18K001-FC	313 283
4M 51-18K001-PA	313 283
4M 51-18K001-PAA	313 283
4M 51-18K001-PAB	313 283
4M 51-18K001-PB	313 283
4M 51-18K001-PBA	313 283
4M 51-18K001-PBB	313 283
4M 51-18K001-PC	313 283
4M 51-18K001-RA	313 283
4M 51-18K001-RAA	313 283
4M 51-18K001-RB	313 283
4M 51-18K001-RC	313 283
4M51-18008-AAA	313 291
4M51-18008-AAB	313 291
4M51-18008-PAB	313 291
4M51-18045-AAC	313 287
4M51-18045-AAD	313 287
4M51-18045-AAE	313 287
4M51-18045-AAF	313 287
4M51-18045-ABC	313 287
4M51-18045-ABD	313 287
4M51-18045-ABE	313 287
4M51-18045-ABF	313 287
4M51-18045-ACC	313 287
4M51-18045-ACD	313 287
4M51-18045-ACE	313 287
4M51-18045-ACF	313 287
4M51-18045-BAB	313 287
4M51-18045-BAC	313 287
4M51-18045-BAD	313 287
4M51-18045-BBB	313 287
4M51-18045-BBC	313 287
4M51-18045-BBD	313 287
4M51-18045-BCB	313 287
4M51-18045-BCC	313 287
4M51-18045-BCD	313 287
4M51-18045-BDA	313 287
4M51-18045-CAA	313 287
4M51-18045-CBA	313 287
4M51-18045-CCA	313 287
4M51-18045-DAA	313 287
4M51-18045-DCA	313 287
4M51-18045-EAA	313 287
4M51-18045-EBA	313 287
4M51-18045-ECA	313 287
4M51-18045-FAA	313 287
4M51-18045-FBA	313 287
4M51-18045-FCA	313 287

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
4M51-18045-PAC	313 287
4M51-18045-PCB	313 287
4M51-18045-PCC	313 287
4M51-18045-PCD	313 287
4M51-18045-RAB	313 287
4M51-18045-RAC	313 287
4M51-18045-RAD	313 287
4M51-18045-RBB	313 287
4M51-18045-RBC	313 287
4M51-18045-RBD	313 287
4M51-18045-RCB	313 287
4M51-18045-RCC	313 287
4M51-18080-AAF	313 291
4M51-18080-AAG	313 291
4M51-18080-ACA	313 291
4M51-18080-ACB	313 291
4M51-18080-ACC	313 291
4M51-18080-BAC	315 303
4M51-18080-BAD	315 303
4M51-18080-BAJ	315 303
4M51-18080-BBA	315 303
4M51-18080-PAD	313 291
4M51-18080-PAE	313 291
4M51-18080-PCA	313 291
4M51-18080-PCB	313 291
4M51-18080-RAA	315 303
4M51-18080-RAB	315 303
4M51-18080-RAG	315 303
4M51-18B038-AAA	313 287
4M51-18B038-AAB	313 287
4M51-18B038-ABA	313 287
4M51-18B038-ABB	313 287
4M51-18B038-ACA	313 287
4M51-18B038-ACB	313 287
4M51-18B038-BAA	313 283
4M51-18B038-BAA	313 287
4M51-18B038-BBA	313 287
4M51-18B038-BCA	313 283
4M51-18B038-BCA	313 287
4M51-18B038-DBA	313 287
4M51-18B038-PAA	313 287
4M51-18B038-PAB	313 287
4M51-18B038-PBA	313 287
4M51-18B038-PBB	313 287
4M51-18B038-PCA	313 287
4M51-18B038-PCB	313 287
4M51-18B038-RAA	313 287
4M51-18B038-RBA	313 287
4M51-18B038-RCA	313 283
4M51-18B038-RCA	313 287
4M51-18B039-AAA	313 283
4M51-18B039-AAB	313 283
4M51-18B039-ABA	313 283
4M51-18B039-ABB	313 283
4M51-18B039-ACA	313 283
4M51-18B039-ACB	313 283
4M51-18B039-BAA	313 283
4M51-18B039-BBA	313 283
4M51-18B039-BCA	313 283
4M51-18B039-PAA	313 283
4M51-18B039-PAB	313 283

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
4M51-18B039-PBA	313 283
4M51-18B039-PBB	313 283
4M51-18B039-PCA	313 283
4M51-18B039-PCB	313 283
4M51-18B039-RAA	313 283
4M51-18B039-RBA	313 283
4M51-18B039-RCA	313 283
4M51-18K001-AAC	313 283
4M51-18K001-AAD	313 283
4M51-18K001-AAE	313 283
4M51-18K001-AAF	313 283
4M51-18K001-ABC	313 283
4M51-18K001-ABD	313 283
4M51-18K001-ABE	313 283
4M51-18K001-ABF	313 283
4M51-18K001-ACC	313 283
4M51-18K001-ACD	313 283
4M51-18K001-ACE	313 283
4M51-18K001-ACF	313 283
4M51-18K001-BAB	313 283
4M51-18K001-BAC	313 283
4M51-18K001-BAD	313 283
4M51-18K001-BBB	313 283
4M51-18K001-BBC	313 283
4M51-18K001-BBD	313 283
4M51-18K001-BCB	313 283
4M51-18K001-BCC	313 283
4M51-18K001-BCD	313 283
4M51-18K001-BDA	313 283
4M51-18K001-CAA	313 283
4M51-18K001-CBA	313 283
4M51-18K001-CCA	313 283
4M51-18K001-DAA	313 283
4M51-18K001-DBA	313 283
4M51-18K001-DCA	313 283
4M51-18K001-EAA	313 283
4M51-18K001-EBA	313 283
4M51-18K001-ECA	313 283
4M51-18K001-FAA	313 283
4M51-18K001-FBA	313 283
4M51-18K001-FCA	313 283
4M51-18K001-PAC	313 283
4M51-18K001-PCB	313 283
4M51-18K001-PCC	313 283
4M51-18K001-PCD	313 283
4M51-18K001-RAB	313 283
4M51-18K001-RAC	313 283
4M51-18K001-RAD	313 283
4M51-18K001-RBB	313 283
4M51-18K001-RBC	313 283
4M51-18K001-RBD	313 283
4M51-18K001-RCB	313 283
4T16-18045-AA	290 839
4T16-18080-AA	290 846
4T16-18K001-AA	290 840
5 002 292	106 265
5 002 293	106 265
5 003 356	106 265
5 006 154	100 940
5 006 156	100 940
5 006 160	100 940

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
5 006 332	100 940
5 007 642	106 265
5 007 643	106 265
5 008 680	106 265
5 009 223	100 442
5 010 928	100 524
5 010 929	100 524
5 010 933	100 524
5 011 346	311 388
5 011 535/EAB 540	100 261
5 011 726	311 388
5 012 354	115 481
5 012 355	115 481
5 012 356	115 481
5 012 372	100 524
5 012 486	312 281
5 012 714	312 281
5 012 715	312 281
5 013 451	312 281
5 014 337	230 803
5 014 338	230 803
5 014 339	110 909
5 014 340	110 909
5 014 341	110 908
5 014 342	110 908
5 014 343	110 908
5 014 344	110 908
5 014 345	110 910
5 014 346	110 910
5 014 347	110 910
5 014 383	100 524
5 014 727	100 524
5 016 018	110 908
5 016 019	110 908
5 016 020	110 908
5 016 021	110 908
5 016 022	110 910
5 016 023	110 910
5 016 024	110 910
5 016 398	100 524
5 017 226	312 281
5 017 227	312 281
5 017 228	312 281
5 017 229	312 281
5 017 969/EAB 1228	105 723
5 018 050/EAB 1291	101 825
5 018 052/EAB 1293	101 824
5 018 710	230 803
5 020 531	310 808
5 020 532	310 810
5 020 650	310 808
5 022 276	310 810
5 023 352	310 810
5 024 150	115 151
5 024 152	115 151
5 024 154	115 151
5 024 379	312 281
5 024 380	312 281
5 024 852	312 288
5 024 856	115 481
5 024 857	115 481

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
5 025 342	312 288	5L8Z-18125-AA	312 588	6 454 953	105 766
5 025 343	312 288	5S61-18145-AA	314 680	6 488 544	105 766
5 025 612	230 777	5S61-18145-AA	314 680	6 521 020	105 766
5 025 613	230 777	5S61-18146-AA	314 679	6 581 517	105 766
5 025 617	230 857	5S61-18146-AA	314 679	6 659 789	112 459
5 025 618	230 858	5S6Y-18145-AB	314 680	6 700 773	230 858
5 025 619	230 858	5S6Y-18146-AB	314 679	6 700 774	230 857
5 025 620	230 857	5T16-18045-AA	290 839	6 700 775	230 857
5 026 884	310 810	5T16-18045-AB	290 839	6 700 776	230 858
5 027 607	312 301	5T16-18080-AA	290 846	6 735 956	801 005
5 027 608	312 291	5T16-18080-AB	290 846	6 958 254	290 042
5 027 609	312 291	5T16-18B038-AA	290 839	6 958 255	290 042
5 027 611	312 303	5T16-18B039-AA	290 840	61-18K001-AAB	315 469
5 027 611	313 489	5T16-18K001-AA	290 840	6495311	802 026
5 027 722	115 151	5T16-18K001-AB	290 840	6536460	200 416
5 027 723	115 151	6 019 250	105 707	6536461	200 416
5 027 724	115 151	6 019 251	105 707	6763456	802 062
5 028 874	312 291	6 020 127	105 707	6807418	313 489
5 028 875	312 291	6 020 129	105 707	6C11-18045-AA	313 503
5 029 132	310 808	6 035 166	106 265	6C11-18045-AAC	313 500
5 029 866	230 777	6 035 167	106 265	6C11-18045-AAD	313 500
5 029 867	230 777	6 041 370	105 707	6C11-18045-AAE	313 500
5 029 868	230 857	6 056 735	105 707	6C11-18045-AAF	313 500
5 029 869	230 858	6 056 736	105 707	6C11-18045-AB	313 503
5 029 870	230 858	6 059 133	230 801	6C11-18045-AC	313 503
5 029 871	230 857	6 073 012	105 707	6C11-18045-AD	313 503
5 030 062	170 908	6 073 013	105 707	6C11-18045-AE	313 503
5 030 063	170 908	6 073 014	105 707	6C11-18045-AF	313 503
5 030 064	170 906	6 094 297	100 940	6C11-18045-BA	313 502
5 030 065	170 906	6 094 298	100 940	6C11-18045-BB	313 502
5 030 066	170 908	6 094 299	100 940	6C11-18045-BC	313 502
5 030 067	170 908	6 100 720	100 940	6C11-18045-BD	313 502
5 030 474	110 907	6 100 721	100 940	6C11-18045-BE	313 502
5 030 475	311 361	6 107 191	100 940	6C11-18045-BF	313 502
5 030 476	110 907	6 112 404	801 003	6C11-18045-CA	313 503
5 030 477	312 447	6 112 750	100 940	6C11-18045-CB	313 503
5031012	200 384	6 112 752	100 940	6C11-18045-CC	313 503
5031014	200 376	6 112 753	100 940	6C11-18045-CD	313 503
5031015	200 384	6 115 167	100 940	6C11-18045-CE	313 503
5031016	200 368	6 118 456	106 319	6C11-18045-CF	313 503
5031017	200 368	6 118 842	106 828	6C11-18045-DA	313 545
5031018	200 376	6 118 843	106 828	6C11-18045-DB	313 545
5031019	200 376	6 118 844	106 828	6C11-18045-DC	313 545
5031021	200 384	6 118 845	106 828	6C11-18045-DD	313 545
5031022	200 386	6 127 932	802 025	6C11-18045-DE	313 545
5031024	200 386	6 130 659	100 940	6C11-18045-DF	313 545
5031026	200 370	6 130 660	100 940	6C11-18045-DG	313 545
5031029	200 386	6 130 661	100 940	6C11-18045-EA	313 501
5031030	112 459	6 136 718	106 828	6C11-18045-EB	313 501
5031031	112 459	6 136 719	106 828	6C11-18045-EC	313 501
5036705	314 047	6 136 721	106 828	6C11-18045-ED	313 501
5036707	313 504	6 136 722	106 828	6C11-18045-EE	313 501
5036709	314 049	6 141 322	106 319	6C11-18045-EF	313 501
5036710	314 049	6 146 198	100 940	6C11-18045-EG	313 501
5036711	314 048	6 150 276	801 002	6C11-18045-GA	313 500
5036880	314 048	6 152 453	105 766	6C11-18045-GB	313 500
5177816	290 846	6 161 336	802 025	6C11-18045-GC	313 500
5177817	290 846	6 168 003	106 828	6C11-18045-GD	313 500
5177818	290 845	6 180 900	112 459	6C11-18045-GE	313 500
5C11-18183-AA	802 273	6 194 060	110 907	6C11-18045-GF	313 500
5L8Z-18124-AA	312 587	6 195 217	110 907	6C11-18045-GG	313 500

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6C11-18045-JA	313 500
6C11-18045-JB	313 500
6C11-18045-JC	313 500
6C11-18045-JD	313 500
6C11-18045-JE	313 500
6C11-18045-JF	313 500
6C11-18045-KA	313 501
6C11-18045-KB	313 501
6C11-18045-KC	313 501
6C11-18045-KD	313 501
6C11-18045-KE	313 501
6C11-18045-KF	313 501
6C11-18045-KG	313 501
6C11-18045-LB	313 501
6C11-18045-LC	313 501
6C11-18045-LD	313 501
6C11-18045-LE	313 501
6C11-18045-LF	313 501
6C11-18045-LG	313 501
6C11-18045-MB	313 500
6C11-18045-MC	313 500
6C11-18045-MD	313 500
6C11-18045-ME	313 500
6C11-18045-MF	313 500
6C11-18045-PB	313 503
6C11-18045-PC	313 503
6C11-18045-PD	313 503
6C11-18045-PE	313 503
6C11-18045-SA	313 501
6C11-18045-SB	313 501
6C11-18045-SC	313 501
6C11-18045-SD	313 501
6C11-18045-SE	313 501
6C11-18045-SF	313 501
6C11-18045-TD	313 500
6C11-18045-TF	313 500
6C11-18045-UC	313 500
6C11-18045-UD	313 500
6C11-18045-UE	313 500
6C11-18045-UF	313 500
6C11-18045-VC	313 500
6C11-18045-VD	313 500
6C11-18045-VE	313 500
6C11-18045-VF	313 500
6C11-18045-YC	313 500
6C11-18045-YD	313 500
6C11-18045-YE	313 500
6C11-18045-YF	313 500
6C11-18080-AA	313 506
6C11-18080-AB	313 506
6C11-18080-AC	313 506
6C11-18080-AD	314 046
6C11-18080-AE	314 046
6C11-18080-BA	313 509
6C11-18080-BB	313 509
6C11-18080-BC	313 509
6C11-18080-BD	314 049
6C11-18080-BE	314 049
6C11-18080-CA	313 509
6C11-18080-CB	313 509
6C11-18080-CC	314 049

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6C11-18080-CD	314 049
6C11-18080-EA	313 508
6C11-18080-EB	313 508
6C11-18080-EC	313 508
6C11-18080-ED	314 048
6C11-18080-HA	313 507
6C11-18080-HB	313 507
6C11-18080-HC	313 507
6C11-18080-HD	314 047
6C11-18080-HE	314 047
6C11-18080-JA	313 505
6C11-18080-JB	313 505
6C11-18080-JC	313 505
6C11-18080-JD	314 045
6C11-18080-JE	314 045
6C11-18080-KA	313 506
6C11-18080-KB	313 506
6C11-18080-KC	314 046
6C11-18080-KD	314 046
6C11-18080-SA	313 506
6C11-18080-SB	313 506
6C11-18080-SC	314 046
6C11-18080-SD	314 046
6C11-18080-TA	313 508
6C11-18080-TB	313 508
6C11-18080-TC	314 048
6C11-18080-TD	314 048
6C11-18080-VA	313 504
6C11-18080-VB	313 504
6C11-18080-WA	313 504
6C11-18080-WB	313 504
6C11-18080-WC	313 504
6C11-18080-XA	313 504
6C11-18080-XB	313 504
6C11-18080-XC	313 504
6C11-18080-YA	313 516
6C11-18080-YB	313 516
6C11-18080-YC	313 516
6C11-18080-ZA	313 516
6C11-18080-ZB	313 516
6C11-18080-ZC	313 516
6C11-18183-AB	802 560
6C11-18183-AC	802 560
6C11-3K099-AB	801 053
6C16-18045-BA	313 501
6C16-18080-BB	314 047
6C16-18080-BC	314 047
6C16-18080-CA	313 506
6C16-18080-CB	314 046
6C16-18080-CC	314 046
6C16-18080-DA	313 504
6C16-18080-DB	313 504
6G91-18045-AAB	313 758
6G91-18045-AAC	313 758
6G91-18045-AAD	313 758
6G91-18045-AAE	313 758
6G91-18045-AAF	313 758
6G91-18045-AAG	313 758
6G91-18045-AAH	313 758
6G91-18045-AAJ	313 758
6G91-18045-AAK	313 758

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6G91-18045-AAL	313 758
6G91-18045-ABB	313 758
6G91-18045-ABC	313 758
6G91-18045-ABD	313 758
6G91-18045-ABE	313 758
6G91-18045-ABF	313 758
6G91-18045-ABG	313 758
6G91-18045-ABH	313 758
6G91-18045-ABJ	313 758
6G91-18045-ABK	313 758
6G91-18045-ABL	313 758
6G91-18045-ADB	313 758
6G91-18045-ADC	313 758
6G91-18045-ADD	313 758
6G91-18045-ADE	313 758
6G91-18045-ADF	313 758
6G91-18045-ADG	313 758
6G91-18045-ADH	313 758
6G91-18045-ADJ	313 758
6G91-18045-ADK	313 758
6G91-18045-ADL	313 758
6G91-18045-AEB	313 758
6G91-18045-AEC	313 758
6G91-18045-AED	313 758
6G91-18045-AEE	313 758
6G91-18045-AEF	313 758
6G91-18045-AEG	313 758
6G91-18045-AEH	313 758
6G91-18045-AEJ	313 758
6G91-18045-AEK	313 758
6G91-18045-AEL	313 758
6G91-18045-BAB	313 758
6G91-18045-BAC	313 758
6G91-18045-BAD	313 758
6G91-18045-BAE	313 758
6G91-18045-BAF	313 758
6G91-18045-BAG	313 758
6G91-18045-BAH	313 758
6G91-18045-BAJ	313 758
6G91-18045-BAK	313 758
6G91-18045-BAL	313 758
6G91-18045-BCC	313 749
6G91-18045-BCD	313 749
6G91-18045-BCE	313 749
6G91-18045-BCF	313 749
6G91-18045-GAC	313 749
6G91-18045-GAD	313 749
6G91-18045-GAE	313 749
6G91-18045-GAF	313 749
6G91-18045-GBC	313 749
6G91-18045-GBD	313 749
6G91-18045-GBE	313 749
6G91-18045-GBF	313 749
6G91-18045-HAC	313 749
6G91-18045-HAE	313 749
6G91-18045-HAF	313 749
6G91-18080-FAB	313 754
6G91-18080-FAC	313 754
6G91-18080-FAD	313 754
6G91-18080-FAE	313 754
6G91-18080-FAF	313 754

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6G91-18080-FDA	313 754
6G91-18080-FDB	313 754
6G91-18080-FDC	313 754
6G91-18080-FEB	313 754
6G91-18080-FFA	313 754
6G91-18080-FFB	313 754
6G91-18080-FFC	313 754
6G91-18080-FFD	313 754
6G91-18080-FFE	313 754
6G91-18080-FGC	313 756
6G91-18080-FLA	313 756
6G91-18080-FLB	313 756
6G91-18080-FLC	313 756
6G91-18080-FLD	313 756
6G91-18080-FLE	313 756
6G91-18080-FMB	313 756
6G91-18080-FMC	313 756
6G91-18080-FMD	313 756
6G91-18080-FNA	313 756
6G91-18080-FNB	313 756
6G91-18080-FNC	313 756
6G91-18080-FND	313 756
6G91-18080-FNE	313 756
6G91-18A116-AAA	802 416
6G91-18K001-AAB	313 759
6G91-18K001-AAC	313 759
6G91-18K001-AAD	313 759
6G91-18K001-AAE	313 759
6G91-18K001-AAF	313 759
6G91-18K001-AAG	313 759
6G91-18K001-AAH	313 759
6G91-18K001-AAJ	313 759
6G91-18K001-AAK	313 759
6G91-18K001-AAL	313 759
6G91-18K001-ABB	313 759
6G91-18K001-ABC	313 759
6G91-18K001-ABD	313 759
6G91-18K001-ABE	313 759
6G91-18K001-ABF	313 759
6G91-18K001-ABG	313 759
6G91-18K001-ABH	313 759
6G91-18K001-ABJ	313 759
6G91-18K001-ABK	313 759
6G91-18K001-ABL	313 759
6G91-18K001-ADB	313 759
6G91-18K001-ADC	313 759
6G91-18K001-ADD	313 759
6G91-18K001-ADE	313 759
6G91-18K001-ADF	313 759
6G91-18K001-ADG	313 759
6G91-18K001-ADH	313 759
6G91-18K001-ADJ	313 759
6G91-18K001-ADK	313 759
6G91-18K001-ADL	313 759
6G91-18K001-AEB	313 759
6G91-18K001-AEC	313 759
6G91-18K001-AED	313 759
6G91-18K001-AEE	313 759
6G91-18K001-AEF	313 759
6G91-18K001-AEG	313 759
6G91-18K001-AEH	313 759

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6G91-18K001-AEJ	313 759
6G91-18K001-AEK	313 759
6G91-18K001-AEL	313 759
6G91-18K001-BAB	313 759
6G91-18K001-BAC	313 759
6G91-18K001-BAD	313 759
6G91-18K001-BAE	313 759
6G91-18K001-BAF	313 759
6G91-18K001-BAG	313 759
6G91-18K001-BAH	313 759
6G91-18K001-BAJ	313 759
6G91-18K001-BAK	313 759
6G91-18K001-BAL	313 759
6G91-18K001-BCD	313 748
6G91-18K001-BCE	313 748
6G91-18K001-BCF	313 748
6G91-18K001-GAD	313 748
6G91-18K001-GAE	313 748
6G91-18K001-GAF	313 748
6G91-18K001-GBD	313 748
6G91-18K001-GBE	313 748
6G91-18K001-GBF	313 748
6G91-18K001-HAC	313 748
6G91-18K001-HAE	313 748
6G91-18K001-HAF	313 748
6G91-3K099-ABB	801 050
6G91-3K099-ABC	801 050
6G91-3K099-ACA	801 050
6G91-3K099-ACB	801 050
6G91-3K099-NAB	801 050
6G91-3K099-NBA	801 050
6G91-3K155-AAA	803 052
6G91-3K155-AAB	803 052
6G91-3K155-AAC	803 052
6G91-3K155-AAD	803 052
6N41-18045-AAA	315 302
6N41-18045-AAB	315 302
6N41-18045-AAC	315 302
6N41-18045-AAD	315 302
6N41-18045-AAE	315 302
6N41-18045-ABE	315 302
6N41-18045-ACA	315 302
6N41-18045-ACB	315 302
6N41-18045-ACC	315 302
6N41-18045-ACD	315 302
6N41-18045-ACE	315 302
6N41-18045-PAA	315 302
6N41-18045-PAB	315 302
6N41-18045-PAC	315 302
6N41-18080-AAB	315 305
6N41-18080-AAC	315 305
6N41-18080-AAD	315 305
6N41-18080-AAE	315 305
6N41-18080-AAF	315 305
6N41-18080-PAA	315 305
6N41-18080-PAB	315 305
6N41-18080-PAC	315 305
6N41-18080-PAD	315 305
6N41-18080-PAE	315 305
6N41-18K001-AAA	315 301
6N41-18K001-AAB	315 301

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
6N41-18K001-AAC	315 301
6N41-18K001-AAD	315 301
6N41-18K001-AAE	315 301
6N41-18K001-ABE	315 301
6N41-18K001-ACA	315 301
6N41-18K001-ACB	315 301
6N41-18K001-ACC	315 301
6N41-18K001-ACD	315 301
6N41-18K001-ACE	315 301
6N41-18K001-PAA	315 301
6N41-18K001-PAB	315 301
6N41-18K001-PAC	315 301
7 135 677	110 907
7 135 678	311 361
7 135 679	110 907
7 331 751	801 004
7 355 378	230 857
7 355 379	230 858
7 355 380	230 858
7 355 381	230 857
70 VB-18045-G2B	230 801
71 BB-18077-B3A	105 707
71 BB-18077-D3B	105 707
71 BB-18077-D3C	105 707
71 BB-18077-D3D	105 707
71 BB-18077-D3E	105 707
71 BB-18077-E3A	105 707
71 BB-18077-E3B	105 707
71 BB-18077-E3C	105 707
71 BB-18077-E3D	105 707
71 BB-18077-F3A	105 707
71 BB-18077-F3B	105 707
71 BB-18077-G3A	105 707
71 BB-18077-G3B	105 707
72 GB-18077-J3A	105 707
72 GB-18077-M3A	105 707
7201848	801 016
7201848	802 061
7268644	313 489
7268646	313 489
7350847	802 027
7385548	112 459
7385549	112 459
7385550	200 386
7385551	200 386
7385552	200 386
7385554	200 370
7385556	200 386
7385557	200 386
7399371	200 384
7399372	200 384
7399373	200 376
7399374	200 384
7399375	200 368
7399376	200 368
7399377	200 376
7399378	200 376
7399379	200 384
7399380	200 384
74 BB-18077-AA	105 707
74 BB-18077-BA	105 707

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
74 BB-18077-CA	105 707	85 AX-18045-AA	100 524	89 FB-18K076-AE	110 907
74 GB-18077-BA	105 707	85 BB 3K099 AA	801 002	89 FB-18K076-DE	110 907
74 GB-18077-DA	105 707	85 BB-18045-AB	115 481	89 FX-18045-AA	310 808
76 BB-18077-CA	105 707	85 BB-18045-CA	115 481	89 FX-18045-BA	310 810
78 GB-18080-AA	106 265	85 BB-18045-CB	115 481	89 FX-18045-DA	310 808
78 GB-18080-EA	106 265	85 BB-18045-EA	115 481	89 FX-18045-EA	310 810
78 VB-18045-A2A	230 801	85 BB-18045-EB	115 481	89 FX-18045-JA	310 810
79 BB-18077-AA	105 707	85 BB-18045-FB	115 481	8C11-18080-JA	314 045
79 BB-18077-BA	105 707	85 GB 3K155 AA	802 025	8C16-18045-AAB	313 545
79 BB-18077-CA	105 707	85 GB 3K155 BA	802 025	8C16-18045-DB	313 545
7T16-18045-AB	290 839	85 GB-18045-AB	312 281	8C16-18045-GB	313 500
7T16-18080-AA	290 845	85 GB-18045-AC	312 281	8C16-18045-GC	313 501
7T16-18080-AB	290 845	85 GB-18045-AD	312 281	8C16-18045-MB	313 545
7T16-18K001-AA	290 840	85 GB-18045-AE	312 281	8C16-18045-RB	313 500
7T16-18K001-AB	290 840	85 GB-18045-BA	312 281	8C16-18045-TB	313 501
7T16-3K155-AA	802 281	85 GB-18045-BB	312 281	8C16-18045-UB	313 545
7T1Z 3A197 A	802 281	85 GB-18045-BC	312 281	8C16-18045-UC	313 545
81 AB-18K076-BF	100 940	85 GB-18045-BD	312 281	8C16-18045-VB	313 545
81 AB-18K076-DA	100 940	85 GB-18045-BE	312 281	8C16-18045-YB	313 545
81 AB-18K076-EB	100 940	85 GB-18045-CB	312 288	8C16-18080-BD	314 049
82 AB-18K076-BA	100 940	85 GB-18045-CC	312 288	8C16-18080-BE	314 049
82 AB-18K076-CA	100 940	85 GB-18045-DC	312 281	8C16-18080-CB	313 509
82 AB-18K076-DA	100 940	85 GB-18045-DD	312 281	8C16-18080-CC	314 049
82 AB-18K076-EA	100 940	85 GB-18045-EA	312 281	8C16-18080-CD	314 049
82 AB-18K076-FA	100 940	85 GB-18045-EB	312 281	8C16-18080-EB	313 507
82 GB-18080-AA	106 265	85 GB-18045-EC	312 281	8C16-18080-EC	314 048
82 GB-18080-AB	106 265	85 GB-18045-ED	312 281	8C16-18080-ED	314 048
82 GB-18080-CA	106 265	85 GB-18080-BC	105 766	8C16-18080-FD	314 045
83 BB 3K099 AB	801 003	85 GB-18080-BE	105 766	8C16-18080-FE	314 045
83 BB-18045-JB	100 442	86 AB-18045-AA	100 524	8C16-18080-JD	314 045
83 BB-18045-KB	100 442	86 AB-18045-BA	100 524	8C16-18080-JE	314 045
83 BB-18080-AB	106 828	86 BB-18045-AA	115 481	8C16-18080-MB	313 505
83 BB-18080-AC	106 828	86 BB-18080-AA	106 828	8C16-18080-SB	313 506
83 BB-18080-AE	106 828	86 BX-18045-BA	100 524	8C16-18080-SC	313 506
83 BB-18080-BC	106 828	86 GX-18045-AA	312 281	8C16-18080-SD	314 046
83 BB-18080-BE	106 828	86 GX-18045-BA	312 281	8C16-18080-SE	314 046
83 BB-18080-CC	106 319	86 GX-18045-CA	312 281	8C16-18080-TB	313 508
83 BB-18080-CD	106 319	86 GX-18045-DA	312 281	8C16-18080-TC	314 048
83 BB-18080-CE	106 319	86 VB-18045-A2A	230 803	8C16-18080-TD	314 048
83 BB-18080-CF	106 319	86 VB-18045-A2B	230 803	8C1V-18080-AA	313 507
83 BB-18080-CG	106 319	86 VB-18045-A2D	230 803	8C1V-18080-AB	314 048
83 BB-18080-DC	106 828	86 VB-18045-A2F	230 803	8C1V-18080-AC	314 048
83 BB-18080-DE	106 828	86 VB-18045-A2G	230 803	8C1V-18080-BB	313 506
83 BB-18080-EC	106 828	86 VB-18045-B2A	230 803	8C1V-18080-BC	314 046
83 BB-18080-EE	106 828	86 VB-18045-B2B	230 803	8C1V-18080-BD	314 046
83 BB-18080-FA	106 319	86 VB-18045-B2D	230 803	8C1V-18080-CB	313 509
83 BB-18080-GB	106 319	87 BB-18045-BA	115 481	8C1V-18080-CC	314 049
83BB 0018045 KB	100 442	87 BB-18080-AA	106 828	8C1V-18080-CD	314 049
84 AB-18045-AB	100 524	87 VX-18045-CA	230 803	8N61-18A116-AB	802 541
84 AB-18045-AC	100 524	89 FB-18045-BF	310 810	8N61-3K155-AA	802 458
84 AB-18045-AD	100 524	89 FB-18045-BG	310 810	8N61-3K155-DA	802 458
84 AB-18045-AE	100 524	89 FB-18045-BH	310 810	8R29-18045-AC	314 160
84 AB-18045-BD	100 524	89 FB-18045-BJ	310 810	8R29-18045-BB	314 159
84 AB-18045-FC	100 524	89 FB-18045-CF	310 808	8R29-18045-CC	314 160
84 AB-18045-FD	100 524	89 FB-18045-CG	310 808	8R29-18045-DB	314 159
84 AB-18K076-AA	100 940	89 FB-18045-CG	310 808	8R29-18045-ED	314 160
84 AB-18K076-BA	100 940	89 FB-18045-CH	310 808	8R29-18045-FB	314 159
84 AB-18K076-CA	100 940	89 FB-18045-EC	310 808	8R29-18045-LA	314 160
84 AB-18K076-DA	100 940	89 FB-18045-ED	310 808	8R29-18045-MA	314 160
84 FB-18045-BD	311 388	89 FB-18045-EE	310 808	8V41-18045-CA	315 246
84 FB-18045-FD	311 388	89 FB-18K001-AA	310 810	8V41-18045-CB	315 246
		89 FB-18K076-AB	110 907		

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD		FORD		FORD	
8V41-18045-EA	315 246	8V51-18K001-BC	315 241	92 VB-18045-BA	230 777
8V41-18045-FA	315 246	8V51-18K001-BD	315 241	92 VB-18045-BB	230 777
8V41-18080-AC	315 247	8V51-18K001-BE	315 241	92 VB-18077-AB	230 777
8V41-18080-BC	315 247	8V51-18K001-BF	315 241	92 VB-18077-AC	230 777
8V41-18080-CB	315 247	8V51-18K001-BG	315 241	92 VB-18077-AD	230 777
8V41-18080-DB	315 247	8V51-18K001-BH	315 241	92 VB-18077-AE	230 777
8V41-18K001-CA	315 245	8V51-18K001-CA	315 241	92 VB-18077-BB	230 777
8V41-18K001-CB	315 245	8V51-18K001-CB	315 241	92 VB-18077-BC	230 777
8V41-18K001-EA	315 245	8V51-18K001-CC	315 241	92 VB-18077-BD	230 777
8V41-18K001-FA	315 245	8V51-18K001-CD	315 241	92 VB-18077-BE	230 777
8V41-3K155-AB	802 571	8V51-18K001-CE	315 241	92 VB-18080-CE	230 858
8V51-18045-BC	315 242	8V51-18K001-DA	315 241	92 VB-18080-EE	230 857
8V51-18045-BD	315 242	8V51-18K001-DB	315 241	92 VB-18080-GD	230 857
8V51-18045-BE	315 242	8V51-18K001-DC	315 241	92 VB-18080-JB	230 858
8V51-18045-BF	315 242	8V51-18K001-DD	315 241	92 VX-18045-AB	230 777
8V51-18045-BG	315 242	8V51-18K001-DE	315 241	92 VX-18045-BB	230 777
8V51-18045-BH	315 242	8V51-18K001-EA	315 241	92VB-3K155-AD	802 062
8V51-18045-CA	315 242	8V51-18K001-EB	315 241	93 AB 3K099 AB	801 005
8V51-18045-CB	315 242	8V51-18K001-EC	315 241	93 AB-18045-CA	115 151
8V51-18045-CC	315 242	8V51-18K001-ED	315 241	93 AB-18045-DA	115 151
8V51-18045-CD	315 242	8V51-18K001-EE	315 241	93 AB-18045-EA	115 151
8V51-18045-CE	315 242	8V51-3K099-AC	801 046	93 AX-18045-CA	115 151
8V51-18045-DA	315 242	8V51-3K099-AD	801 046	93 AX-18045-DA	115 151
8V51-18045-DB	315 242	8V51-3K099-AE	801 046	93 AX-18045-EA	115 151
8V51-18045-DC	315 242	8V51-3K155-AF	802 554	93 AX-18045-GA	115 151
8V51-18045-DD	315 242	8V51-3K155-BA	802 555	93 BB-18045-DF	312 291
8V51-18045-DE	315 242	90 BB-18045-AA	115 481	93 BB-18045-DG	312 291
8V51-18045-EA	315 242	90 BX-18045-AA	115 481	93 BB-18045-DH	312 291
8V51-18045-EB	315 242	90 BX-18045-AB	115 481	93 BB-18045-DJ	312 291
8V51-18045-EC	315 242	90 BX-18045-BA	115 481	93 BB-18045-FF	312 291
8V51-18045-ED	315 242	90 GB-18045-AA	312 281	93 BB-18045-FH	312 291
8V51-18045-EE	315 242	90 GB-18045-BA	312 281	93 BB-18045-FJ	312 291
8V51-18080-BC	315 150	90 GX-18045-AA	312 281	93 BB-18080-AC	290 042
8V51-18080-BC	480 002	90 GX-18045-BA	312 281	93 BB-18080-AD	290 042
8V51-18080-BD	315 150	91 AB 3K155 AA	802 026	93 BB-18080-AE	290 042
8V51-18080-BD	480 002	91 AB-18045-BE	115 151	93 BB-18080-AF	290 042
8V51-18080-BE	315 150	91 AB-18045-DE	115 151	93 BB-18080-BC	290 042
8V51-18080-BE	480 002	91 AB-18045-JE	115 151	93 BB-18080-BD	290 042
8V51-18080-BF	315 150	91 AB-18080-AA	112 459	93 BB-18080-BE	290 042
8V51-18080-BF	480 002	91 AB-18080-AB	112 459	93 BB-18K076 CK	312 305
8V51-18080-BG	315 868	91 AB-18080-EB	200 416	93 BB-18K076-CE	312 301
8V51-18080-BH	315 150	91 AB-18080-GB	200 416	93 BB-18K076-DF	312 303
8V51-18080-BH	480 002	91 AX-18045-BE	115 151	93 BB-18K076-DF	313 489
8V51-18080-DA	315 150	91 AX-18045-DE	115 151	93 BB-18K076-ED	312 303
8V51-18080-DA	480 002	91 AX-18045-JE	115 151	93 BB-18K076-KC	313 489
8V51-18080-DB	315 150	91 GB-18045-AA	312 288	93 BB-18K076-KH	115 886
8V51-18080-DB	480 002	91 GB-18045-AB	312 288	93 BX-18045-DA	312 291
8V51-18080-DC	315 150	91 GB-18045-AC	312 288	93 BX-18045-DB	312 291
8V51-18080-DC	480 002	91 GB-18080-BA	105 766	93 BX-18045-DD	312 291
8V51-18080-DD	315 868	91 GB-18080-BB	105 766	93 BX-18045-FA	312 291
8V51-18080-DE	315 150	91 GX-18045-BB	312 288	93 BX-18045-FB	312 291
8V51-18080-DE	480 002	91 GX-18045-CA	312 288	93 BX-18K076-CA	312 301
8V51-18080-DF	315 150	91 GX-18045-CB	312 288	93 BX-18K076-CE	312 301
8V51-18080-DF	480 002	91AB-3K155-AB	802 026	93 BX-18K076-CH	312 303
8V51-18080-EA	315 150	92 FB-18045-AA	310 810	93 BX-18K076-CK	312 301
8V51-18080-EA	480 002	92 FX-18045-AA	310 810	93 BX-18K076-DA	312 303
8V51-18080-EB	315 150	92 FX-18K076-AG	312 447	93 BX-18K076-DA	313 489
8V51-18080-EB	480 002	92 GB-18045-BB	312 288	93 BX-18K076-DF	312 303
8V51-18080-EC	315 150	92 GB-18045-CB	312 288	93 BX-18K076-DL	312 303
8V51-18080-EC	480 002	92 VB-18045-AA	230 777	93 BX-18K076-KA	313 489
8V51-18A116-AA	802 556	92 VB-18045-AB	230 777	93 FB-18045-AA	310 808

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
93 FX-18045-AA	310 808
93 FX-18045-BA	310 808
93BB-18K07-6DH	313 489
93BB-18K07-6KE	313 489
93BX-18K07-6DH	313 489
93BX-18K07-6JF	313 489
93BX-18K07-6KE	313 489
94 FB-18045-AA	170 908
94 FB-18045-AB	170 908
94 FB-18045-BA	170 908
94 FB-18045-BB	170 908
94 FB-18045-CA	170 906
94 FB-18045-CB	170 906
94 FB-18045-DA	170 906
94 FB-18045-DB	170 906
94 FB-18045-EA	170 908
94 FB-18045-EB	170 908
94 FB-18045-FA	170 908
94 FB-18045-FB	170 908
94 FB-18K076-AA	110 907
94 FB-18K076-BA	311 361
94 FB-18K076-CA	110 907
94 FX-18045-AB	170 908
94 FX-18045-BB	170 908
94 FX-18045-CB	170 906
94 FX-18045-DB	170 906
94 FX-18045-EB	170 908
94 FX-18K076-BA	311 361
94 FX-18K076-CA	110 907
95 AB 3K099 AB	801 004
95 AB-18045-CD	200 384
95 AB-18045-CE	200 384
95 AB-18045-DE	200 384
95 AB-18045-ED	200 376
95 AB-18045-EE	200 376
95 AB-18045-FD	200 384
95 AB-18045-FE	200 384
95 AB-18045-HD	200 368
95 AB-18045-HE	200 368
95 AB-18045-JD	200 368
95 AB-18045-JE	200 368
95 AB-18045-JF	200 368
95 AB-18045-KD	200 376
95 AB-18045-KE	200 376
95 AB-18045-LA	200 376
95 AB-18045-LB	200 376
95 AB-18045-MA	200 384
95 AB-18045-MB	200 384
95 AB-18045-NA	200 384
95 AB-18045-NB	200 384
95 AB-18045-PA	200 376
95 AB-18045-RA	200 368
95 AB-18080-AA	112 459
95 AB-18080-BA	112 459
95 AB-18K076-AC	200 386
95 AB-18K076-AE	200 370
95 AB-18K076-BC	200 386
95 AB-18K076-BD	200 370
95 AB-18K076-BE	200 370
95 AB-18K076-CC	200 386
95 AB-18K076-CD	200 404

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
95 AB-18K076-CE	200 404
95 AB-18K076-DE	200 404
95 AB-18K076-EC	200 370
95 AB-18K076-EE	200 370
95 AB-18K076-GA	200 370
95 AB-18K076-GB	200 370
95 AB-18K076-JC	200 386
95 AB-18K076-JD	200 370
95 AB-18K076-JE	200 370
95 AB-18K076-KC	200 386
95 AB-18K076-KE	200 370
95 AX-18045-CE	200 384
95 AX-18045-EE	200 376
95 AX-18045-FE	200 384
95 AX-18045-HE	200 368
95 AX-18045-JE	200 368
95 AX-18045-JF	200 368
95 AX-18045-LB	200 376
95 AX-18045-NB	200 384
95 AX-18045-RA	200 368
95 AX-18080-AA	112 459
95 AX-18080-BA	112 459
95 AX-18080-GA	200 416
95 AX-18K076-AC	200 386
95 AX-18K076-AD	200 370
95 AX-18K076-BD	200 404
95 AX-18K076-CC	200 386
95 AX-18K076-CD	200 386
95 AX-18K076-DD	200 404
95 AX-18K076-EC	200 370
95 AX-18K076-ED	200 370
95 AX-18K076-KD	200 370
95 VB-18045-CA	230 777
95 VB-18080-EB	230 857
95 VB-18080-HB	230 858
95 VX-18045-CA	230 777
95 VX-18045-DA	230 777
95 VX-18080-EA	230 857
95 VX-18080-GA	230 858
95 VX-18080-HA	230 858
95 VX-18080-JA	230 857
95AB-3K155-AD	802 027
95VW-18045-AE	200 419
95VW-3K031-AA	801 016
95VW-3K031-AA	802 061
95VWX-18045-AE	200 419
96 AB-18080-AA	125 989
96 AB-18080-AB	125 989
96 AB-18080-BA	125 989
96 AB-18080-BB	125 989
96 AX-18080-AA	125 989
96 FB 18198 AD	802 060
96 FB-18045-MA	290 685
96 FB-18045-SA	290 687
96 FB-18K076-FA	290 689
96 FX-18045-AL	290 685
96 FX-18045-EL	290 685
96 FX-18045-EM	290 685
96 FX-18045-GC	290 685
96 FX-18045-GD	290 685
96 FX-18045-HB	290 687

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
96 FX-18045-JB	290 687
96 FX-18045-KA	290 685
96 FX-18045-NA	290 685
96FB-18198-AC	802 060
96FB-18198-AF	802 060
96FB-18198-AG	802 060
96FB-3K099-AB	801 006
96FB-3K155-AG	802 058
97 BG-18080-AA	125 189
97 BG-18080-AB	125 189
97 BG-18K076-AA	312 339
97 BG-18K076-AB	312 339
97 FB 3K155 AA	802 058
97 FB 3K155 BA	802 059
97 KB-18K076-GG	290 723
97BG-18045-AB	312 330
97KB-18045-BC	290 719
97KB-18045-BC	290 719
97KB-18045-BC	290 721
97KB-18045-BD	290 719
97KB-18045-BE	290 719
97KB-18045-BE	290 721
97KB-18045-EA	290 719
97KB-18045-EB	290 719
97KB-18045-EB	290 721
97KB-18K076-AF	290 723
97KB-18K076-AF	290 723
97KB-18K076-AG	290 723
97KB-18K076-AH	290 723
97KB-18K076-AJ	290 723
97KB-18K076-AJ	290 723
97KB-18K076-CB	290 723
97KB-18K076-CB	290 723
97KB-18K076-CC	290 723
97KB-18K076-CD	290 723
97KB-18K076-CG	290 723
97KX-18045-BC	290 719
97KX-18045-BG	290 719
97KX-18045-EB	290 719
97KX-18K076-AJ	290 723
97KX-18K076-CG	290 723
98 AG-18K001-JB	230 710
98 AX-18K001-CK	230 710
98 BG 3K099 AC	801 005
98 BG-18K076-FB	312 345
98 BX-18045-FA	312 346
98 FB-18k076-AC	290 691
98AG-18080-MS	230 713
98AG-3K099-AB	801 032
98AG-3K155-AE	802 281
98AG-3K155-AF	802 281
98AG-3K155-BC	802 281
98KB-18K076-AA	290 727
98KB-18K076-BA	290 727
98KX-18K076-AA	290 727
98KX-18K076-BA	290 727
9S51-18124-AA	314 841
9S51-18124-AB	314 841
9S51-18124-AC	314 841
9S51-18124-AD	314 841
9S51-18124-BA	314 842

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
9S51-18124-BB	314 842
9S51-18124-BC	314 842
9S51-18124-BD	314 842
9S51-18124-CA	314 841
9S51-18124-CB	314 841
9S51-18124-CC	314 841
9S51-18124-CD	314 841
9S51-18124-DA	314 842
9S51-18124-DB	314 842
9S51-18124-DC	314 842
9S51-18124-DD	314 842
9S51-18125-AA	314 843
9S51-18125-AB	314 843
9S51-18125-AC	314 843
9S51-18198-BA	802 467
9S51-18198-BB	802 467
9S51-18198-BC	802 467
9T16-18045-AA	290 839
9T16-18080-AB	290 846
9T16-18K001-AA	290 840
9T1Z-18125-C	290 846
A 740X-18080-RDA	106 265
A 750X-18080-FA	106 265
A 770X-18080-DA	106 265
A 800X-18K076-BA	100 940
A 800X-18K076-CA	100 940
A 800X-18K076-EA	100 940
A 810X-18080-AA	106 265
A 810X-18080-BA	106 265
A 810X-18080-FA	106 265
A 820X-18045-MA	100 442
A 830X-18045-CUA	311 388
A 830X-18045-DRA	311 388
A 830X-18045-KA	100 524
A 830X-18045-LA	100 524
A 830X-18045-SA	100 524
A 840X-18045-ABA	100 524
A 840X-18045-AJA	312 281
A 840X-18045-ANA	312 281
A 840X-18045-ARA	312 281
A 840X-18045-SA	115 481
A 840X-18045-TA	115 481
A 840X-18045-UA	115 481
A 850X-18045-AUA	230 803
A 850X-18045-BA	312 281
A 850X-18045-BAA	230 803
A 850X-18045-BBA	110 909
A 850X-18045-BCA	110 909
A 850X-18045-BDA	100 524
A 850X-18080-CJA	110 908
A 850X-18080-CKA	110 908
A 850X-18080-CLA	110 908
A 850X-18080-CMA	110 908
A 850X-18080-CNA	110 910
A 850X-18080-CRA	110 910
A 850X-18080-CSA	110 910
AG91-18K001-GBD	313 748
AG91-18K001-GBE	313 748
AG91-18K001-GBF	313 748
AG91-3K155-BAA	803 052
AG91-3K155-BAB	803 052

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
AP31-18080-AA	315 868
AP31-18080-AB	315 868
AP31-18080-AC	315 868
AP31-18080-AD	315 868
AP31-18080-AE	315 868
AP31-18080-AF	315 868
AP31-18080-BA	315 868
AP31-18080-BB	315 868
AP31-18080-BC	315 868
AP31-18080-BD	315 868
AP31-18080-BE	315 868
AP31-18080-BF	315 868
AV61-18045-AAC	315 470
AV61-18045-AAD	315 470
AV61-18045-AAE	315 470
AV61-18045-ABC	315 470
AV61-18045-ABD	315 470
AV61-18045-ABE	315 470
AV61-18045-ACC	315 470
AV61-18045-ACD	315 470
AV61-18045-ACE	315 470
AV61-18045-CAB	315 470
AV61-18045-CAC	315 470
AV61-18045-CAD	315 470
AV61-18045-CAE	315 470
AV61-18045-CBB	315 470
AV61-18045-CBC	315 470
AV61-18045-CBD	315 470
AV61-18045-CCB	315 470
AV61-18045-CCC	315 470
AV61-18045-CCD	315 470
AV61-18045-CCE	315 470
AV61-18080-AAC	315 515
AV61-18080-AAD	315 515
AV61-18080-AAE	315 515
AV61-18080-AAF	315 515
AV61-18080-AAH	315 515
AV61-18080-CAE	315 515
AV61-18080-CAF	315 515
AV61-18080-CAH	315 515
AV61-18080-CBB	315 515
AV61-18080-CBC	315 515
AV61-18080-CBD	315 515
AV61-18A116-A	802 541
AV61-18A116-AC	802 541
AV61-18A116-AD	802 541
AV61-18A116-AE	802 541
AV61-18K001-AAC	315 469
AV61-18K001-AAD	315 469
AV61-18K001-AAE	315 469
AV61-18K001-ABC	315 469
AV61-18K001-ABD	315 469
AV61-18K001-ABE	315 469
AV61-18K001-ACC	315 469
AV61-18K001-ACD	315 469
AV61-18K001-ACE	315 469
AV61-18K001-ACE	315 470
AV61-18K001-CAC	315 469
AV61-18K001-CAD	315 469
AV61-18K001-CAE	315 469
AV61-18K001-CBB	315 469

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
AV61-18K001-CBC	315 469
AV61-18K001-CBD	315 469
AV61-18K001-CCB	315 469
AV61-18K001-CCC	315 469
AV61-18K001-CCD	315 469
AV61-18K001-CCE	315 469
AV61-18K045-CAE	315 470
AV61-3K155-AD	802 577
BE8Z-1812-5A	315 150
BE8Z-1812-5A	480 002
BE8Z-1812-5B	315 150
BE8Z-1812-5B	480 002
BK21-3K099-AC	801 053
BS51-18124-CA	314 842
BS51-18124-DA	314 842
BV21-18080-CA	315 868
BV21-18080-MA	315 150
BV21-18080-MA	480 002
BV61-18045-AAB	315 470
BV61-18045-AAC	315 470
BV61-18045-ABC	315 470
BV61-18045-ACB	315 470
BV61-18045-ACC	315 470
BV61-18045-ACD	315 470
BV61-18045-ADA	315 470
BV61-18045-BAC	315 470
BV61-18080-AAC	315 515
BV61-18080-AAD	315 515
BV61-18080-AAE	315 515
BV61-18080-AAG	315 515
BV61-18080-BAC	315 515
BV61-18080-BAD	315 515
BV61-18080-CAC	315 516
BV61-18080-CAD	315 516
BV61-18K001-AAB	315 469
BV61-18K001-AAC	315 469
BV61-18K001-ABC	315 469
BV61-18K001-AC	315 469
BV61-18K001-ACB	315 469
BV61-18K001-ACC	315 469
BV61-18K001-ACD	315 469
BV61-18K001-ADA	315 469
BV61-18K001-BAC	315 469
BV61-18K045-AAC	315 470
BV61-3K155-AA	802 573
C1B1-18K001-MA	315 866
C1BC-18045-AA	315 867
C1BC-18045-AB	315 867
C1BC-18045-AC	315 867
C1BC-18045-AD	315 867
C1BC-18045-AE	315 867
C1BC-18045-BA	315 867
C1BC-18045-BB	315 867
C1BC-18045-BC	315 867
C1BC-18045-BD	315 867
C1BC-18045-BE	315 867
C1BC-18045-CD	315 867
C1BC-18045-CE	315 867
C1BC-18045-LA	315 867
C1BC-18045-LB	315 867
C1BC-18045-LC	315 867

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
C1BC-18045-LD	315 867
C1BC-18045-MA	315 867
C1BC-18045-MB	315 867
C1BC-18045-MC	315 867
C1BC-18045-MD	315 867
C1BC-18045-ME	315 867
C1BC-18045-NA	315 867
C1BC-18045-NB	315 867
C1BC-18080-AA	315 868
C1BC-18080-AB	315 868
C1BC-18080-AC	315 868
C1BC-18080-AD	315 868
C1BC-18080-BA	315 868
C1BC-18080-BB	315 868
C1BC-18080-BC	315 868
C1BC-18080-NA	315 868
C1BC-18080-NB	315 868
C1BC-18K001-AA	315 866
C1BC-18K001-AB	315 866
C1BC-18K001-AC	315 866
C1BC-18K001-AD	315 866
C1BC-18K001-AE	315 866
C1BC-18K001-BA	315 866
C1BC-18K001-BB	315 866
C1BC-18K001-BC	315 866
C1BC-18K001-BD	315 866
C1BC-18K001-BE	315 866
C1BC-18K001-CD	315 866
C1BC-18K001-CE	315 866
C1BC-18K001-LC	315 866
C1BC-18K001-LD	315 866
C1BC-18K001-MB	315 866
C1BC-18K001-MC	315 866
C1BC-18K001-MD	315 866
C1BC-18K001-ME	315 866
C1BC-18K001-NA	315 866
C1BC-18K001-NA	315 867
C1BC-18K001-NB	315 866
C1BC-18K001-NB	315 867
D2BZ-1812-5A	315 150
D2BZ-1812-5A	480 002
D2BZ-1812-5B	315 150
D2BZ-1812-5B	480 002
D2BZ-1812-5E	315 150
D2BZ-1812-5E	480 002
D93 BB-18045-DF	312 291
D93 BB-18045-FF	312 291
E112-28-700D	312 589
E112-34-700A	312 587
E112-34-900A	312 588
E114-28-700F	312 589
E114-34-700D	312 587
E114-34-900D	312 588
E115-28-700D	312 589
E115-34-700A	312 587
E115-34-900A	312 588
E116-28-700B	312 589
EC01-28-700K	312 589
EC01-34-700H	312 587
EC01-34-900H	312 588
EC06-28-700E	312 589

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
EC06-34-700H	312 587
EC06-34-900H	312 588
V1C15-18045-AA	230 965
V1C15-18045-BA	230 965
V1C15-18045-BC	230 965
V1C15-18045-DC	230 965
V1C15-18080 BA	311 836
V1C15-18080 CA	311 837
V1C15-18080 DA	311 837
V97 FX-18045-AB	290 857
V97FB-18K076-AD	230 721
V97FB-3K155-AA	802 058
V98 FB-18045-AB	290 857
V98 FB-18045-AC	290 857
V98 FB-18045-AD	290 857
V98FB-18K076-AC	230 721
VP2S7W 18045 CA	312 938
VP2S7W 18045 CB	312 938
VP2S7W 18045 CC	312 938
VP2S7W-18045-BC	312 937
VP2S7W-18K045-BA	312 937
VP2S7W-18K045-BB	312 937
VYC15-18045-AE	230 965
VYC15-18045-BC	230 965
VYC15-18045-BD	230 965
VYC15-18080 BB	311 836
VYC15-18080 CA	311 836
XS 51-18045-BA	290 719
XS 51-18045-BA	290 721
XS 51-18045-CA	290 719
XS 51-18K076-CB	290 727
XS 51-18K076-EB	290 727
XS 5J-18045-BB	290 719
XS 5J-18045-CB	290 719
XS51-18045-CB	290 719
XS51-18A076-CB	290 727
XS51-18A076-EB	290 727
XS5J-18K045-BB	290 719
XS5J-18K045-CB	290 719
YC 15 3K099 AA	801 005
YC15-18045-AH	230 965
YC15-18045-BH	230 965
YC15-18045-RA	230 965
YC15-18045-RB	230 965
YC15-18045-RC	230 965
YC15-18045-SB	230 965
YC15-18045-SC	230 965
YC15-18080-DG	230 963
YC15-18080-FG	230 963
YC15-18080-SA	230 964
YC15-18080-VA	230 963
YC15-18183-AG	802 273
YL84-18045-BL	312 587
YL84-18045-CH	312 587
YL84-18045-DB	312 587
YL84-18045-HAA	312 587
YL84-18045-HBB	312 587
YL84-18080-AJ	312 589
YL84-18080-CF	312 589
YL84-18080-HBA	312 589
YL84-18K001-CH	312 588

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
FORD	
YL8Z-18124-CA	312 588
YL8Z-18125-AA	312 589
YL8Z-18134-CA	312 587
YS41-3K155-AB	802 281
YS81-18045-AB	312 346
YS81-18K076-AA	312 345
FORD USA	
7T1Z 3A197 A	802 281
GAZ	
113-2905006-63	311 709
2217-2905005	311 713
231-2905010	311 713
30-2905006-03	311 715
HOLDEN	
13270705	801 036
3 44 518	801 015
90 374 844	801 015
9191181	801 036
93191295	801 036
HONDA	
51601-S10-A11	313 186
51601-S87-A04	313 839
51601-SAA-E02	313 586
51601-SAA-G02	313 586
51601-SAA-G12	313 586
51601-SAA-J15	313 586
51601-SAA-J25	313 586
51601-SR3-A21	230 016
51601-SR3-A31	230 016
51601-SR3-A41	230 016
51601-SR3-B11	230 016
51601-SR3-C01	230 016
51601-SR3-C21	230 016
51601-SV4-922	230 093
51601-SV4-J12	230 093
51601SNDY01	314 619
51601SNDY03	314 619
51601SNDY04	314 619
51601SNDY05	314 619
51601SNEP041	314 619
51601SNEP050	314 619
51601SNEP070	314 619
51601SNEP141	314 619
51601SNEP150	314 619
51601SNEP160	314 619
51601SNEP170	314 619
51601SNEP241	314 619
51601SNEP250	314 619
51601SNEP260	314 619
51601SNEP270	314 619
51601SNEP321	314 619
51601SNEP330	314 619
51601SNEP340	314 619
51601SNEP350	314 619
51601SNEP41	314 619
51601SNEP411	314 619
51601SNEP420	314 619
51602-SAA-E02	313 587
51602-SAA-G02	313 587

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
51602-SAA-G12	313 587
51602-SAA-J15	313 587
51602-SAA-J25	313 587
51602-SEA-G23	313 866
51602-SEF-E04	313 866
51602-SEN-C02	313 587
51602-SR3-A21	230 017
51602-SR3-A31	230 017
51602-SR3-A41	230 017
51602-SR3-B11	230 017
51602-SR3-C01	230 017
51602-SR3-C21	230 017
51602-SV4-922	230 092
51602-SV4-J12	230 092
51602SNDY01	314 618
51602SNDY03	314 618
51602SNDY04	314 618
51602SNDY05	314 618
51602SNEP041	314 618
51602SNEP050	314 618
51602SNEP060	314 618
51602SNEP070	314 618
51602SNEP141	314 618
51602SNEP150	314 618
51602SNEP160	314 618
51602SNEP170	314 618
51602SNEP241	314 618
51602SNEP250	314 618
51602SNEP260	314 618
51602SNEP270	314 618
51602SNEP321	314 618
51602SNEP330	314 618
51602SNEP340	314 618
51602SNEP350	314 618
51602SNEP41	314 618
51602SNEP411	314 618
51602SNEP420	314 618
51605-S01-A01	311 928
51605-S04-J01	311 928
51605-S04-N01	311 928
51605-S0A-922	280 627
51605-S0A-J12	280 627
51605-S0X-A03	311 804
51605-S10-024	313 186
51605-S10-A01	313 186
51605-S1A-E01	280 627
51605-S1A-E02	280 627
51605-S1A-E03	280 627
51605-S1A-G21	280 627
51605-S1E-E01	313 326
51605-S1E-E02	313 326
51605-S1E-E11	313 326
51605-S1E-E12	313 326
51605-S21-K01	311 928
51605-S2H-014	280 646
51605-S2H-034	280 646
51605-S2H-G02	280 646
51605-S2H-G51	280 646
51605-S50-024	280 652
51605-S50-G01	280 652
51605-S50-G02	280 652

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
51605-S50-N01	280 652
51605-S50-N02	280 652
51605-S5A-A07	313 600
51605-S5A-A09	313 603
51605-S5A-N55	313 600
51605-S5D-A05	313 600
51605-S5P-G01	313 600
51605-S5S-G03	313 600
51605-S5T-J03	313 603
51605-S5T-Z04	313 603
51605-S5V-E05	313 603
51605-S6A-G03	313 600
51605-S6A-G04	313 600
51605-S6A-N03	313 600
51605-S6F-E05	313 603
51605-S74-E00	313 326
51605-S80-A02	313 839
51605-S80-A04	313 839
51605-S82-A02	313 839
51605-S82-A03	313 839
51605-S84-A06	313 839
51605-S87-A06	313 839
51605-S9A-A05	313 767
51605-S9A-G04	313 767
51605-SAA-033	313 586
51605-SAA-033	313 586
51605-SAA-E13	313 586
51605-SAA-G02	313 586
51605-SDA-Y03	313 866
51605-SDA-Y03	313 866
51605-SDB-A04	313 866
51605-SDB-A04	313 866
51605-SDB-Y04	313 866
51605-SDE-T01	313 866
51605-SE0-003	110 936
51605-SE0-010	110 936
51605-SE0-013	110 936
51605-SE0-033	110 936
51605-SE0-931	110 936
51605-SE0-932	110 936
51605-SE0-933	110 936
51605-SE0-935	110 936
51605-SE0-G01	110 936
51605-SE0-G02	110 936
51605-SE0-G03	110 936
51605-SE0-G33	110 936
51605-SEA-902	313 866
51605-SEA-E02	313 866
51605-SEA-E03	313 866
51605-SEA-G23	313 866
51605-SEB-J02	313 866
51605-SED-903	313 866
51605-SED-E02	313 866
51605-SED-E11	313 866
51605-SED-E12	313 866
51605-SED-J01	313 866
51605-SEE-J01	313 866
51605-SEF-E02	313 866
51605-SEF-E03	313 866
51605-SEG-E01	313 866
51605-SEN-C02	313 586

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
51605-SF1-000	110 936
51605-SF1-010	110 936
51605-SF1-014	110 936
51605-SF1-034	110 936
51605-SF1-923	110 936
51605-SF1-924	110 936
51605-SF1-925	110 936
51605-SF1-926	110 936
51605-SH3-004	170 081
51605-SH3-901	170 081
51605-SH3-G03	170 081
51605-SH3-N03	170 081
51605-SMG-E04	313 592
51605-SMG-E05	313 592
51605-SMG-E06	313 592
51605-SMG-G04	313 592
51605-SMJ-E04	313 592
51605-SMJ-E05	313 592
51605-SMJ-E06	313 592
51605-SMR-E01	313 592
51605-SMR-E02	313 592
51605-SMR-E03	313 592
51605-SMS-E01	313 592
51605-SMS-E02	313 592
51605-SMS-E03	313 592
51605-SMT-E02	313 594
51605-SR0-023	230 016
51605-SR3-003	230 016
51605-SR3-013	230 016
51605-SR3-J01	230 016
51605-SR3-J02	230 016
51605-SR3-J03	230 016
51605-SR3-N01	230 016
51605-SR3-N02	230 016
51605-SR3-N03	230 016
51605-SR8-J01	230 016
51605-SR8-J03	230 016
51605-SS0-902	230 012
51605-ST3-E11	313 326
51605-ST7-J02	230 016
51605-ST7-N01	230 016
51605-ST7-N02	230 016
51605-SV4-A02	230 093
51605-SV4-J02	230 093
51605-SV4-N02	230 093
51605-SV5-A02	230 093
51605-SV5-N02	230 093
51605SNDY010	314 619
51605SNDY02	314 619
51605SNDY020	314 619
51605SNDY03	314 619
51605SNDY031	314 619
51605SNEP030	314 619
51605SNEP031	314 619
51605SNEP230	314 619
51605SNEP231	314 619
51606-S0X-A03	311 805
51606-S1E-E01	313 325
51606-S1E-E02	313 325
51606-S1E-E11	313 325
51606-S1E-E12	313 325

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
51606-S2H-014	280 645
51606-S2H-034	280 645
51606-S2H-G02	280 645
51606-S2H-G51	280 645
51606-S50-024	280 651
51606-S50-G01	280 651
51606-S50-G02	280 651
51606-S50-N01	280 651
51606-S50-N02	280 651
51606-S5A-A07	313 601
51606-S5A-N55	313 601
51606-S5D-A05	313 601
51606-S5P-G01	313 601
51606-S5S-G03	313 601
51606-S5T-Z04	313 602
51606-S6A-G03	313 601
51606-S6A-N03	313 601
51606-S74-E00	313 325
51606-S80-A01	313 839
51606-S82-A01	313 839
51606-S87-A06	313 839
51606-S9A-A05	313 768
51606-S9A-G04	313 768
51606-SAA-033	313 587
51606-SAA-E01	313 587
51606-SAA-G02	313 587
51606-SEA-G02	313 866
51606-SEA-G03	313 866
51606-SED-E02	313 866
51606-SED-G01	313 866
51606-SEF-G02	313 866
51606-SEF-G03	313 866
51606-SEG-G01	313 866
51606-SEN-C02	313 587
51606-SMG-E04	313 591
51606-SMG-E05	313 591
51606-SMG-E06	313 591
51606-SMG-G04	313 591
51606-SMJ-E04	313 591
51606-SMJ-E05	313 591
51606-SMJ-E06	313 591
51606-SMR-E01	313 591
51606-SMR-E02	313 591
51606-SMR-E03	313 591
51606-SMS-E01	313 591
51606-SMS-E02	313 591
51606-SMS-E03	313 591
51606-SMT-E02	313 593
51606-SR0-023	230 017
51606-SR3-003	230 017
51606-SR3-013	230 017
51606-SR3-J01	230 017
51606-SR3-J02	230 017
51606-SR3-J03	230 017
51606-SR3-N01	230 017
51606-SR3-N02	230 017
51606-SR3-N03	230 017
51606-SR8-J01	230 017
51606-SR8-J03	230 017
51606-SS0-902	230 013
51606-ST3-E11	313 325

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
51606-ST7-J02	230 017
51606-ST7-N01	230 017
51606-ST7-N02	230 017
51606-SV4-A02	230 092
51606-SV4-J02	230 092
51606-SV4-N02	230 092
51606-SV5-A02	230 092
51606-SV5-N02	230 092
51606SNDY010	314 618
51606SNDY02	314 618
51606SNDY020	314 618
51606SNDY03	314 618
51606SNDY031	314 618
51606SNEP030	314 618
51606SNEP031	314 618
51606SNEP230	314 618
51606SNEP231	314 618
51611-TF0-G03	316 337
51611-TF0-G13	316 337
51611-TF0-G23	316 337
51611-TG0-T03	316 337
51611-TG5-C02	316 337
51611-TK6-A02	316 337
51611-TV0-E02	315 271
51611-TV0-E021	315 271
51611-TV2-E02	315 271
51611-TV2-E021	315 271
51621-TF0-G03	316 336
51621-TG0-T03	316 336
51621-TG5-C02	316 336
51621-TV0-E02	315 270
51621-TV0-E021	315 270
51621-TV2-E02	315 270
51621-TV2-E021	315 270
51726-SAA-003	801 042
51726-SAA-013	801 042
51920-SAA-015	802 461
51921-SA5-003	802 093
52610-S10-A01	313 281
52610-S2H-004	280 649
52610-S2H-014	280 649
52610-S2H-901	280 649
52610-S2H-902	280 649
52610-S2H-951	313 398
52610-S2J-951	313 398
52610-S50-014	280 655
52610-S50-024	280 655
52610-S50-034	280 655
52610-S50-G01	280 655
52610-S50-G02	280 655
52610-S5T-J03	313 377
52610-S5T-Z03	313 377
52610-S5V-E00	313 377
52610-S7C-N05	312 755
52610-SAA-023	313 604
52610-SAA-230	313 604
52610-SAA-E02	313 604
52610-SAA-E03	313 604
52610-SAA-E12	313 604
52610-SAA-G02	313 604
52610-SAA-J02	313 604

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
52610-SAA-J020M1	313 604
52610-SAA-J021M1	313 604
52610-SAA-J11	313 604
52610-SAA-J110M1	313 604
52610-SAA-N01	313 604
52610-SAA-N010M1	313 604
52610-SAG-C020	313 604
52610-SB2-004	311 381
52610-SB2-922	311 381
52610-SB3-014	311 381
52610-SB3-921	311 381
52610-SB3-923	311 381
52610-SED-E04	312 966
52610-SEE-J03	312 966
52610-SEE-J04	312 966
52610-SEG-E01	312 966
52610-SEG-E02	312 966
52610-SEL-0003	313 604
52610-SEL-T01	313 604
52610-SEL-T01	313 604
52610-SEM-T01	313 604
52610-SEN-C02	313 604
52610-SF1-014	230 033
52610-SMG-E06	313 595
52610-SMJ-E05	313 595
52610-SMR-E03	313 595
52610-SMS-E03	313 595
52610-SMT-E02	313 596
52610-SOX-A02	311 801
52610-SV5-J01	200 992
52610-SXSA15	314 952
52610SAA0230	313 604
52610SNAP02	314 620
52610SNAP020	314 620
52610SNAP03	314 620
52610SNAP030	314 620
52610SNAP031	314 620
52610SNAP032	314 620
52610SNAP033	314 620
52610SNDP01	314 620
52610SNDP010	314 620
52610SNDP011	314 620
52610SNDP020	314 620
52610SNNY01	314 620
52610SNNY010	314 620
52611-AH3-B01	290 226
52611-S04-E01	312 370
52611-S04-G01	312 370
52611-S04-J01	312 370
52611-S04-N01	312 370
52611-S0A-923	280 629
52611-S0A-J02	280 629
52611-S0A-J12	280 629
52611-S10-024	313 281
52611-S10-A01	313 281
52611-S1A-E01	280 629
52611-S1A-G21	280 629
52611-S1E-E01	313 379
52611-S1E-E02	313 379
52611-S1K-004	313 841
52611-S21-K01	312 370

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
52611-S37-G00	313 917
52611-S3N-014	313 841
52611-S3P-004	313 841
52611-S3R-014	313 841
52611-S5A-G01	313 377
52611-S5A-G02	313 377
52611-S5A-G52	313 377
52611-S5A-G53	313 377
52611-S5A-N03	313 377
52611-S5A-N04	313 377
52611-S5A-N05	313 377
52611-S5D-K02	313 377
52611-S5D-K03	313 377
52611-S5P-G01	313 377
52611-S5S-G02	313 377
52611-S5S-G04	313 377
52611-S5S-G23	313 377
52611-S5V-E00	313 377
52611-S5V-E02	313 377
52611-S6A-N03	313 377
52611-S6A-N53	313 377
52611-S6A-N54	313 377
52611-S6E-R02	313 377
52611-S6F-E01	313 377
52611-S7A-N04	312 755
52611-S7C-N04	312 755
52611-S7C-N05	312 755
52611-S9A-A03	313 769
52611-S9A-A12	313 769
52611-S9A-G02	313 769
52611-S9A-G03	313 769
52611-SAA-013	313 604
52611-SAA-J02	313 604
52611-SAA-N01	313 604
52611-SB2-013	311 381
52611-SB2-602	311 381
52611-SB2-603	311 381
52611-SB3-004	311 381
52611-SB3-014	311 381
52611-SB3-674	311 381
52611-SB3-921	311 381
52611-SB3-923	311 381
52611-SB3-964	311 381
52611-SCP-W01	313 841
52611-SEA-E03	312 135
52611-SED-904	312 966
52611-SED-E02	312 966
52611-SED-J03	312 966
52611-SEE-J03	312 966
52611-SEF-E01	312 135
52611-SEF-E02	312 135
52611-SF1-004	230 033
52611-SF1-014	230 033
52611-SF1-902	230 033
52611-SF1-904	230 033
52611-SH0-A03	290 226
52611-SH3-A02	290 226
52611-SH3-A03	290 226
52611-SH3-A04	290 226
52611-SH3-B12	290 226
52611-SH3-G01	290 226

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HONDA	
52611-SM1-A22	313 917
52611-SM4-014	313 917
52611-SM4-913	313 917
52611-SM4-Y02	313 917
52611-SM5-A03	200 992
52611-SM5-A14	200 992
52611-SN7-E01	313 917
52611-SN7-E02	313 917
52611-SR0-N31	290 226
52611-SR3-A01	290 226
52611-SR3-A01	313 281
52611-SR3-B01	290 226
52611-SR3-N11	290 226
52611-SR3-N12	290 226
52611-ST3-E01	313 379
52611-SV4-A02	200 992
52611-SV4-J02	200 992
52611-SV4-N02	200 992
52611-SV4-Y02	200 992
52611-SV5-A02	200 992
52611-SV5-G02	200 992
52611-SWA-A01	314 952
52611-SWA-A02	314 952
52611-SWA-A11	313 769
52611-SWET01	314 952
52611-SWET02	314 952
52611-SX0-A01	313 841
52611-SX0-A02	313 841
52611SNAP020	314 620
52611SNAP030	314 620
52611SNAP031	314 620
52611SNAP032	314 620
52611SNAP010	314 620
52611SNAP020	314 620
52611SNAP021	314 620
52611SNAP030	314 620
52611SNAP031	314 620
52611SNAP033	314 620
52612-SF1-004	230 033
52612-SF1-014	230 033
52612-SF1-902	230 033
52612-SF1-904	230 033
52620-S5V-E00	313 377
52620-SF1-014	230 033
52620-SV5-J01	200 992
52631-627-014	802 095
52725-SK3-000	802 094
55351-22651	313 843
56210-SB2-013	311 381
56210-SB2-024	311 381
56211-SB2-023	311 381
HONDA (GAC)	
51605SCPW01	313 839
51605SDAY03	313 866
51606S4TW01	313 839
51606S84A03	313 839
51606SCPW01	313 839
52610SENC09	313 604
52611SCPW01	313 841

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HYUNDAI	
032607700	290 136
31312-282098	313 842
35999-4403P	290 136
41700-52010	280 861
41700-52040	280 861
41700-63010	280 861
41700-63011	280 861
41700-70A00	280 861
41700-80000	280 861
41700-80001	280 861
41700-80061	280 861
48530-87510	280 861
48530-87511	280 861
48531-25030	280 861
48531-25050	280 861
48531-25080	280 861
48531-26010	290 136
48531-26011	290 136
48531-26012	290 136
48531-26020	290 136
48531-26070	290 136
48531-29015	290 136
48531-29016	290 136
48531-29017	290 136
48531-29018	290 136
48531-29185	290 136
48531-29385	290 136
48531-29495	280 861
48531-29585	280 861
48531-29605	280 861
48531-29635	290 136
48531-35140	290 136
48531-36120	290 136
48531-39365	290 136
48531-39366	290 136
48531-39515	290 136
48531-39516	290 136
48531-39725	290 136
48531-39726	290 136
48531-39727	290 136
48531-39746	290 136
48531-60020	290 136
48531-69015	290 136
48531-69016	290 136
48531-69017	290 136
48531-80021	290 136
48531-80065	280 861
48531-80443	290 136
48531-80444	290 136
48531-80456	280 861
48531-80554	280 861
48531-80588	280 861
48531-89205	290 136
48693-87703	802 295
51650-34210	200 711
54300-43102	200 713
54300-43160	200 713
54300-43650	200 713
54300-4A850	230 441
54310-4A000	230 441
54310-4A100	230 441

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HYUNDAI		HYUNDAI		HYUNDAI	
54310-4A110	230 441	54650-2R400	314 010	54651-2R600	314 010
54310-4A500	230 441	54650-2R450	314 010	54660-02000	313 373
54310-4G500	230 441	54650-2R600	314 010	54660-02100	313 373
54310-H1150	312 961	54650-2R700	314 010	54660-02210	313 373
54310-H1160	312 961	54650-2R750	314 010	54660-02220	313 373
54610-25000	802 293	54650-33901	230 005	54660-02310	313 373
54610-29000	802 291	54650-34000	200 711	54660-02421	280 661
54610-2D000	802 291	54650-34200	200 711	54660-02510	313 373
54610-3D600	311 775	54650-34220	200 711	54660-0X100	315 221
54611-22000	802 294	54650-34300	200 711	54660-0X200	315 221
54611-38500	311 775	54650-3A000	313 862	54660-1E000	313 518
54611-38550	311 775	54650-3A200	313 862	54660-1E200	313 518
54611-38600	311 775	54650-4H000	314 892	54660-1E300	313 518
54611-38701	311 775	54650-4H050	314 892	54660-25000	313 838
54611-39402	311 775	54650-4H100	314 892	54660-25050	313 838
54611-39403	311 775	54650-4H150	314 892	54660-25150	313 838
54611-39404	311 775	54650-4H600	314 892	54660-25700	313 838
54611-39502	311 775	54650-4H650	314 892	54660-27130	312 327
54611-39504	311 775	54650-M2000	312 571	54660-27140	312 327
54611-3D600	311 775	54651-0L000	314 994	54660-2C200	312 579
54611-3K130	314 691	54651-17500	313 470	54660-2C250	312 579
54611-3K140	314 691	54651-17600	313 470	54660-2R100	314 009
54611-3K770	314 691	54651-17650	313 470	54660-2R200	314 009
54611-3K780	314 691	54651-22000	313 846	54660-2R250	314 009
54611-3L130	314 691	54651-22150	313 846	54660-2R400	314 009
54611-3L770	314 691	54651-22152	313 846	54660-2R450	314 009
54612-1G010	801 010	54651-22200	313 846	54660-2R600	314 009
54612-2C000	801 010	54651-22650	313 846	54660-2R700	314 009
54650-02000	313 374	54651-22651	313 846	54660-2R750	314 009
54650-02100	313 374	54651-22951	313 846	54660-3A000	313 863
54650-02210	313 374	54651-27130	312 326	54660-3A200	313 863
54650-02220	313 374	54651-27140	312 326	54660-4H000	314 893
54650-02310	313 374	54651-27300	312 326	54660-4H050	314 893
54650-02421	280 662	54651-29002	312 326	54660-4H100	314 893
54650-02510	313 374	54651-29032	312 326	54660-4H150	314 893
54650-0X100	315 220	54651-29050	312 326	54660-4H600	314 893
54650-0X200	315 220	54651-29100	312 326	54660-4H650	314 893
54650-1E000	313 517	54651-29102	312 326	54661-0L000	314 995
54650-1E200	313 517	54651-29103	312 326	54661-17500	313 471
54650-1E300	313 517	54651-29132	312 326	54661-17600	313 471
54650-23200	230 007	54651-29133	312 326	54661-17650	313 471
54650-23300	230 007	54651-29150	312 326	54661-22000	313 847
54650-24120	230 007	54651-29610	312 326	54661-22150	313 847
54650-24400	230 007	54651-2C250	312 580	54661-22152	313 847
54650-25000	313 837	54651-2D000	312 326	54661-22200	313 847
54650-25050	313 837	54651-2D100	312 326	54661-22650	313 847
54650-25150	313 837	54651-2E500	314 994	54661-22651	313 847
54650-25700	313 837	54651-2L000	314 025	54661-22951	313 847
54650-27130	312 326	54651-2L100	314 025	54661-27130	312 327
54650-27140	312 326	54651-2L101	314 894	54661-27140	312 327
54650-28011	312 471	54651-2L200	314 025	54661-2C250	312 579
54650-28012	312 471	54651-2L201	314 894	54661-2E500	314 995
54650-28511	312 471	54651-2L500	314 025	54661-2L000	314 024
54650-28520	312 471	54651-2L501	314 894	54661-2L100	314 024
54650-29100	312 326	54651-2L600	314 025	54661-2L101	314 895
54650-29150	312 326	54651-2L601	314 894	54661-2L200	314 024
54650-2C200	312 580	54651-2R100	314 010	54661-2L201	314 895
54650-2C250	312 580	54651-2R200	314 010	54661-2L500	314 024
54650-2R100	314 010	54651-2R250	314 010	54661-2L501	314 895
54650-2R200	314 010	54651-2R400	314 010	54661-2L600	314 024
54650-2R250	314 010	54651-2R450	314 010	54661-2L601	314 895

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HYUNDAI	
54661-2R100	314 009
54661-2R200	314 009
54661-2R250	314 009
54661-2R400	314 009
54661-2R450	314 009
54661-2R600	314 009
55300-3A000	313 860
55300-3A010	313 860
55300-3A510	313 860
55300-43430	290 136
55300-43431	290 136
55300-43650	290 136
55300-4H000	314 891
55300-4H050	314 891
55300-4H100	314 891
55300-4H150	314 891
55300-4H500	314 891
55300-4H550	314 891
55300-4H600	314 891
55300-4H650	314 891
55300-H1150	312 962
55300-H1160	312 962
55310-02000	230 635
55310-02110	230 635
55310-1C200	313 454
55310-1C500	313 454
55310-1E000	314 754
55310-1E200	314 754
55310-1E300	314 754
55310-21010	312 037
55310-23200	312 037
55310-23250	312 037
55310-23350	312 037
55310-24110	312 037
55310-24140	312 037
55310-24150	312 037
55310-24151	312 037
55310-24400	312 037
55310-24450	312 037
55310-29000	802 096
55310-2B201	315 917
55310-2B211	315 917
55310-2D000	802 096
55310-33100	230 005
55310-33102	230 005
55310-33200	230 005
55310-34000	200 712
55310-34012	200 712
55310-34200	200 712
55310-34210	200 712
55310-34220	200 712
55310-34300	200 712
55310-34310	200 712
55310-3D601	311 776
55310-4A000	230 443
55310-4A100	230 443
55310-4A500	230 445
55310-4G500	230 445
55310-H1150	312 962
55311-22000	802 295
55311-2L000	314 007

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HYUNDAI	
55311-2L100	314 007
55311-2L200	314 007
55311-2L500	314 007
55311-2L600	314 007
55311-2R100	314 007
55311-2R200	314 007
55311-2R250	314 007
55311-2R400	314 007
55311-2R600	314 007
55311-2R700	314 007
55311-38000	312 915
55311-38400	312 915
55311-38500	312 915
55311-38600	311 776
55311-38601	311 776
55311-38900	312 915
55311-39000	312 915
55311-39400	312 915
55311-39800	312 915
55311-39801	312 915
55311-39850	312 915
55311-3D600	311 776
55311-3D601	311 776
55311-3K130	314 692
55311-3K770	314 692
55311-3K780	314 692
55311-3L130	314 692
55311-3L770	314 692
55320-29000	802 097
55320-2D000	802 097
55330-38101	802 425
55350-25000	313 845
55350-25050	313 845
55350-25051	313 845
55350-25150	313 845
55350-25700	313 845
55350-2C200	312 582
55350-2C250	312 582
55351-08100	312 429
55351-17500	313 355
55351-22100	311 958
55351-22650	311 958
55351-22651	313 843
55351-22951	311 958
55351-22952	313 843
55351-27300	314 660
55351-29100	314 660
55351-29151	314 660
55351-29153	314 660
55351-29155	314 660
55351-29610	314 660
55351-2C200	312 582
55351-2C250	312 582
55351-2D000	312 429
55351-2D100	312 429
55351-2E501	314 996
55360-25000	313 844
55360-25050	313 844
55360-25051	313 844
55360-25150	313 844
55360-25700	313 844

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
HYUNDAI	
55360-27130	312 327
55360-29100	312 327
55360-2C200	312 581
55360-2C250	312 581
55361-08100	312 430
55361-17500	313 354
55361-17500	313 354
55361-22100	311 957
55361-22650	311 957
55361-22651	313 842
55361-22652	313 842
55361-22951	311 957
55361-22952	313 842
55361-27300	312 327
55361-29100	312 327
55361-29151	312 327
55361-29153	312 327
55361-29155	312 327
55361-29610	312 327
55361-2C200	312 581
55361-2C250	312 581
55361-2D000	312 430
55361-2D100	312 430
55361-2E501	314 997
56210-85000	290 136
56210-85025	290 136
56210-85300	290 136
56210-85325	290 136
56210-86400	290 136
56210-86425	290 136
56210-86700	290 136
56210-86725	290 136
95163-00520	290 136
95163-02950	290 136
95163-03100	290 136
A206307	290 136
HB212800	290 872
HB212802	290 872
HB217100A	290 871
HB217300	290 871
HB227900	290 872
MA222515	290 136
MB002704	280 861
MB111415	312 037
MB111416	312 037
MB111417	312 037
MB111418	312 037
MB242061	312 037
MB242062	312 037
MB242196	312 037
MB242813	312 037
MB573600	312 571
MB573601	312 571
MB573602	312 571
MB573603	312 571
MC816000	290 136
MT141622	280 861
W23145E	290 136
HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI	
54611 3D600	311 775

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

HYUNDAI - BEIJING HYUNDAI

54651 2D100	312 326
54661 2D100	312 327
55311 3D602	311 776
55351 2D100	312 429
55361 2D100	312 430

INNOCENTI

GSA130	101 230
--------	---------

ISUZU

344 230	280 665
344 231	280 665
436 085	280 327
436 086	280 327
436 248	280 327
436 249	280 327
436 261	280 327
55163-00030	290 095
55163-00220	290 095
55163-00360	290 095
8-94113-469-0	312 237
8-94124-547-0	112 017
8-94223-752-0	280 665
8-94374-449-2	280 327
8-94433-687-2	290 611
8-94433-688-1	290 611
8-94433-693-2	312 237
8-94433-697-0	312 237
8-94473-186-0	312 237
8-94473-187-0	312 237
8-97014-042-0	280 665
8-97022-651-0	290 611
8-97039-322-1	280 327
8-97043-817-1	280 327
8-97043-817-2	280 327
8-97043-818-2	280 327
8-97043-828-1	280 327
8-97120-037-0	280 327
8-97120-038-0	280 327
8-97236-299-0	311 781
8-97304-753-0	280 327
8941268400	110 805
8942269440	112 017
8942269440	290 114
9-51630-171-0	290 679
9-51630-297-0	290 095
9-51630-626-0	290 095
9-51630-629-0	290 095
94124547	112 017
94226944	112 017
95163-00030	290 095
95163-03110	290 095
95163-06010	290 095
9516301280	290 114
9516306590	290 114
9516306591	290 114
9516306592	290 114
9516306593	290 114
9516306650	290 095
9516306740	290 114
9516306741	290 114
9516306742	290 114

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

IVECO

4101 6574	131 060
4103 3039	131 377
4103 3239	131 948
4121 4700	131 377
4121 8432	314 921
4121 8443	125 931
4835 372	290 063
500369632	131 907
500369633	131 909
500377620	000 369
500377633	000 369
500377634	000 369
500389841	131 910
500398555	131 909
504014868	000 370
504043880	131 909
504043881	131 910
504043883	131 907
504043884	131 909
504051656	312 374
504064551	312 376
504088409	312 378
504118330	312 700
504118348	312 375
504118552	312 377
504170986	312 396
504190986	312 397
504195995	312 375
5801345771	312 375
5801345772	312 700
5801345773	312 377
5801345774	131 909
5801345775	312 378
5801345776	131 909
5801345778	312 376
5801345779	312 374
5801345781	131 908
9382 6662	290 062
9841 4527	125 931
9841 4531	124 857
9841 5332	123 895
98415333	125 668
9844 5872	131 220
9844 5873	131 220
9849 8740	314 921
9947 4622	124 857
9947 4638	314 921
9947 4645	125 931

JAGUAR

1X43-18045-AG	311 543
1X43-18045-AH	311 543
1X43-18080-AF	311 548
1X43-18080-AG	311 548
1X43-18080-BC	311 547
2X43-18080-AC	311 545
2X43-18080-BB	311 546
6X43-18045-AB	311 543
C2C 20556	311 543
C2C 29541	311 543
C2S 13946	311 547

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

JAGUAR

C2S 15024	311 543
C2S 15994	311 544
C2S 18545	311 541
C2S 19766	311 542
C2S 19767	311 545
C2S 19768	311 546
C2S 20556	311 544
C2S 20557	311 543
C2S 2386	311 544
C2S 2387	311 543
C2S 2389	311 548
C2S 29541	311 544
C2S 29542	311 548
VN7-C807	311 543
XR8 11178	311 537
XR8 11180	311 538
XR8 16962	311 535
XR8 36883	311 536

JEEP

5014175AA	312 702
5014730AA	312 702
5014730AE	312 702
5014730AM	312 702
5014731AA	312 702
5014732AA	312 702
5014732AB	312 702
5015361AC	312 702
5073458AA	312 702
5073460AA	312 702
52088221AB	312 703
52088221AE	312 703
52088221AF	312 703
52088221AK	312 703
52088221AM	312 703
52088235AB	312 703
52088735AA	312 703
52088736AB	312 703
52088950AB	312 703
68003306AB	315 347
68003308AC	315 347
68003309AB	315 347
68003313AB	315 347
68027795AA	315 347
68027796AA	315 347
68027797AA	315 347
68029959AA	315 347
68029960AA	315 347
68047814AA	315 347
68067515AA	315 347
68067515AC	315 347
68087362AA	315 347
68087363AA	315 347
68087363AB	315 347
68138853AA	315 347
96653235	315 525
96653295	315 525
96980828	315 525
96980829	315 525

KIA

0K011-34701A	802 401
--------------	---------

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
KIA		KIA		KIA	
OK011-34702A	802 401	54611-38700	311 775	54651-4D001	313 520
OK011-34703A	802 401	54612-1G010	801 010	54651-4D100	313 520
OK011-34777A	802 401	54612-2C000	801 010	54651-4D101	313 520
OK011-34797	802 401	54615-FD000	802 427	54651-4D200	313 520
OK011-34799A	802 401	54630-3E021	313 523	54651-4D201	313 520
OK01P-28700	311 237	54630-3E022	313 523	54651-4D202	313 520
OK01P-28710	311 237	54630-3E023	313 523	54651-4D210	313 520
OK08G-34710A	313 782	54630-3E030	313 523	54651-4D600	313 520
OK08G-34720	313 783	54630-3E031	313 523	54660-07100	315 221
OK203-34700G	310 668	54630-3E032	313 523	54660-07200	315 221
OK216-34700A	310 668	54630-3E100	313 523	54660-0X200	315 221
OK216-34900A	310 669	54630-3E200	313 523	54660-1G200	313 518
OK2C0-34700D	312 741	54630-3E300	313 523	54660-1G400	313 518
OK2C0-34900D	312 742	54640-3E021	313 524	54660-2K100	314 694
OK2C1-34700E	312 741	54640-3E022	313 524	54660-2K200	314 696
OK2C1-34900E	312 742	54640-3E023	313 524	54660-2K300	314 696
OK2CB-28700	312 739	54640-3E030	313 524	54660-2K400	314 694
OK2CB-28900	312 740	54640-3E031	313 524	54660-2K500	314 694
OK2DJ-34700	312 741	54640-3E032	313 524	54660-2K700	314 696
OK2DJ-34900	312 742	54640-3E100	313 524	54660-2K800	314 694
OK2DK-34700	312 741	54640-3E200	313 524	54660-2K810	314 694
OK2DK-34900	312 742	54640-3E300	313 524	54660-2K820	314 694
OK2N1-34700F	312 741	54650-07100	315 220	54660-2K830	314 694
OK2N1-34900F	312 742	54650-07200	315 220	54660-2K840	314 696
OK2N3-34700F	312 741	54650-0X200	315 220	54660-2K850	314 696
OK2N3-34900F	312 742	54650-1G200	313 517	54660-2K900	314 694
OK2NA-28380	802 431	54650-1G400	313 517	54660-2K920	314 694
OK2NA-28380A	802 431	54650-2K100	314 693	54660-2K930	314 696
OK2NA-34380	802 429	54650-2K200	314 695	54660-2K950	314 696
OK2NA-34700A	312 743	54650-2K300	314 695	54660-2K960	314 694
OK2NA-34900A	312 744	54650-2K400	314 693	54660-FD000	313 617
OK2NB-34700A	312 743	54650-2K500	314 693	54660-FD050	313 617
OK2NB-34900A	312 744	54650-2K700	314 695	54660-FD100	313 617
OK2SA-28700A	312 747	54650-2K800	314 693	54660-FD101	313 617
OK2SA-28900A	312 748	54650-2K810	314 693	54661-0L000	314 995
OK2SB-28700A	312 747	54650-2K820	314 693	54661-0Z000	314 012
OK2SB-28900A	312 748	54650-2K830	314 693	54661-0Z001	314 012
OK30A-28700H	311 820	54650-2K840	314 695	54661-1D200	313 532
OK32B-28700	311 820	54650-2K850	314 695	54661-1D201	313 532
OK32B-34900	313 614	54650-2K850	314 695	54661-1H000	313 550
OK33C-28700	311 820	54650-2K900	314 693	54661-1H100	313 550
OK53A-28700E	312 154	54650-2K920	314 693	54661-2E500	314 995
OK552-28700	312 154	54650-2K930	314 695	54661-2F100	313 528
OK55B-34700	312 152	54650-2K950	314 695	54661-2F200	313 528
OK55B-34900	312 153	54650-2K960	314 693	54661-2F200	313 528
OK55C-34900	312 152	54650-FD000	313 616	54661-2F300	313 528
OK55F-28700B	312 154	54650-FD050	313 616	54661-2F400	313 528
OK55F-28900B	312 154	54650-FD100	313 616	54661-4D000	313 521
OK55F-34700	312 152	54650-FD101	313 616	54661-4D001	313 521
OK55F-34900	312 153	54651-0L000	314 994	54661-4D100	313 521
OK72A-34710B	312 753	54651-0Z000	314 013	54661-4D101	313 521
OK72K-28700C	312 159	54651-0Z001	314 013	54661-4D200	313 521
OK72K-28700D	312 159	54651-1D200	313 531	54661-4D201	313 521
OK72K-38700D	312 159	54651-1D201	313 531	54661-4D202	313 521
OK74P-34710A	312 753	54651-1H000	313 549	54661-4D210	313 521
OK74P-34720	312 753	54651-1H100	313 549	54661-4D600	313 521
OK74P-34720A	312 753	54651-2E500	314 994	55300-2K100	314 944
OK74P-34720B	312 753	54651-2F100	313 527	55300-2K200	314 944
OK74S-28710A	312 159	54651-2F200	313 527	55300-2K300	314 944
54610-FD000	802 428	54651-2F300	313 527	55300-2K400	314 944
54611-38600	311 775	54651-2F400	313 527	55300-2K500	314 944
		54651-4D000	313 520	55300-2K700	314 944

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
KIA	
55300-2K800	314 944
55300-2K810	314 944
55300-2K820	314 944
55300-2K830	314 944
55300-2K900	314 944
55300-2K910	314 944
55300-2K920	314 944
55300-2K930	314 944
55300-2K950	314 944
55300-2K960	314 944
55300-3E021	314 469
55300-3E022	314 469
55300-3E031	314 469
55300-3E031	314 469
55300-3E050	314 469
55300-3E060	314 469
55300-3E070	314 469
55310-07100	313 457
55310-07200	313 457
55310-1G210	313 519
55310-1H000	313 551
55310-1H100	313 551
55310-1H200	313 551
55310-29000	802 096
55310-2D000	802 096
55310-3E500	313 526
55310-3E600	313 526
55310-4D000	313 522
55310-4D100	313 522
55310-4D200	313 522
55310-4D300	313 522
55310-4D400	313 522
55310-4D401	313 522
55310-4D410	313 522
55310-4D500	313 522
55310-4D600	313 522
55310-FD051	313 597
55311-1D020	313 533
55311-1H000	313 551
55311-1H100	313 551
55311-1H200	313 551
55311-38600	311 776
55311-38700	311 776
55320-29000	802 097
55320-2D000	802 097
55351-0Z000	314 015
55351-0Z001	314 015
55351-2E501	314 996
55351-2F000	313 529
55351-2F001	315 171
55351-2F100	313 529
55351-2F101	315 171
55351-2F200	313 529
55351-2F201	315 171
55351-2F300	313 529
55351-2F301	315 171
55351-2F400	313 529
55351-2F401	315 171
55351-2F500	315 171
55361-0Z000	314 014
55361-0Z001	314 014

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
KIA	
55361-2E501	314 997
55361-2F000	313 530
55361-2F001	315 172
55361-2F100	313 530
55361-2F101	315 172
55361-2F200	313 530
55361-2F201	315 172
55361-2F300	313 530
55361-2F301	315 172
55361-2F400	313 530
55361-2F401	315 172
55361-2F500	315 172
A5465-10Z000	314 013
A5466-10Z000	314 012
A5535-10Z000	314 015
A5536-10Z000	314 014
GA2A-34-380	802 098
K01828700	311 237
K2012-8700C	310 670
K2012-8700C	310 671
K2013-4700E	310 668
K2013-4900E	310 669
K2A12-8700B	312 739
K2A12-8900B	312 740
K2A13-4700D	312 737
K2A13-4900D	312 738
K2A32-8700B	312 739
K2A32-8700E	312 739
K2A32-8900B	312 740
K2A32-8900E	312 740
K2A33-4700D	312 737
K2A33-4700H	312 737
K2A33-4900D	312 738
K2A33-4900H	312 738
K2C02-8700A	312 739
K2C02-8900A	312 740
K2C03-4700D	312 741
K2C03-4900D	312 742
K2C12-8700A	312 739
K2C12-8900A	312 740
K2C13-4700E	312 741
K2C13-4900E	312 742
K2CA-28-700	312 739
K2CA-28-900	312 740
K2CB-28-700	312 739
K2CB-28-900	312 740
K2DJ-28-700	312 739
K2DJ-28-900	312 740
K2DJ-34-700	312 741
K2DJ-34-900	312 742
K2DK-28-700	312 739
K2DK-28-900	312 740
K2DK-34-700	312 741
K2DK-34-900	312 742
K2M33-4700F	312 741
K2M33-4900F	312 742
K2N13-4700F	312 741
K2N13-4900F	312 742
K2N33-4700F	312 741
K2N33-4900F	312 742
K2NA3-4700A	312 743

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
KIA	
K2NA3-4900A	312 744
K2NB3-4700A	312 743
K2NB3-4900A	312 744
K2ND3-4700F	312 743
K2ND3-4900F	312 744
K2SA2-8700A	312 747
K2SA2-8900A	312 748
K2SB2-8700A	312 747
K2SB2-8900A	312 748
K30A2-8700H	311 820
K30A3-4700J	313 615
K30A3-4700K	313 615
K30A3-4900J	313 614
K30A3-4900K	313 614
K32B-28-700	311 820
K32B-34-700	313 615
K32B-34-900	313 614
K33C-28-700	311 820
K552-28-700	312 154
K55B-34-700	312 152
K55B-34-900	312 153
K55F-34-700	312 152
K55F-34-900	312 153
K55F2-8700B	312 154
K9A02-8900A	312 158
K9A03-4700A	312 155
K9A03-4900A	312 156
K9A12-8900A	312 158
K9A234700	312 155
K9A234900	312 156
K9A42-8900B	312 158
K9AA2-8900A	312 158
K9AA34700	312 155
K9AA34900	312 156
K9AB2-8900A	312 158
K9AC2-8900A	312 158
K9AE-28-900	312 158
K9AE34700	312 155
K9AE34900	312 156
KC33C-34700F	313 615
KC33C-34900F	313 614
LADA	
1118-2905002	312 930
1118-2905003	312 931
1118-2915004	312 935
1118-2915004-20	312 935
11180-2905002-00	312 930
11180-2905003-00	312 931
2101-290 5402	170 577
2101-291 5402	170 578
2108-291 5004	112 295
2110-2905002	312 583
2110-2905003	312 584
2121-290 5402	170 577
2121-2905402-04	170 577
2121-291 5402	170 578
2121-291 5402-04	170 578
LANCIA	
1303672080	801 011
1400033180	310 763

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
LANCIA	
1400033280	310 762
1491970080OR	310 765
1491971080OR	310 764
1494035080	310 763
1494036080	310 762
1494215080	310 763
1494216080	310 762
1494693080OR	310 763
1494694080OR	310 762
1495575080	312 725
1495866080	312 725
1496006080OR	310 765
1496007080OR	310 764
1498471087	310 763
1498472087	310 762
1499898087	310 763
1499899087	310 762
4317134	311 012
4400895	801 020
46402637	230 261
46405781	312 235
46405783	313 906
46443942	312 235
46444663	312 060
46448417	230 261
46448418	200 646
46448419	230 261
46452194	310 734
46457113	230 261
46457115	230 261
46468545	200 644
46468555	230 261
46477516	230 261
46513681	312 054
46515488	230 261
46533562	230 261
46541896	802 531
46544852	556 845
46544853	556 845
46746546	802 386
50521707	803 054
50700871	801 035
50700886	802 333
50702841	802 333
50703155	802 531
50703574	280 379
50703687	313 558
50703688	313 558
50703689	313 560
50705315	314 753
50705394	314 753
50705410	313 558
50705413	313 560
50707958	314 753
50708261	313 558
50708262	313 558
50708893	314 623
50709510	313 558
50710404	314 623
50710778	314 623
50711038	313 558

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
LANCIA	
50711343	314 623
51797471	314 753
51800724	314 753
51806514	313 560
51831651	314 753
51841201	314 753
51841201	314 753
51846886	313 560
5967923	110 778
5981774	110 869
5995557	110 776
60806398	801 007
60811372	802 023
60811373	802 024
7598368	110 776
7601502	801 007
7612327	110 778
7612329	110 776
7644761	110 776
7648480	313 906
7648482	313 906
7672323	110 776
7672327	110 778
7674871	110 776
7674873	110 778
7674874	110 776
7674876	110 869
7683363	802 023
7683364	802 024
7753484	170 912
7753485	170 913
7753490	110 776
7775940	802 014
7781260	556 345
82423003	110 471
82429119	110 471
82429121	110 471
82429123	110 471
82429126	110 474
82429128	110 474
82436386	110 471
82436388	110 471
82436390	110 471
82436396	110 474
82436400	110 474
82439768	110 474
82439770	110 474
82449592	110 471
LAND ROVER	
91264601	311 369
91264602	311 376
91264603	311 383
91264604	311 385
GSA392	200 910
GSA392	312 239
GSA393	312 268
GSA972803	311 961
GSA972804	311 961
GSA972805	311 961
GSA982326	311 980

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
LAND ROVER	
GSA982328	311 980
RNB 103710	311 369
RNB 103720	311 383
RNB103540	313 405
RNB103550	313 406
RNB103560	313 405
RNB103570	313 406
RPD 102390	311 376
RPD 102410	311 385
RPD102180	310 023
RPD102190	310 024
RPM 100070G	311 376
RPM 100080G	311 385
RPM000020	310 023
RPM000030	310 024
RPM100070	311 376
RPM100080	311 385
RSC 100040G	311 369
RSC 100050G	311 383
RSC 10050	311 383
RSC000020	310 021
RSC000030	310 022
RSC000040	310 021
RSC000050	310 022
RSC100040	311 369
LEXUS	
45810-53060	312 926
48510-48071	312 904
48510-48100	312 904
48510-48110	312 904
48510-49155	313 403
48510-49165	313 403
48510-49285	312 904
48510-49435	312 904
48510-49455	312 904
48510-49565	312 904
48510-49655	312 904
48510-53070	312 926
48510-53080	312 926
48510-53090	312 926
48510-59485	312 926
48510-59495	312 926
48510-59505	312 926
48510-59535	312 926
48510-60080	280 867
48510-69126	280 867
48520-48100	312 905
48520-49155	313 404
48520-49165	313 404
48520-49545	312 905
48520-49565	312 905
48520-80013	313 630
48530-48010	312 884
48530-48020	312 882
48530-48030	312 884
48530-48040	312 884
48530-48050	312 884
48530-48060	312 882
48530-48070	312 882
48530-48080	312 882

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
LEXUS		MAZDA		MAZDA	
48530-48160	312 901	1E00-34-390	802 058	B26R-34-700A	313 402
48530-48170	312 901	1E03-34-910	290 685	B26R-34-700C	313 401
48530-48180	312 901	1E03-34-910A	290 685	B26R-34-700D	313 588
48530-49115	312 884	1E04-34-910	290 685	B26R-34-700E	313 588
48530-49125	312 882	1E04-34-910A	290 685	B26R-34-900A	313 401
48530-49135	312 884	1E07-34-910	290 687	B26R-34-900A	313 402
48530-49145	312 884	1E12-34-910	290 687	B26R-34-900C	313 402
48530-49155	312 884	3N61-18045-AAK	313 415	B26R-34-900D	313 589
48530-49165	312 882	3N61-18045-ACJ	313 415	B26R-34-900E	313 589
48530-49175	312 882	3N61-18K001-AAK	313 411	B27F-34-700A	313 401
48530-49195	312 882	3N61-18K001-ACJ	313 411	B27F-34-900A	313 402
48530-49215	312 902	6N61 3K155 BA	802 633	B28V-34-700A	313 401
48530-49315	312 901	6N61-18045-JAC	313 415	B28V-34-700B	313 588
48530-49325	312 901	6N61-18K001-JAC	313 411	B28V-34-900A	313 402
48530-49335	312 901	8173-28-700	112 292	B28V-34-900B	313 589
48530-49555	312 901	8173-99-281	112 292	B2HK-28-700	312 677
48530-53070	312 927	8AS1-28-700	101 301	B2HK-28-900	312 678
48530-53080	312 927	8AU1-28-700A	290 418	B30D-34-700B	313 588
48530-59575	312 927	8V51-18A116-AA	802 556	B30D-34-700C	313 401
48530-59585	312 927	96 FB 18198 AC	802 060	B30D-34-700C	313 588
48540-48010	312 885	96 FB 18198 AD	802 060	B30D-34-900B	313 589
48540-48020	312 883	96 FB 18198 AF	802 060	B30D-34-900C	313 402
48540-48030	312 885	96 FB 18198 AG	802 060	B30D-34-900C	313 589
48540-48040	312 885	96 FB 3K099 AB	801 006	B30K-34-700C	313 588
48540-48050	312 885	96 FB 3K155 AG	802 058	B30K-34-900C	313 589
48540-48060	312 883	B001-28-390-A	802 112	B30P-34-700A	313 588
48540-48070	312 883	B01C-28-700	200 166	B30P-34-700B	313 588
48540-48080	312 883	B01C-28-700A	200 166	B30P-34-700B	313 589
48540-48160	312 902	B01C-28-700B	200 166	B30P-34-700C	313 588
48540-48170	312 902	B01C-28-900	200 167	B30P-34-700D	313 588
48540-48180	312 902	B01C-28-900A	200 167	B30P-34-700D	313 589
48540-49055	312 885	B01C-28-900B	200 167	B30P-34-900A	313 589
48540-49065	312 883	B01C-34-380	802 118	B30P-34-900C	313 589
48540-49075	312 885	B01D-34-900	200 155	B32T-34-700C	313 415
48540-49085	312 885	B092-34-700	280 343	B32T-34-700C	313 415
48540-49095	312 885	B092-34-700A	280 343	B32T-34-700D	313 415
48540-49105	312 883	B092-34-900	280 343	B32T-34-700D	313 415
48540-49115	312 883	B092-34-900A	280 343	B32T-34-700E	313 415
48540-49125	312 883	B097-34-700	280 343	B32T-34-900C	313 411
48540-49205	312 902	B097-34-700A	280 343	B32T-34-900C	313 411
48540-49215	312 902	B097-34-900	280 343	B32T-34-900D	313 411
48540-49225	312 902	B097-34-900A	280 343	B32T-34-900D	313 411
48540-49295	312 902	B16R-34-700A	313 401	B32T-34-900E	313 411
48609-24040	802 440	B16R-34-700A	313 402	B32T-34-900E	313 411
48609-30020	802 440	B180-34-700	280 343	B33A-28-910A	313 419
48609-30050	802 440	B180-34-700A	280 343	B33P-34-700	313 588
48680-22150	802 436	B180-34-900	280 343	B33P-34-900	313 589
48680-53010	802 436	B180-34-900A	280 343	B34H-34-700	313 588
48750-0E010	802 437	B212-34-700	110 782	B34H-34-900	313 589
48760-0E010	802 438	B212-34-700A	110 782	B39D-34-380	802 575
A0943-14865	312 901	B216-28-700C	110 786	B39D-34-380A	802 575
A0943-14866	312 902	B216-28-900C	110 787	B39D-34-700A	313 415
MAZDA		B222-34-700	280 343	B39D-34-700A	316 327
1 002 513	801 006	B222-34-900	280 343	B39D-34-900A	313 411
1 003 914	802 060	B25D-34-700C	313 401	B39D-34-900A	316 326
1 013 794	802 058	B25D-34-900C	313 402	B455-28-700	280 485
1 023 587	802 060	B25T-34-700C	313 401	B455-28-900	280 485
1535299	802 556	B25T-34-700D	313 588	B455-34-700D	280 483
1E00-28-012	802 060	B25T-34-900C	313 402	B455-34-700E	280 483
1E00-28-700	290 689	B25T-34-900D	313 589	B455-34-900D	280 483
		B26R-34-700A	313 401	B455-34-900E	280 483

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
B459-28-700	280 485
B459-28-700A	280 485
B459-28-900	280 485
B459-28-900A	280 485
B459-34-700D	280 483
B459-34-900D	280 483
B481-34-700E	280 487
B481-34-900E	280 487
B483-34-700E	280 487
B483-34-900E	280 487
B603-28-700A	280 485
B603-28-900A	280 485
B625-28-700A	280 485
B625-28-900A	280 485
B625-34-700B	280 483
B625-34-900B	280 483
B655-34-700A	280 483
B655-34-900A	280 483
BB1P-28-700A	280 485
BB1P-28-900A	280 485
BBL3-28-910A	313 419
BBL3-28-910B	313 419
BBL3-28-910C	313 419
BBL3-34-700	313 415
BBL3-34-700B	313 415
BBL3-34-900	313 411
BBL3-34-900A	313 411
BBL3-34-900B	313 411
BBM2-28-910F	315 898
BBM2-34-380	802 458
BBM2-34-38X	801 041
BBM2-34-700A	313 415
BBM2-34-700A	316 327
BBM2-34-700C	316 327
BBM2-34-900A	313 411
BBM2-34-900A	316 326
BBM2-34-900B	313 411
BBM2-34-900C	316 326
BBM3-28-910D	315 897
BBM3-28-910F	315 897
BBM3-34-700A	316 327
BBM3-34-700C	316 327
BBM3-34-900A	316 326
BBM3-34-900C	316 326
BBP8-28-910C	315 897
BBP8-28-910E	315 897
BBP8-34-700	313 415
BBP8-34-700A	316 327
BBP8-34-900	313 411
BBP8-34-900A	316 326
BC1D-28-380B	802 355
BC1D-28-390B	802 354
BC1D-28-700	200 150
BC1D-28-700A	200 150
BC1D-28-700B	200 150
BC1D-28-700C	200 150
BC1D-28-900	200 151
BC1D-28-900A	200 151
BC1D-28-900B	200 151
BC1D-28-900C	200 151
BC1D-34-700	200 146

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
BC1D-34-700A	200 146
BC1D-34-900	200 147
BC1D-34-900A	200 147
BC1E-28-700B	312 677
BC1E-28-700C	312 677
BC1E-28-700D	312 677
BC1E-28-900B	312 678
BC1E-28-900C	312 678
BC1E-28-900D	312 678
BC1E-34-700	200 146
BC1E-34-700A	200 146
BC1E-34-700B	312 675
BC1E-34-700D	312 675
BC1E-34-700F	312 675
BC1E-34-900	200 147
BC1E-34-900A	200 147
BC1E-34-900B	312 676
BC1E-34-900D	312 676
BC1E-34-900F	312 676
BC1F-28-700A	200 150
BC1F-28-700B	200 150
BC1F-28-900A	200 151
BC1F-28-900B	200 151
BC1F-34-700	200 146
BC1F-34-900	200 147
BC1G-28-700A	312 677
BC1G-28-700B	312 677
BC1G-28-700C	312 677
BC1G-28-700D	312 677
BC1G-28-900A	312 678
BC1G-28-900D	312 678
BC1G-34-700	200 146
BC1G-34-700A	312 675
BC1G-34-700C	312 675
BC1G-34-700E	312 675
BC1G-34-700F	312 675
BC1G-34-900	200 147
BC1G-34-900A	312 676
BC1G-34-900C	312 676
BC1G-34-900F	312 676
BC6V-28-700A	312 677
BC6V-28-900A	312 678
BDB4-28-910A	315 898
BEK6-28-910B	315 898
BEK6-28-910C	315 898
BEK6-34-700B	313 415
BEK6-34-900B	313 411
BEK6-34-900B	313 415
BGV4-28-910	315 898
BH2L-34-700A	312 675
BH2L-34-900A	312 676
BH2M-34-700A	312 675
BH2M-34-900A	312 676
BJ01-28-700	110 786
BJ01-28-700D	110 786
BJ01-28-900	110 787
BJ01-28-900D	110 787
BJ36-28-700B	110 786
BJ36-28-900B	110 787
BJ3D-34-700	313 401
BJ3D-34-700	313 402

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
BJ3D-34-700A	313 401
BJ3D-34-700A	313 402
BJ3D-34-700B	313 401
BJ3D-34-700B	313 402
BJ3D-34-700C	313 401
BJ3D-34-700D	313 401
BJ3D-34-700D	313 402
BJ3D-34-700E	313 588
BJ3D-34-900	313 401
BJ3D-34-900	313 402
BJ3D-34-900A	313 401
BJ3D-34-900A	313 402
BJ3D-34-900B	313 402
BJ3D-34-900C	313 402
BJ3D-34-900D	313 401
BJ3D-34-900D	313 402
BJ3D-34-900E	313 589
BK2H-34-700A	313 401
BK2H-34-900A	313 402
BL2A-34-700A	313 401
BL2A-34-700A	313 402
BL2A-34-700A	313 588
BL2A-34-700B	313 588
BL2A-34-700C	313 588
BL2A-34-900A	313 401
BL2A-34-900A	313 402
BL2A-34-900A	313 589
BL2A-34-900B	313 589
BL2A-34-900C	313 589
BL8P-34-700A	313 401
BL8P-34-700A	313 402
BL8P-34-700A	313 588
BL8P-34-700B	313 588
BL8P-34-700C	313 588
BL8P-34-900A	313 401
BL8P-34-900A	313 402
BL8P-34-900A	313 589
BL8P-34-900B	313 589
BL8P-34-900C	313 589
BN5V-34-700	313 588
BN5V-34-900	313 589
BN9A-34-700	313 415
BN9A-34-900	313 411
BP4K-28-910D	313 419
BP4K-28-910D	313 419
BP4K-28-910E	313 419
BP4K-28-910E	313 419
BP4K-28-910F	313 419
BP4K-34-380B	802 458
BP4K-34-380C	802 458
BP4K-34-380D	802 458
BP4K-34-38XA	801 041
BP4K-34-38XB	801 041
BP4K-34-700E	313 415
BP4K-34-700E	313 415
BP4K-34-700F	313 415
BP4K-34-700F	313 415
BP4K-34-700G	313 415
BP4K-34-700G	313 415
BP4K-34-900E	313 411
BP4K-34-900F	313 411

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA		MAZDA		MAZDA	
BP4K-34-900F	313 411	BS34-34-900B	280 487	CC30-34-700C	316 327
BP4K-34-900G	313 411	BS34-34-900C	280 487	CC30-34-700D	313 415
BP4K-34-900G	313 411	C001-28-700E	312 164	CC30-34-700D	316 327
BP4K-34-XB	801 041	C001-34-700C	312 162	CC30-34-900C	313 411
BP4L-34-380	802 458	C001-34-900C	312 163	CC30-34-900C	316 326
BP4L-34-700	313 415	C100-28-700	280 716	CC30-34-900D	313 411
BP4L-34-700	313 415	C100-28-700B	280 716	CC30-34-900D	316 326
BP4L-34-900	313 411	C100-28-900	280 715	CC43-28-910	313 575
BP4L-34-900	313 411	C100-28-900B	280 715	CC43-28-910A	313 575
BP4T-34-700	313 415	C100-34-700	280 712	CD85-28-700	313 575
BP4T-34-900	313 411	C100-34-700B	280 712	CD85-28-910	313 575
BP4T-34-900	313 411	C100-34-700D	313 588	CD85-28-910A	313 419
BP6J-34-700	313 415	C100-34-700F	313 588	CD85-34-700	316 327
BP6J-34-700	313 415	C100-34-900	280 711	CD85-34-700A	316 327
BP6J-34-900	313 411	C100-34-900B	280 711	CD85-34-700B	316 327
BP6J-34-900	313 411	C100-34-900D	313 589	CD85-34-900	316 326
BPL-34-380	802 458	C100-34-900F	313 589	CD85-34-900A	316 326
BR5G-28-910	313 419	C145-28-700	280 716	CD85-34-900B	316 326
BR5G-28-910A	313 419	C145-28-900	280 715	CD98-34-700	316 327
BR5G-28-910B	313 419	C145-34-700A	313 588	CD98-34-700A	316 327
BR5G-28-910C	313 419	C145-34-900A	313 589	CD98-34-700B	316 327
BR5G-28-910D	313 419	C153-34-700	313 588	CD98-34-900	316 326
BR5S-28-910B	313 419	C153-34-900	313 589	CD98-34-900A	316 326
BR5S-28-910B	313 419	C236 34 380	802 633	CD98-34-900B	316 326
BR5S-28-910C	313 419	C236 34 390	802 622	CDY0-28-910	313 419
BR5S-28-910C	313 419	C236-34-380A	802 633	CDY0-28-9109A	313 419
BR5S-34-700A	313 415	C236-34-380B	802 633	CDY0-34-700	316 327
BR5S-34-700B	313 415	C236-34-390A	802 622	CDY0-34-900	316 326
BR5S-34-700C	313 411	C236-34-390B	802 622	D001-28-700B	200 970
BR5S-34-700C	313 415	C236-34-700A	313 415	D001-28-700C	200 970
BR5S-34-900A	313 411	C236-34-700B	313 415	D001-28-700E	200 970
BR5S-34-900A	313 411	C236-34-700C	313 415	D001-28-700F	200 970
BR5S-34-900B	313 411	C236-34-900A	313 411	D04A-28-70XE	315 150
BR5S-34-900C	313 411	C236-34-900B	313 411	D04A-28-70XE	480 002
BR5S-34-900C	313 415	C236-34-900C	313 411	D061-28-700C	311 785
BR5V-28-910B	313 419	C513-34-380	802 633	D061-34-900B	200 982
BR5V-28-910B	313 419	C513-34-390	802 622	D061-34-900C	200 982
BR5V-28-910C	313 419	CA01-28-700A	312 164	D101-28-700A	311 785
BR5V-28-910C	313 419	CA01-28-900B	312 164	D107-28-700A	311 785
BR5V-34-700A	316 327	CA35-28-700	312 164	D267-28-700B	312 920
BR5V-34-700B	316 327	CA35-28-700A	312 164	D278-28-700C	312 920
BR5V-34-700C	316 327	CA35-28-700B	312 164	D350-34-28XB	801 044
BR5V-34-900A	313 411	CA35-34-700B	312 162	D350-34-28XC	801 044
BR5V-34-900A	316 326	CA35-34-900B	312 163	D651-34-380B	802 554
BR5V-34-900B	313 411	CB01-28-700	280 716	D651-34-38XA	801 046
BR5V-34-900B	316 326	CB01-28-700A	280 716	D651-34-38XB	801 046
BR5V-34-900C	316 326	CB01-28-900	280 715	DA48-28-700B	200 970
BR70-28-700A	280 485	CB01-28-900A	280 715	DA48-28-700D	200 970
BR70-28-900A	280 485	CB100-34-900F	313 589	DA48-28-700E	200 970
BR70-34-700	280 483	CB80-28-700	280 716	DA97-28-700	311 785
BR70-34-700C	280 483	CB80-34-700	313 588	DA97-28-700A	311 785
BR70-34-700E	280 483	CB80-34-700A	313 588	DA97-28-700B	311 785
BR70-34-900	280 483	CB80-34-900	313 589	DA97-34-900	200 982
BR70-34-900C	280 483	CB80-34-900A	313 589	DB09-34-900A	200 982
BR70-34-900E	280 483	CC29-28-910B	313 575	DB09-34-900B	200 982
BRY0-34-700	313 415	CC29-28-910C	313 575	DC20-28-700	312 920
BRY0-34-900	313 411	CC29-34-700	313 415	DC20-28-700A	280 701
BS1A-34-700	313 415	CC29-34-700	316 327	DC20-34-700	280 698
BS1A-34-900	313 411	CC29-34-900	313 411	DC20-34-900	280 697
BS34-34-700B	280 487	CC29-34-900	316 326	DC22-34-700	280 698
BS34-34-700C	280 487	CC30-34-700C	313 415	DC22-34-900	280 697

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
DC35-34-700	280 698
DC35-34-900	280 697
DC37-34-700	280 698
DC37-34-900	280 697
DD32-34-380	802 329
DD32-34-380A	802 329
DF71-28-70XB	315 150
DF71-28-70XB	480 002
DF71-28-70XC	315 150
DF71-28-70XC	480 002
DR61-28-70XD	315 150
DR61-28-70XD	480 002
DX18-34-900A	200 986
E026-28-700A	312 857
E026-28-700B	312 857
E026-28-900B	312 858
E026-34-700B	312 855
E026-34-700D	312 855
E026-34-900D	312 856
E11228700D	312 589
E11234700A	312 587
E11234900A	312 588
E11428700F	312 589
E11434700D	312 587
E11434900D	312 588
E11528700D	312 589
E11534700A	312 587
E11534900A	312 588
E11628700B	312 589
E7GZ-18 183	802 111
E7GZ-18 183 A	802 111
EA01-28-700	312 857
EA01-28-900	312 858
EA01-34-700D	312 855
EA01-34-900D	312 856
EA02-28-700A	312 857
EA02-28-700B	312 857
EA02-28-900B	312 858
EA02-34-700B	312 855
EA02-34-700D	312 855
EA02-34-900B	312 855
EA02-34-900D	312 856
EA07-28-700	312 857
EA07-28-900	312 858
EA07-34-700B	312 855
EA07-34-700D	312 855
EA07-34-900D	312 856
EC01-28-700M	312 589
EC0128700K	312 589
EC0134700H	312 587
EC0134900H	312 588
EC0628700E	312 589
EC0634700H	312 587
EC0634900H	312 588
F02Z-18 192 A	802 099
F151-28-700	313 794
F151-28-700A	313 794
F151-28-700B	313 794
F151-28-700C	313 794
F151-34-700	313 793
F151-34-700B	313 793

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
F151-34-700C	313 793
F151-34-700D	313 793
F157-28-700	313 794
F157-28-700A	313 794
F157-28-700B	313 794
F157-28-700C	313 794
F157-34-700	313 793
F157-34-700C	313 793
F157-34-700D	313 793
F32Z-18-192 A	802 114
F32Z-18-192-B	802 113
F32Z-18-198 BA	802 098
FE92-34-700	313 795
FO2Z-18 192 A	802 099
G030-28-380 A	802 116
G030-28-390 A	802 115
G030-34-900C	290 658
G030-34-900D	290 658
G041-28-700C	290 661
G041-28-700E	290 661
G041-28-900A	290 661
G041-28-900C	290 661
G041-34-900C	290 658
G041-34-900D	290 658
G148-28-700A	290 661
G148-28-900A	290 661
G148-34-900B	290 658
G14F-34-900A	280 679
G14H-34-700A	313 488
G14H-34-900A	313 489
G14V-34-700A	313 488
G14V-34-900A	313 489
G15C-34-900A	280 679
G211-28-700B	290 669
G211-28-700C	290 669
G211-28-700D	290 669
G211-28-700E	290 669
G211-28-700F	290 669
G211-34-700B	290 665
G211-34-700C	290 665
G211-34-700D	290 665
G211-34-700E	290 665
G211-34-900B	290 666
G211-34-900C	290 666
G211-34-900D	290 666
G211-34-900E	290 666
G21D-34-700C	314 058
G21D-34-700D	314 058
G21D-34-700E	314 058
G21D-34-700F	314 058
G21D-34-700G	314 058
G21D-34-700H	314 058
G21D-34-700I	314 058
G21D-34-700J	314 058
G21D-34-900C	314 059
G21D-34-900D	314 059
G21D-34-900E	314 059
G21D-34-900F	314 059
G21D-34-900G	314 059
G21D-34-900H	314 059
G21D-34-900J	314 059

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
G256-28-700C	290 669
G256-28-700D	290 669
G256-28-700E	290 669
G256-28-700F	290 669
G256-34-700B	290 665
G256-34-700C	290 665
G256-34-700D	290 665
G256-34-700E	290 665
G256-34-900B	290 666
G256-34-900C	290 666
G256-34-900D	290 666
G256-34-900E	290 666
G25S-34-700C	313 854
G25S-34-700D	313 854
G25S-34-700E	313 854
G25S-34-900C	313 855
G25S-34-900D	313 855
G25S-34-900E	313 855
G306-28-700C	312 270
G306-28-700D	312 270
G318-34-700D	290 665
G318-34-700E	290 665
G318-34-900D	290 666
G318-34-900E	290 666
G33S-28-700C	314 665
G33S-34-700B	314 667
G33S-34-900B	314 666
GA7V-34-700A	280 688
GA7V-34-900A	280 687
GA8N-28-700C	312 871
GAM6-34-700A	314 669
GAM6-34-900A	314 668
GB1V-28-700A	280 691
GE4T-28-700	280 694
GE4T-28-700A	280 694
GE4T-28-900	280 693
GE4T-28-900A	280 693
GE4T-28-900B	280 693
GE4T-34-700A	313 488
GE4T-34-900A	313 489
GE4V-28-700	280 694
GE4V-28-700A	280 694
GE4V-28-900	280 693
GE4V-28-900A	280 693
GE4V-34-900	280 679
GE4V-34-900A	280 679
GE6T-34-700	313 488
GE6T-34-900	313 489
GF3H-28-700A	280 684
GF3H-28-900A	280 683
GF3H-34-700A	313 488
GF3H-34-900A	313 489
GF3J-28-700B	280 684
GF3J-28-900B	280 683
GF3J-34-900A	280 679
GG2E-28-380	802 357
GG2E-28-390	802 356
GG2M-28-700	280 694
GG2M-28-900	280 693
GG2M-34-700	313 488
GG2M-34-900	313 489

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
GH0D-28-700	280 684
GH0D-28-900	280 683
GH0D-34-900	280 679
GJ1L-28-700	280 694
GJ1L-28-900	280 693
GJ1M-28-700	280 694
GJ1M-28-900	280 693
GJ21-28-700E	290 669
GJ21-34-700D	290 665
GJ21-34-700E	290 665
GJ21-34-900D	290 666
GJ21-34-900E	290 666
GJ3L-34-900	280 679
GJ5A-28-700B	313 856
GJ5A-28-700C	313 856
GJ5A-28-700D	313 856
GJ6A-28-700D	313 856
GJ6A-34-380C	802 362
GJ6E-34-700F	313 854
GJ6E-34-700G	313 854
GJ6E-34-700H	313 854
GJ6E-34-900F	313 855
GJ6E-34-900G	313 855
GJ6E-34-900H	313 855
GJ6F-34-700A	314 058
GJ6F-34-700B	314 058
GJ6F-34-700C	314 058
GJ6F-34-700D	314 058
GJ6F-34-700E	314 058
GJ6F-34-700E	314 058
GJ6F-34-700F	314 058
GJ6F-34-700G	314 058
GJ6F-34-900	314 059
GJ6F-34-900A	314 059
GJ6F-34-900B	314 059
GJ6F-34-900C	314 059
GJ6F-34-900D	314 059
GJ6F-34-900E	314 059
GJ6F-34-900E	314 059
GJ6F-34-900F	314 059
GJ6F-34-900G	314 059
GJ6J-28-700A	313 856
GJ6J-28-700B	313 856
GJ6J-28-700C	313 856
GJ6J-28-700D	313 856
GJ6J-28-700E	313 856
GJ6W-34-700	313 854
GJ6W-34-700A	313 854
GJ6W-34-700B	313 854
GJ6W-34-700C	313 854
GJ6W-34-900	313 855
GJ6W-34-900A	313 855
GJ6W-34-900B	313 855
GJ6W-34-900C	313 855
GK2A-28-700C	313 856
GK2A-34-380A	802 362
GK2A-34-380B	802 362
GK2A-34-700G	313 854
GK2A-34-900G	313 855
GK2C-28-700D	313 856
GK2C-34-700G	313 854

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
GK2C-34-700J	313 854
GK2C-34-900G	313 855
GK2C-34-900J	313 855
GM6A-28-700A	313 856
GM6A-28-700B	313 856
GM6A-28-700C	313 856
GM6A-28-700D	313 856
GM9A-28-700B	313 856
GM9A-28-700C	313 856
GM9A-28-700D	313 856
GM9A-28-700E	313 856
GM9A-28-700F	313 856
GM9A-34-700A	313 854
GM9A-34-700C	313 854
GM9A-34-700D	313 854
GM9A-34-900A	313 855
GM9A-34-900C	313 855
GM9A-34-900D	313 855
GM9C-28-700A	313 856
GM9C-34-700A	313 854
GM9C-34-700C	313 854
GM9C-34-700D	313 854
GM9C-34-900A	313 855
GM9C-34-900C	313 855
GM9C-34-900D	313 855
GN64-34-380	802 119
GR1L-28-700	313 856
GR1L-28-700A	313 856
GR1L-34-700	313 854
GR1L-34-700A	313 854
GR1L-34-900	313 855
GR1L-34-900A	313 855
GR2F-28-700	313 856
GR2F-28-700A	313 856
GS1D-28-700D	314 664
GS1D-28-700E	314 664
GS1D-28-700F	314 664
GS1D-28-700G	314 664
GS1D-34-700C	314 669
GS1D-34-700D	314 669
GS1D-34-700E	314 669
GS1D-34-700F	314 669
GS1D-34-900C	314 668
GS1D-34-900D	314 668
GS1D-34-900E	314 668
GS1D-34-900F	314 668
GS1M-28-700B	314 664
GS1M-28-700C	314 664
GS1M-28-700D	314 664
GS1M-28-700E	314 664
GS3L-34-700B	314 669
GS3L-34-900B	314 668
GS4H-34-700B	314 669
GS4H-34-900B	314 668
GS77-28-700	312 270
GT3D-34-700	280 688
GT3D-34-900	280 687
HE21-28-700C	200 827
HE21-28-700D	200 827
HE21-28-700E	200 827
HE21-28-700F	200 827

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MAZDA	
L097-28-700A	310 881
L097-34-700	312 160
L097-34-900	312 161
LA0134900C	230 447
LA2534900	230 447
LB4834900P	230 447
LC0334900A	230 447
LC1134900A	230 447
LC62-34-700C	312 160
LC62-34-700D	312 906
LC62-34-900C	312 161
LC62-34-900F	312 907
LC6228700C	310 881
LC72-34-700	312 160
LC72-34-700A	312 160
LC72-34-900A	312 161
LC7228700	310 881
LC7228700B	310 881
LD47-34-700A	312 906
LD47-34-700B	312 906
LD47-34-900A	312 907
LD47-34-900B	312 907
LD4728700	310 881
LE3128700A	310 881
LE33-34-700A	312 906
LE33-34-900A	312 907
MD00-12-8700H	200 970
N067-34-700	280 707
N121-28-700	313 796
N121-34-700	313 795
NA01-28-380B	802 117
NA01-28-700	290 014
NA01-34-700	290 013
NA23-34-700B	290 013
NC10-28-700C	280 709
NC10-34-700C	280 707
NC10-37-700C	280 707
NC14-34-700C	280 707
NE51-28-700C	313 796
NE5134700C	313 795
NG24-28-700A	313 796
NG24-34-700A	313 795
NO66-28-700	280 709
NO66-34-700	280 707
QCP2-34-700	313 588
QCP2-34-900	313 589
S083-28-700	101 301
S083-34-700	310 038
S083-99-281	101 301
S085-28-700	230 144
S085-99-281	230 144
S091-28-700	101 301
S091-99-281	101 301
S231-34-700	280 703
S24A-28-700A	101 301
S280-28-700	101 301
S30A-28-700A	280 703
S31F-34-700	310 038
S33P-34-700	280 703
S566-34-700	280 703
T001-28-700J	312 916

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MAZDA

T003-28-700J	312 916
UB39-28-700	290 418
UB39-99-281	290 418
UB71-28-700A	290 418
UH71-34-700A	290 611
UH7428700	280 722
UH7434700	280 719
YL8418045BL	312 587
YL8418045CH	312 587
YL8418045DB	312 587
YL8418080AJ	312 589
YL8418080CF	312 589
YL8418K001CH	312 588
YL8Z18124CA	312 588
YL8Z18125AA	312 589
YL8Z18134CA	312 587

MERCEDES-BENZ

000 323 02 00	106 792
000 323 22 00	106 792
000 326 02 00	113 001
000 326 46 00	724 004
000 326 88 00	724 004
000 463 43 32	170 581
000 463 48 32	170 581
000 463 51 32	170 581
000 463 53 32	280 999
001 323 68 00	112 871
001 326 53 00	106 164
001 326 54 00	106 164
001 326 57 00	725 002
001 326 77 00	723 101
001 326 78 00	106 164
001 326 79 00	724 004
001 326 83 00	723 101
001 326 88 00	725 002
001 326 89 00	106 164
001 326 96 00	106 951
002 323 27 00	723 101
002 323 76 00	112 871
002 323 79 00	112 871
002 323 84 00	112 871
002 323 94 00	725 002
002 323 95 00	723 101
002 323 96 00	725 002
002 323 97 00	723 101
002 326 19 00	725 002
002 326 26 00	725 002
002 326 27 00	725 002
002 326 48 00	106 951
002 326 49 00	106 951
003 323 39 00	106 688
003 323 45 00	723 101
003 323 46 00	106 688
003 323 48 00	106 688
003 323 50 00	106 942
003 323 55 00	725 002
003 323 58 00	725 002
003 323 59 00	106 163
003 323 59 00	106 163
003 323 60 00	106 163

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

003 323 60 00	106 163
003 323 61 00	106 164
003 323 64 00	106 164
003 323 67 00	106 865
003 323 68 00	106 865
003 326 03 00	310 788
003 326 10 00	310 788
003 326 12 00	310 788
003 326 13 00	310 796
003 326 61 00	310 788
003 326 88 00	310 788
003 326 95 00	106 951
004 323 09 00	106 688
004 323 33 00	112 871
004 323 41 00	106 865
004 323 68 00	106 865
004 323 71 00	112 871
004 323 78 00	106 942
004 323 87 00	112 369
004 323 88 00	112 370
004 323 89 00	112 370
004 326 04 00	310 796
004 326 06 00	106 992
004 326 07 00	106 993
004 326 13 00	310 775
004 326 18 00	106 951
004 326 67 00	131 034
004 326 81 00	310 788
005 323 02 00	112 370
005 323 03 00	112 370
005 323 08 00	112 369
005 323 09 00	112 370
005 323 19 00	112 370
005 323 31 00	112 537
005 323 42 00	123 898
005 323 72 00	112 537
005 323 73 00	112 537
005 326 71 00	131 467
006 323 44 00	131 162
006 326 58 00	106 951
107 320 00 30	633 703
107 320 01 30	633 703
107 323 00 00	633 703
107 323 01 00	633 703
107 323 02 00	633 703
107 323 03 00	633 703
107 323 04 00	633 703
108 320 00 30	603 102
108 320 01 31	604 102
108 323 00 00	603 102
108 326 00 00	604 102
108 326 01 00	604 102
108 326 03 00	604 102
111 320 00 30	603 102
111 323 07 00	603 102
111 323 09 00	603 102
111 323 17 00	603 102
111 323 18 00	603 102
111 323 19 00	603 102
111 323 20 00	603 102
111 323 21 00	603 102

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

111 323 22 00	603 102
111 326 01 00	604 102
111 326 02 00	604 102
111 326 03 00	604 102
111 326 05 00	604 102
111 326 06 00	604 102
113 320 00 30	603 102
113 320 00 31	604 102
113 323 00 00	603 102
113 326 00 00	604 102
113 326 02 00	604 102
114 320 05 13	102 059
114 320 06 13	102 059
114 320 07 13	102 059
114 320 13 13	102 059
114 320 14 13	102 059
115 320 00 30	633 703
115 320 01 30	633 703
115 320 02 30	633 703
115 320 03 30	633 703
115 320 04 30	633 703
115 320 10 00	633 703
115 323 10 00	633 703
115 323 11 00	633 703
115 323 13 00	633 703
115 323 14 00	633 703
115 323 17 00	633 703
115 323 18 00	633 703
115 323 20 00	633 703
115 323 21 00	633 703
115 323 23 00	633 703
115 323 25 00	633 703
115 323 26 00	633 703
116 320 00 30	101 945
116 320 01 30	101 945
116 320 02 30	101 945
116 320 03 30	101 945
116 320 04 31	007 304
116 320 05 31	007 304
116 320 08 31	007 304
116 320 09 31	007 304
116 320 31 13	102 058
116 320 32 13	102 057
116 320 45 13	102 058
116 320 46 13	102 057
116 323 16 00	101 945
116 323 19 00	101 945
116 323 20 00	101 945
116 323 21 00	101 945
116 323 22 00	101 945
116 323 23 00	101 945
116 323 24 00	101 945
116 323 25 00	101 945
116 323 26 00	101 945
116 323 30 00	101 945
116 323 31 00	101 945
116 326 03 00	007 304
116 326 05 00	007 304
116 326 06 00	007 304
116 326 07 00	007 304
116 326 11 00	007 304

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

116 326 13 00	007 304
117 320 09 31	315 269
117 320 10 31	315 914
117 320 11 31	315 914
117 320 15 31	315 269
117 323 15 00	315 859
117 323 16 00	315 860
117 323 23 00	315 267
117 323 24 00	315 268
117 323 25 00	315 859
117 323 26 00	315 860
117 323 43 00	315 267
117 323 44 00	315 267
117 323 44 00	315 268
121 323 02 00	231 001
121 323 03 00	231 001
121 323 05 00	231 001
121 326 01 00	231 001
121 326 02 00	231 001
121 326 03 00	231 001
121 326 04 00	231 001
121 326 08 00	231 001
121 326 09 00	231 001
123 320 00 30	101 705
123 320 00 31	007 304
123 320 01 30	101 705
123 320 01 31	007 304
123 320 02 30	101 705
123 320 02 31	007 304
123 320 03 30	101 705
123 320 03 31	007 304
123 320 04 31	007 304
123 320 05 13	102 059
123 320 06 00	007 304
123 320 06 31	007 304
123 320 07 13	102 805
123 320 07 31	007 304
123 320 08 13	102 814
123 320 11 13	102 059
123 323 17 00	101 705
123 323 18 00	101 705
123 323 20 00	101 705
123 323 21 00	101 705
123 323 23 00	101 705
123 323 25 00	101 705
123 323 27 00	101 705
123 323 28 00	101 705
123 326 06 00	007 304
123 326 07 00	007 304
123 326 08 00	007 304
123 326 09 00	007 304
123 326 10 00	007 304
123 326 11 00	007 304
123 326 15 00	007 304
123 326 16 00	007 304
123 326 17 00	007 304
124 320 00 31	106 878
124 320 01 30	115 069
124 320 01 31	106 879
124 320 02 31	106 878
124 320 03 31	106 879

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

124 320 04 30	115 070
124 320 04 31	106 878
124 320 05 31	106 878
124 320 06 31	106 878
124 320 07 13	102 809
124 320 07 30	115 069
124 320 08 13	102 810
124 320 08 30	115 070
124 320 08 31	106 879
124 320 09 31	106 878
124 320 10 13	102 811
124 320 10 30	100 717
124 320 10 31	106 878
124 320 11 31	106 879
124 320 12 13	102 812
124 320 13 30	100 717
124 320 14 44	802 459
124 320 14 44	802 459
124 320 15 30	100 717
124 320 17 30	100 717
124 320 17 31	106 879
124 320 19 30	115 070
124 320 19 31	106 879
124 320 20 30	115 069
124 320 20 31	106 878
124 320 21 30	115 069
124 320 21 31	106 878
124 320 23 30	115 071
124 320 23 31	106 879
124 320 24 13	102 811
124 320 24 30	115 071
124 320 25 13	102 551
124 320 26 13	102 809
124 320 30 13	102 810
124 320 30 30	115 069
124 320 31 13	102 809
124 320 31 30	115 071
124 320 32 30	115 071
124 320 33 30	115 071
124 320 34 13	102 503
124 320 34 30	115 070
124 320 35 30	115 070
124 320 36 13	102 812
124 320 36 30	115 070
124 320 37 30	115 069
124 320 38 30	115 071
124 320 39 13	102 811
124 320 39 30	115 071
124 320 40 13	102 551
124 320 40 30	115 071
124 320 41 30	115 070
124 320 42 13	102 503
124 320 42 30	115 070
124 320 44 30	100 717
124 320 48 13	102 809
124 320 48 30	115 069
124 320 50 13	102 809
124 320 51 30	115 069
124 320 52 30	115 071
124 320 54 30	115 071
124 320 55 13	102 809

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

124 320 55 30	115 070
124 320 56 30	115 070
124 320 58 30	100 717
124 320 60 30	115 070
124 320 63 30	115 069
124 320 64 30	115 070
124 320 66 30	115 069
124 326 06 00	106 878
124 326 07 00	106 879
124 326 09 00	106 878
124 326 10 00	106 879
124 326 11 00	106 878
124 326 12 00	106 880
124 326 14 00	106 878
124 326 15 00	106 879
124 326 16 00	106 878
124 326 20 00	106 879
124 326 21 00	106 878
124 326 22 00	106 878
124 326 23 00	106 880
124 326 24 00	106 879
124 326 27 00	106 879
124 326 28 00	106 878
124 463 04 32	280 999
126 320 00 30	101 945
126 320 01 30	101 945
126 320 01 31	007 304
126 320 02 30	101 945
126 320 03 30	101 945
126 320 04 30	101 945
126 320 04 31	007 304
126 320 05 30	101 945
126 320 07 31	007 304
126 320 08 30	101 945
126 320 46 13	102 215
126 320 48 13	102 215
126 323 05 00	101 945
126 323 06 00	101 945
126 323 11 00	101 945
126 323 12 00	101 945
126 323 14 00	101 945
126 323 15 00	101 945
126 323 17 00	101 945
126 323 18 00	101 945
126 326 07 00	007 304
126 326 10 00	007 304
126 326 12 00	007 304
129 320 00 31	200 048
129 320 01 13	102 520
129 320 03 30	200 046
129 320 07 13	102 520
129 320 11 30	200 046
129 320 12 30	200 047
140 320 00 31	312 782
140 320 01 31	312 782
140 320 02 30	312 264
140 320 02 31	312 782
140 320 03 31	312 782
140 320 04 30	312 264
140 320 06 30	312 264
140 320 08 30	312 264

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

140 320 15 00	312 782
140 320 32 13	102 309
140 320 35 13	102 311
140 320 41 13	102 309
140 320 44 13	102 311
140 320 53 13	102 309
140 320 54 13	102 311
140 320 56 13	102 311
140 320 60 13	102 311
140 320 61 13	102 309
140 320 65 13	102 311
140 320 66 13	102 309
140 320 67 13	102 309
140 320 68 13	102 311
140 320 75 13	102 309
140 320 76 13	102 311
140 320 77 13	102 309
140 320 79 13	102 309
140 320 80 13	102 311
140 320 81 13	102 309
140 320 87 13	102 309
140 320 88 13	102 311
140 320 89 13	102 309
140 320 90 13	102 311
140 320 91 13	102 309
140 320 92 13	102 311
140 320 93 13	102 309
140 320 94 13	102 311
140 320 96 13	102 397
140 320 99 13	102 397
140 323 10 00	312 264
140 323 14 00	312 264
140 323 16 00	312 264
140 323 21 00	312 264
140 326 11 00	312 782
140 326 12 00	312 782
140 326 14 00	312 782
140 326 15 00	312 782
163 320 00 13	311 995
163 320 00 30	311 995
163 320 02 13	311 995
163 320 04 13	311 995
163 320 04 30	311 995
163 320 05 13	311 995
163 320 06 13	311 995
163 320 09 13	311 995
163 320 10 13	311 995
163 320 11 13	311 995
163 320 13 13	311 995
163 320 15 13	311 995
163 320 17 13	311 995
163 320 18 13	311 995
163 320 23 13	311 995
163 320 25 13	311 995
163 326 02 00	311 367
163 326 03 00	311 367
163 326 04 00	311 367
163 326 05 00	311 367
163 326 08 00	311 367
163 326 11 00	311 367
164 320 01 30	315 526

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

164 320 02 30	315 526
164 320 24 31	315 235
164 320 25 31	315 235
166 320 00 30	316 298
166 320 05 30	316 298
166 320 11 30	316 298
166 320 17 30	316 298
166 320 18 30	316 298
166 323 02 00	316 297
166 323 10 00	316 297
166 323 13 00	316 297
166 323 24 00	315 526
166 323 24 00	316 297
166 323 29 00	316 297
166 323 30 00	316 297
166 323 32 00	316 297
166 326 15 00	316 298
168 320 00 31	553 665
168 320 00 56	802 271
168 320 01 73	802 271
168 320 02 31	553 665
168 320 03 73	802 271
168 320 04 31	553 665
168 320 05 31	553 665
168 320 10 30	553 667
168 320 12 30	553 669
168 320 17 30	553 669
168 320 18 30	553 667
168 320 31 30	553 669
168 320 32 30	553 667
168 323 00 85	802 271
168 326 12 00	553 665
168 326 13 00	553 665
168 326 15 00	553 665
169 320 00 73	802 559
169 320 01 30	315 292
169 320 04 30	315 293
169 320 05 30	315 293
169 320 08 30	315 292
169 320 10 30	315 293
169 320 11 30	315 293
169 320 14 30	315 292
169 320 16 30	315 293
169 320 17 30	315 293
169 326 00 00	314 156
169 326 00 00	314 156
169 326 07 00	314 156
170 320 00 30	125 346
170 320 01 30	125 346
170 320 01 31	125 366
170 320 02 30	125 346
170 320 03 30	125 346
170 323 01 00	125 346
170 323 02 00	125 346
170 323 04 00	125 346
170 323 06 00	125 346
170 326 06 00	125 366
170 326 07 00	125 366
170 326 11 00	125 366
171 320 01 30	312 838

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

171 320 03 30	312 838
171 326 01 00	312 839
171 326 02 00	312 839
176 320 01 73	803 003
176 320 05 31	315 269
176 320 13 31	315 914
176 320 15 31	315 269
176 320 19 31	315 914
176 323 17 00	315 267
176 323 18 00	315 267
176 323 18 00	315 268
176 323 19 00	315 267
176 323 20 00	315 268
176 323 43 00	315 267
176 323 44 00	315 268
176 323 45 00	315 859
176 323 46 00	315 860
180 323 00 00	231 001
180 323 01 00	231 001
180 323 02 00	231 001
180 323 03 00	231 001
180 323 05 00	231 001
201 320 00 31	106 880
201 320 01 31	106 879
201 320 02 30	115 071
201 320 03 31	106 880
201 320 04 31	106 879
201 320 05 13	102 806
201 320 05 30	115 069
201 320 06 30	115 071
201 320 07 30	115 069
201 320 07 31	106 878
201 320 07 44	802 032
201 320 08 13	102 808
201 320 08 30	115 071
201 320 09 31	106 880
201 320 10 31	106 879
201 320 11 30	115 070
201 320 12 31	106 878
201 320 13 30	115 070
201 320 14 30	115 071
201 320 15 30	115 069
201 320 16 13	102 808
201 320 16 30	115 071
201 320 17 30	115 069
201 320 20 30	115 071
201 320 21 13	102 806
201 320 21 30	115 069
201 320 22 30	115 071
201 320 23 30	115 069
201 320 24 44	802 032
201 320 26 13	102 808
201 320 27 30	115 071
201 320 31 30	115 071
201 320 32 30	115 071
201 320 33 30	115 069
201 320 34 30	115 070
201 320 36 30	115 071
201 320 37 30	115 071
201 320 38 30	115 069
201 320 39 30	115 070

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

201 320 41 30	115 071
201 320 42 30	115 071
201 320 43 30	115 069
201 320 44 30	115 070
201 326 05 00	106 880
201 326 06 00	106 879
201 326 08 00	106 880
201 326 09 00	106 879
201 326 10 00	106 880
201 326 11 00	106 879
201 326 14 00	106 878
201 326 15 00	106 880
201 326 16 00	106 879
201 326 17 00	106 880
201 326 19 00	106 878
202 320 00 31	170 451
202 320 01 13	102 504
202 320 01 30	170 450
202 320 01 31	170 451
202 320 02 13	102 515
202 320 02 30	125 346
202 320 02 31	170 451
202 320 03 13	102 504
202 320 03 30	170 450
202 320 03 31	170 451
202 320 04 13	102 515
202 320 04 30	170 450
202 320 04 31	170 451
202 320 05 13	102 433
202 320 05 30	170 450
202 320 05 31	170 451
202 320 06 30	170 450
202 320 06 31	170 451
202 320 07 13	102 433
202 320 07 30	170 450
202 320 07 31	170 451
202 320 08 30	170 450
202 320 08 31	170 451
202 320 09 13	102 433
202 320 09 30	170 450
202 320 09 31	170 451
202 320 10 30	170 450
202 320 11 13	102 433
202 320 11 30	170 450
202 320 11 31	125 348
202 320 12 30	170 450
202 320 13 30	125 346
202 320 13 31	125 350
202 320 14 30	125 569
202 320 14 31	125 350
202 320 15 31	125 350
202 320 16 31	125 348
202 320 17 30	125 346
202 320 18 30	125 346
202 320 19 30	125 346
202 320 20 30	125 569
202 320 22 30	125 346
202 320 23 30	125 569
202 323 05 00	170 450
202 323 07 00	125 346
202 323 08 00	170 450

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

202 323 11 00	170 450
202 323 31 00	125 346
202 323 35 00	125 569
202 323 36 00	125 346
202 323 45 00	125 569
202 323 46 00	125 346
202 326 05 00	170 451
202 326 06 00	170 451
202 326 09 00	170 451
202 326 20 00	125 348
202 326 23 00	125 350
202 326 24 00	125 350
202 326 28 00	125 348
202 326 29 00	125 350
203 320 00 31	553 870
203 320 01 31	553 870
203 320 02 31	553 870
203 320 02 73	802 251
203 320 07 31	553 870
203 320 08 30	300 138
203 320 08 73	802 322
203 320 11 30	300 138
203 320 13 30	300 138
203 320 14 30	553 871
203 320 16 30	300 138
203 320 17 30	553 871
203 320 19 30	553 871
203 320 25 30	300 138
203 320 28 30	300 138
203 320 29 30	300 139
203 320 33 30	300 138
203 320 34 30	300 138
203 320 36 30	300 138
203 320 37 30	300 139
203 320 38 30	300 138
203 320 41 30	300 138
203 320 49 30	553 871
203 320 52 30	300 138
203 320 53 30	300 138
203 320 54 30	553 871
203 320 65 30	300 138
203 320 66 30	553 871
203 320 67 30	300 138
203 320 68 30	300 138
203 320 70 30	300 138
203 320 71 30	300 138
203 320 73 30	300 139
203 320 75 30	300 139
203 320 90 30	300 138
203 326 05 00	553 870
203 326 06 00	553 870
203 326 07 00	553 870
203 326 10 00	553 870
203 326 11 00	553 870
203 326 14 00	310 618
203 326 15 00	553 870
203 326 17 00	553 870
203 326 18 00	310 618
203 326 23 00	553 870
203 326 25 00	310 618
203 326 29 00	310 618

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

203 326 30 00	553 870
203 326 33 00	553 870
203 326 36 00	310 618
203 326 37 00	310 618
203 326 38 00	310 618
203 326 41 00	310 618
204 320 00 73	802 424
204 320 01 30	313 200
204 320 01 31	314 034
204 320 02 31	314 034
204 320 03 73	802 516
204 320 05 30	316 608
204 320 05 73	802 654
204 320 07 30	313 200
204 320 08 73	802 516
204 320 09 73	802 516
204 320 10 73	802 516
204 320 11 13	316 608
204 320 11 73	802 654
204 320 12 13	316 608
204 320 12 73	802 424
204 320 13 30	316 607
204 320 13 30	316 607
204 320 15 13	316 608
204 320 16 13	316 608
204 320 17 13	316 608
204 320 18 13	316 608
204 320 19 13	316 608
204 320 33 30	313 200
204 320 38 66	316 607
204 320 38 66	316 607
204 320 39 66	316 607
204 320 40 66	316 607
204 320 40 66	316 607
204 320 41 66	316 607
204 320 41 66	316 607
204 320 42 30	316 607
204 320 42 30	316 607
204 320 42 66	316 607
204 320 42 66	316 607
204 320 43 30	316 607
204 320 43 30	316 607
204 320 43 66	316 607
204 320 43 66	316 607
204 320 44 30	316 609
204 320 44 66	316 607
204 320 44 66	316 607
204 320 47 30	316 609
204 320 48 30	313 200
204 320 51 38	316 608
204 320 52 38	316 608
204 320 53 38	316 608
204 320 54 38	316 608
204 320 55 30	316 609
204 320 55 38	316 608
204 320 56 38	316 608
204 320 57 38	316 608
204 320 61 38	316 608
204 320 62 38	316 608
204 320 63 38	316 608

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

204 320 64 38	316 608
204 323 05 00	314 006
204 323 06 00	314 006
204 323 07 00	314 006
204 323 12 00	313 200
204 323 12 00	316 608
204 323 17 00	314 006
204 323 18 00	314 006
204 323 19 00	314 006
204 323 24 00	313 200
204 323 26 00	313 200
204 323 28 00	316 607
204 323 28 00	316 607
204 323 29 00	316 607
204 323 29 00	316 607
204 323 30 00	316 608
204 323 33 30	316 608
204 323 35 00	313 200
204 326 02 00	313 201
204 326 03 00	313 201
204 326 05 00	316 610
204 326 06 00	316 610
204 326 06 64	802 516
204 326 07 64	802 516
204 326 09 00	313 201
204 326 10 00	313 201
204 326 28 00	313 201
204 326 29 00	316 610
204 326 30 00	313 201
204 326 35 00	313 201
204 326 36 00	316 610
204 326 37 00	313 201
204 326 46 00	314 034
204 326 47 00	314 034
204 326 66 00	316 610
204 326 67 00	316 610
204 326 71 00	314 034
204 326 72 00	314 034
204 981 00 25	801 040
207 323 04 00	315 486
207 323 06 00	315 486
207 323 19 00	315 486
207 323 21 00	315 486
207 323 22 00	315 486
207 323 23 00	315 486
207 323 27 00	315 486
207 323 28 00	315 486
208 320 00 31	553 713
208 320 01 31	553 713
208 320 04 30	553 721
208 320 05 31	553 719
208 320 06 30	553 721
208 320 07 30	553 721
208 320 08 30	553 721
208 320 09 30	553 721
208 320 10 30	553 721
208 320 11 30	553 721
208 320 12 30	553 721
208 320 15 30	553 721
208 320 16 30	553 721
208 323 11 00	553 721

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

208 323 12 00	553 721
208 323 13 00	553 721
208 323 14 00	553 721
208 323 15 00	553 721
208 323 16 00	553 721
208 323 17 00	553 721
208 323 19 00	553 721
208 323 20 00	553 721
208 326 00 00	553 713
208 326 02 00	553 713
208 326 05 00	553 719
209 320 00 30	300 138
209 320 01 30	300 139
209 320 03 30	300 138
209 320 04 30	300 138
209 320 05 30	300 139
209 320 06 30	300 138
209 320 07 30	300 139
209 320 09 30	300 138
209 320 11 30	300 139
209 320 15 30	300 139
209 320 20 30	300 138
209 320 21 30	300 139
209 320 27 30	300 138
209 326 05 00	310 618
209 326 13 00	310 618
210 320 00 31	124 391
210 320 01 31	553 424
210 320 02 30	124 390
210 320 02 31	124 393
210 320 03 30	124 390
210 320 03 31	124 395
210 320 04 30	315 987
210 320 04 31	124 393
210 320 05 30	124 394
210 320 05 31	124 391
210 320 06 31	124 391
210 320 07 13	102 406
210 320 07 31	553 424
210 320 08 30	315 987
210 320 09 13	102 420
210 320 09 30	124 390
210 320 15 13	102 408
210 320 17 13	102 421
210 320 20 30	124 390
210 320 21 13	102 406
210 320 21 30	124 390
210 320 22 13	102 408
210 320 24 13	102 422
210 320 25 30	124 390
210 320 26 30	124 390
210 320 27 13	102 420
210 320 27 30	315 987
210 320 28 30	124 394
210 320 29 13	102 421
210 320 29 30	315 987
210 320 30 13	102 422
210 320 30 30	315 987
210 320 31 30	315 987
210 320 32 30	124 390
210 320 33 30	124 390

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

210 323 21 00	124 390
210 323 22 00	124 390
210 323 23 00	315 987
210 323 24 00	124 394
210 323 25 00	124 390
210 323 28 00	315 987
210 323 36 00	124 390
210 323 37 00	124 390
210 323 45 00	315 987
210 323 46 00	124 394
210 323 48 00	315 987
210 323 49 00	315 987
210 323 50 00	315 987
210 323 51 00	124 390
210 323 52 00	124 390
210 323 53 00	124 390
210 323 54 00	124 390
210 326 11 00	124 391
210 326 12 00	124 391
210 326 14 00	124 391
210 326 16 00	124 395
210 326 18 00	124 393
210 326 19 00	124 393
210 326 21 00	124 391
210 326 22 00	553 424
211 320 00 13	312 563
211 320 00 26	802 180
211 320 01 13	312 563
211 320 01 26	802 364
211 320 02 13	312 563
211 320 02 26	802 365
211 320 03 13	312 564
211 320 04 13	312 564
211 320 06 13	312 564
211 320 10 13	312 563
211 320 11 13	312 563
211 320 18 38	312 563
211 320 19 13	312 563
211 320 21 38	312 563
211 320 22 38	312 563
211 320 23 38	312 563
211 320 66 13	312 563
211 320 69 13	312 563
211 320 70 13	312 563
211 320 79 13	312 563
211 320 80 13	312 563
211 320 81 13	312 563
211 320 98 13	312 563
211 320 99 13	312 563
211 323 02 00	312 564
211 323 02 00	312 564
211 323 12 00	312 563
211 323 13 00	312 564
211 323 15 00	312 563
211 323 17 00	312 565
211 323 19 00	312 563
211 323 20 00	312 564
211 323 22 00	312 563
211 323 23 00	312 564
211 323 24 00	312 564
211 323 29 00	312 563

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

211 323 30 00	312 563
211 323 33 00	312 563
211 323 50 00	312 563
211 323 51 00	312 563
211 323 52 00	312 565
211 323 55 00	312 563
211 323 56 00	312 563
211 323 57 00	312 565
211 323 91 00	312 563
211 323 92 00	312 563
211 323 93 00	312 564
211 323 94 00	312 565
211 326 02 00	312 568
211 326 02 00	312 568
211 326 04 00	312 567
211 326 06 00	312 383
211 326 09 00	312 566
211 326 15 00	316 755
211 326 18 00	312 566
211 326 19 00	312 567
211 326 20 00	312 568
211 326 21 00	312 382
211 326 22 00	312 383
211 326 23 00	312 383
211 326 35 00	312 383
211 326 36 00	312 382
211 326 37 00	312 383
211 326 38 00	312 383
211 326 41 00	316 756
211 326 43 00	316 755
211 326 44 00	316 756
211 326 51 00	312 566
211 326 52 00	312 567
211 326 54 00	312 566
212 320 06 30	314 344
212 320 10 30	314 344
212 320 40 30	314 345
212 323 00 20	802 532
212 323 13 00	314 343
212 323 14 00	314 343
212 323 17 00	314 343
212 323 38 00	314 343
212 323 40 00	314 343
212 323 53 00	314 343
212 323 56 00	314 343
212 323 60 00	314 343
212 326 04 64	802 516
212 326 05 64	802 516
212 326 10 00	314 344
212 326 14 00	314 344
212 326 36 00	314 345
212 326 37 00	314 345
218 320 05 30	315 485
218 320 07 30	315 485
218 323 11 00	315 274
218 323 15 00	315 274
218 326 00 64	802 516
218 326 04 64	802 516
219 323 02 00	312 570
219 323 04 00	312 570
219 323 08 00	312 570

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

219 323 15 00	312 570
219 326 02 00	313 544
219 326 05 00	313 544
246 320 18 31	315 269
246 320 21 31	315 914
246 323 00 20	802 671
246 323 27 00	315 267
246 323 28 00	315 267
246 323 28 00	315 268
246 323 29 00	315 267
246 323 30 00	315 268
246 323 35 00	315 859
246 323 36 00	315 860
246 326 00 64	802 673
314 326 01 00	725 002
314 326 02 00	725 002
314 326 04 00	725 002
314 326 05 00	725 002
314 326 06 00	725 002
385 326 02 00	106 951
414 320 00 44	802 272
414 320 00 73	802 272
414 320 01 31	313 014
414 320 04 30	313 013
414 320 06 30	313 013
414 320 12 13	313 013
414 320 13 13	313 013
414 320 14 13	313 013
414 320 15 13	313 013
414 320 16 13	313 013
414 320 17 13	313 013
414 326 02 31	313 014
414 326 07 00	313 014
415 320 00 13	315 297
415 320 01 13	315 297
415 320 04 13	315 298
415 323 00 20	803 072
415 326 00 00	315 300
415 326 03 00	315 299
415 326 03 00	315 300
460 323 04 00	106 688
460 326 04 00	310 788
461 323 00 00	312 951
461 323 01 00	123 898
461 323 02 00	106 942
461 323 04 00	312 951
461 326 00 00	312 952
601 320 00 30	101 496
601 320 01 30	101 496
601 320 02 30	101 597
601 320 03 30	101 597
601 320 04 30	101 597
601 320 04 31	101 497
601 320 06 31	101 497
601 320 07 30	101 496
601 320 08 31	101 497
601 320 12 31	101 497
602 320 04 31	101 498
602 320 05 31	310 770
602 320 06 31	101 498
602 320 07 31	310 770

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

602 320 08 31	310 770
602 320 12 31	101 498
603 320 00 31	101 102
603 320 01 31	101 102
603 320 02 30	791 002
603 320 03 30	791 002
611 320 00 31	106 214
611 320 01 31	106 214
611 320 02 31	106 214
611 320 03 30	106 322
611 320 04 30	106 322
611 320 05 31	106 214
611 320 06 31	106 214
611 320 07 31	106 214
611 320 08 30	106 322
611 320 09 30	106 322
631 320 09 31	112 098
631 320 10 31	112 099
631 320 13 30	112 096
631 320 14 30	112 097
631 320 16 30	112 096
631 320 17 30	112 097
631 326 03 00	112 098
631 326 04 00	112 099
638 320 03 13	310 016
638 320 06 13	310 016
638 320 07 13	310 016
638 320 08 13	310 016
638 320 09 13	310 016
638 320 10 13	310 016
638 320 11 13	310 016
638 320 13 13	310 016
638 323 03 20	802 068
638 323 04 20	802 068
638 326 07 00	313 970
638 326 08 00	290 043
638 326 11 00	290 043
638 326 11 00	290 043
638 326 12 00	290 043
638 981 01 20	801 013
639 320 15 13	311 645
639 320 18 13	311 645
639 320 19 13	311 645
639 320 21 13	311 645
639 320 22 13	311 645
639 320 26 13	311 645
639 320 27 13	311 645
639 320 35 13	311 645
639 320 36 13	311 645
639 320 60 13	314 885
639 320 66 13	314 885
639 320 68 13	314 885
639 320 69 13	314 885
639 320 72 13	311 645
639 323 01 20	802 330
639 323 04 20	802 330
639 323 05 20	802 330
639 323 07 20	802 569
639 326 01 00	315 572
639 326 03 00	311 646
639 326 08 00	315 572

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

639 326 09 00	315 572
639 326 10 00	315 572
639 326 21 00	311 646
639 326 24 00	315 572
639 326 25 00	315 572
639 326 27 00	315 572
639 326 30 00	315 572
639 326 33 00	315 572
639 326 40 00	315 572
639 326 41 00	315 572
639 981 00 25	801 052
639 981 01 25	801 052
639 981 02 25	801 052
639 981 03 25	801 052
639 981 05 25	801 048
661 326 32 00	112 098
690 320 71 30	115 906
690 320 76 31	101 497
901 320 00 31	290 377
901 320 02 30	115 906
901 320 02 31	290 377
901 320 03 30	115 906
901 320 04 31	290 377
901 320 06 31	290 377
901 320 07 31	290 377
901 320 08 30	115 906
901 320 08 31	290 379
901 320 13 30	115 906
901 320 14 30	115 906
901 320 15 30	115 906
901 320 18 30	115 906
901 320 20 30	115 906
901 320 21 30	115 906
901 320 21 30	115 906
901 320 22 30	115 906
901 323 00 85	802 323
901 323 11 85	802 324
903 320 01 30	115 906
903 320 01 31	290 378
903 320 02 30	115 906
903 320 03 30	115 907
903 320 05 30	115 907
904 320 01 31	124 654
904 320 02 31	124 654
904 320 03 31	290 955
904 320 07 30	115 904
904 320 08 30	115 904
904 320 13 30	115 904
904 320 14 30	115 904
904 320 16 30	115 904
904 320 18 30	115 904
904 320 19 30	115 904
904 320 19 30	115 904
904 320 23 30	115 905
904 320 25 30	115 905
904 320 26 30	115 904
904 326 01 00	124 654
905 320 00 30	310 768
906 320 00 31	314 608
906 320 01 31	314 608
906 320 02 31	314 608

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

906 320 04 33	314 421
906 320 05 31	314 608
906 320 07 31	314 608
906 320 07 33	314 421
906 320 08 31	314 608
906 320 08 33	314 421
906 320 09 31	314 608
906 320 11 31	314 608
906 320 12 31	314 608
906 320 44 30	314 421
906 320 45 30	314 421
906 320 48 30	314 421
906 320 55 30	314 421
906 320 56 30	314 421
906 320 57 30	314 422
906 320 59 30	314 421
906 320 60 30	314 421
906 320 61 30	314 421
906 320 62 30	314 421
906 320 63 30	314 421
906 320 64 30	314 422
906 320 65 30	314 421
906 320 66 30	314 421
906 320 67 30	314 421
906 320 70 30	314 422
906 320 71 30	314 422
906 320 72 30	314 422
906 320 73 30	314 422
906 320 74 30	314 422
906 320 75 30	314 422
906 320 76 30	314 421
906 320 81 30	314 422
906 320 83 30	314 422
906 323 05 20	802 419
906 326 00 00	314 606
906 326 06 00	314 606
906 326 13 00	314 606
906 326 14 00	314 606
A 000 323 02 00	106 792
A 000 323 22 00	106 792
A 000 326 02 00	113 001
A 000 326 46 00	724 004
A 000 326 88 00	724 004
A 000 463 43 32	170 581
A 000 463 48 32	170 581
A 000 463 51 32	170 581
A 000 463 53 32	280 999
A 001 323 68 00	112 871
A 001 326 53 00	106 164
A 001 326 54 00	106 164
A 001 326 57 00	725 002
A 001 326 77 00	723 101
A 001 326 78 00	106 164
A 001 326 79 00	724 004
A 001 326 83 00	723 101
A 001 326 88 00	725 002
A 001 326 89 00	106 164
A 001 326 96 00	106 951
A 002 323 27 00	723 101
A 002 323 76 00	112 871
A 002 323 79 00	112 871

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 002 323 84 00	112 871
A 002 323 94 00	725 002
A 002 323 95 00	723 101
A 002 323 96 00	725 002
A 002 323 97 00	723 101
A 002 326 19 00	725 002
A 002 326 26 00	725 002
A 002 326 27 00	725 002
A 002 326 48 00	106 951
A 002 326 49 00	106 951
A 003 323 39 00	106 688
A 003 323 45 00	723 101
A 003 323 46 00	106 688
A 003 323 48 00	106 688
A 003 323 50 00	106 942
A 003 323 55 00	725 002
A 003 323 58 00	725 002
A 003 323 59 00	106 163
A 003 323 59 00	106 163
A 003 323 60 00	106 163
A 003 323 60 00	106 163
A 003 323 61 00	106 164
A 003 323 64 00	106 164
A 003 323 67 00	106 865
A 003 323 68 00	106 865
A 003 326 03 00	310 788
A 003 326 10 00	310 788
A 003 326 12 00	310 788
A 003 326 13 00	310 796
A 003 326 61 00	310 788
A 003 326 88 00	310 788
A 003 326 95 00	106 951
A 004 323 09 00	106 688
A 004 323 33 00	112 871
A 004 323 41 00	106 865
A 004 323 68 00	106 865
A 004 323 71 00	112 871
A 004 323 78 00	106 942
A 004 323 87 00	112 369
A 004 323 88 00	112 370
A 004 323 89 00	112 370
A 004 326 04 00	310 796
A 004 326 06 00	106 992
A 004 326 07 00	106 993
A 004 326 13 00	310 775
A 004 326 18 00	106 951
A 004 326 67 00	131 034
A 004 326 81 00	310 788
A 005 323 02 00	112 370
A 005 323 03 00	112 370
A 005 323 08 00	112 369
A 005 323 09 00	112 370
A 005 323 19 00	112 370
A 005 323 31 00	112 537
A 005 323 42 00	123 898
A 005 323 72 00	112 537
A 005 323 73 00	112 537
A 005 326 71 00	131 467
A 006 323 44 00	131 162
A 006 326 58 00	106 951
A 107 320 00 30	633 703

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 107 320 01 30	633 703
A 107 323 00 00	633 703
A 107 323 01 00	633 703
A 107 323 02 00	633 703
A 107 323 03 00	633 703
A 107 323 04 00	633 703
A 108 320 00 30	603 102
A 108 320 01 31	604 102
A 108 323 00 00	603 102
A 108 326 00 00	604 102
A 108 326 01 00	604 102
A 108 326 03 00	604 102
A 111 320 00 30	603 102
A 111 323 07 00	603 102
A 111 323 09 00	603 102
A 111 323 17 00	603 102
A 111 323 18 00	603 102
A 111 323 19 00	603 102
A 111 323 20 00	603 102
A 111 323 21 00	603 102
A 111 323 22 00	603 102
A 111 326 01 00	604 102
A 111 326 02 00	604 102
A 111 326 03 00	604 102
A 111 326 05 00	604 102
A 111 326 06 00	604 102
A 113 320 00 30	603 102
A 113 320 00 31	604 102
A 113 323 00 00	603 102
A 113 326 00 00	604 102
A 113 326 02 00	604 102
A 114 320 05 13	102 059
A 114 320 06 13	102 059
A 114 320 07 13	102 059
A 114 320 13 13	102 059
A 114 320 14 13	102 059
A 115 320 00 30	633 703
A 115 320 01 30	633 703
A 115 320 02 30	633 703
A 115 320 03 30	633 703
A 115 320 04 30	633 703
A 115 320 10 00	633 703
A 115 323 10 00	633 703
A 115 323 11 00	633 703
A 115 323 13 00	633 703
A 115 323 14 00	633 703
A 115 323 17 00	633 703
A 115 323 18 00	633 703
A 115 323 20 00	633 703
A 115 323 21 00	633 703
A 115 323 23 00	633 703
A 115 323 25 00	633 703
A 115 323 26 00	633 703
A 116 320 00 30	101 945
A 116 320 01 30	101 945
A 116 320 02 30	101 945
A 116 320 03 30	101 945
A 116 320 04 31	007 304
A 116 320 05 31	007 304
A 116 320 08 31	007 304
A 116 320 09 31	007 304

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 116 320 31 13	102 058
A 116 320 32 13	102 057
A 116 320 45 13	102 058
A 116 320 46 13	102 057
A 116 323 16 00	101 945
A 116 323 19 00	101 945
A 116 323 20 00	101 945
A 116 323 21 00	101 945
A 116 323 22 00	101 945
A 116 323 23 00	101 945
A 116 323 24 00	101 945
A 116 323 25 00	101 945
A 116 323 26 00	101 945
A 116 323 30 00	101 945
A 116 323 31 00	101 945
A 116 326 03 00	007 304
A 116 326 05 00	007 304
A 116 326 06 00	007 304
A 116 326 07 00	007 304
A 116 326 11 00	007 304
A 116 326 13 00	007 304
A 117 320 09 31	315 269
A 117 320 10 31	315 914
A 117 320 11 31	315 914
A 117 320 15 31	315 269
A 117 323 15 00	315 859
A 117 323 16 00	315 860
A 117 323 23 00	315 267
A 117 323 24 00	315 268
A 117 323 25 00	315 859
A 117 323 26 00	315 860
A 117 323 43 00	315 267
A 117 323 44 00	315 267
A 117 323 44 00	315 268
A 121 323 02 00	231 001
A 121 323 03 00	231 001
A 121 323 05 00	231 001
A 121 326 01 00	231 001
A 121 326 02 00	231 001
A 121 326 03 00	231 001
A 121 326 04 00	231 001
A 121 326 08 00	231 001
A 121 326 09 00	231 001
A 123 320 00 30	101 705
A 123 320 00 31	007 304
A 123 320 01 30	101 705
A 123 320 01 31	007 304
A 123 320 02 30	101 705
A 123 320 02 31	007 304
A 123 320 03 30	101 705
A 123 320 03 31	007 304
A 123 320 04 31	007 304
A 123 320 05 13	102 059
A 123 320 06 00	007 304
A 123 320 06 31	007 304
A 123 320 07 13	102 805
A 123 320 07 31	007 304
A 123 320 08 13	102 814
A 123 320 11 13	102 059
A 123 323 17 00	101 705
A 123 323 18 00	101 705

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 123 323 20 00	101 705
A 123 323 21 00	101 705
A 123 323 23 00	101 705
A 123 323 25 00	101 705
A 123 323 27 00	101 705
A 123 323 28 00	101 705
A 123 326 06 00	007 304
A 123 326 07 00	007 304
A 123 326 08 00	007 304
A 123 326 09 00	007 304
A 123 326 10 00	007 304
A 123 326 11 00	007 304
A 123 326 15 00	007 304
A 123 326 16 00	007 304
A 123 326 17 00	007 304
A 124 320 00 31	106 878
A 124 320 01 30	115 069
A 124 320 01 31	106 879
A 124 320 02 31	106 878
A 124 320 03 31	106 879
A 124 320 04 30	115 070
A 124 320 04 31	106 878
A 124 320 05 31	106 878
A 124 320 06 31	106 878
A 124 320 07 13	102 809
A 124 320 07 30	115 069
A 124 320 08 13	102 810
A 124 320 08 30	115 070
A 124 320 08 31	106 879
A 124 320 09 31	106 878
A 124 320 10 13	102 811
A 124 320 10 30	100 717
A 124 320 10 31	106 878
A 124 320 11 31	106 879
A 124 320 12 13	102 812
A 124 320 13 30	100 717
A 124 320 14 44	802 459
A 124 320 14 44	802 459
A 124 320 15 30	100 717
A 124 320 17 30	100 717
A 124 320 17 31	106 879
A 124 320 19 30	115 070
A 124 320 19 31	106 879
A 124 320 20 30	115 069
A 124 320 20 31	106 878
A 124 320 21 30	115 069
A 124 320 21 31	106 878
A 124 320 23 30	115 071
A 124 320 23 31	106 879
A 124 320 24 13	102 811
A 124 320 24 30	115 071
A 124 320 25 13	102 551
A 124 320 26 13	102 809
A 124 320 30 13	102 810
A 124 320 30 30	115 069
A 124 320 31 13	102 809
A 124 320 31 30	115 071
A 124 320 32 30	115 071
A 124 320 33 30	115 071
A 124 320 34 13	102 503
A 124 320 34 30	115 070

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 124 320 35 30	115 070
A 124 320 36 13	102 812
A 124 320 36 30	115 070
A 124 320 37 30	115 069
A 124 320 38 30	115 071
A 124 320 39 13	102 811
A 124 320 39 30	115 071
A 124 320 40 13	102 551
A 124 320 40 30	115 071
A 124 320 41 30	115 070
A 124 320 42 13	102 503
A 124 320 42 30	115 070
A 124 320 44 30	100 717
A 124 320 48 13	102 809
A 124 320 48 30	115 069
A 124 320 50 13	102 809
A 124 320 51 30	115 069
A 124 320 52 30	115 071
A 124 320 54 30	115 071
A 124 320 55 13	102 809
A 124 320 55 30	115 070
A 124 320 56 30	115 070
A 124 320 58 30	100 717
A 124 320 60 30	115 070
A 124 320 63 30	115 069
A 124 320 64 30	115 070
A 124 320 66 30	115 069
A 124 326 06 00	106 878
A 124 326 07 00	106 879
A 124 326 09 00	106 878
A 124 326 10 00	106 879
A 124 326 11 00	106 878
A 124 326 12 00	106 880
A 124 326 14 00	106 878
A 124 326 15 00	106 879
A 124 326 16 00	106 878
A 124 326 20 00	106 879
A 124 326 21 00	106 878
A 124 326 22 00	106 878
A 124 326 23 00	106 880
A 124 326 24 00	106 879
A 124 326 27 00	106 879
A 124 326 28 00	106 878
A 124 463 04 32	280 999
A 126 320 00 30	101 945
A 126 320 01 30	101 945
A 126 320 01 31	007 304
A 126 320 02 30	101 945
A 126 320 03 30	101 945
A 126 320 04 30	101 945
A 126 320 04 31	007 304
A 126 320 05 30	101 945
A 126 320 07 31	007 304
A 126 320 08 30	101 945
A 126 320 46 13	102 215
A 126 320 48 13	102 215
A 126 323 05 00	101 945
A 126 323 06 00	101 945
A 126 323 11 00	101 945
A 126 323 12 00	101 945
A 126 323 14 00	101 945

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 126 323 15 00	101 945
A 126 323 17 00	101 945
A 126 323 18 00	101 945
A 126 326 07 00	007 304
A 126 326 10 00	007 304
A 126 326 12 00	007 304
A 129 320 00 31	200 048
A 129 320 01 13	102 520
A 129 320 03 30	200 046
A 129 320 07 13	102 520
A 129 320 11 30	200 046
A 129 320 12 30	200 047
A 140 320 00 31	312 782
A 140 320 01 31	312 782
A 140 320 02 30	312 264
A 140 320 02 31	312 782
A 140 320 03 31	312 782
A 140 320 04 30	312 264
A 140 320 06 30	312 264
A 140 320 08 30	312 264
A 140 320 15 00	312 782
A 140 320 32 13	102 309
A 140 320 35 13	102 311
A 140 320 41 13	102 309
A 140 320 44 13	102 311
A 140 320 53 13	102 309
A 140 320 54 13	102 311
A 140 320 56 13	102 311
A 140 320 60 13	102 311
A 140 320 61 13	102 309
A 140 320 65 13	102 311
A 140 320 66 13	102 309
A 140 320 67 13	102 309
A 140 320 68 13	102 311
A 140 320 75 13	102 309
A 140 320 76 13	102 311
A 140 320 77 13	102 309
A 140 320 79 13	102 309
A 140 320 80 13	102 311
A 140 320 81 13	102 309
A 140 320 87 13	102 309
A 140 320 88 13	102 311
A 140 320 89 13	102 309
A 140 320 90 13	102 311
A 140 320 91 13	102 309
A 140 320 92 13	102 311
A 140 320 93 13	102 309
A 140 320 94 13	102 311
A 140 320 96 13	102 397
A 140 320 99 13	102 397
A 140 323 10 00	312 264
A 140 323 14 00	312 264
A 140 323 16 00	312 264
A 140 323 21 00	312 264
A 140 326 11 00	312 782
A 140 326 12 00	312 782
A 140 326 14 00	312 782
A 140 326 15 00	312 782
A 163 320 00 13	311 995
A 163 320 00 30	311 995
A 163 320 02 13	311 995

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 163 320 04 13	311 995
A 163 320 04 30	311 995
A 163 320 05 13	311 995
A 163 320 06 13	311 995
A 163 320 09 13	311 995
A 163 320 10 13	311 995
A 163 320 11 13	311 995
A 163 320 13 13	311 995
A 163 320 15 13	311 995
A 163 320 17 13	311 995
A 163 320 18 13	311 995
A 163 320 23 13	311 995
A 163 320 25 13	311 995
A 163 326 02 00	311 367
A 163 326 03 00	311 367
A 163 326 04 00	311 367
A 163 326 05 00	311 367
A 163 326 08 00	311 367
A 163 326 11 00	311 367
A 164 320 01 30	315 526
A 164 320 02 30	315 526
A 164 320 24 31	315 235
A 164 320 25 31	315 235
A 166 320 00 30	316 298
A 166 320 05 30	316 298
A 166 320 11 30	316 298
A 166 320 17 30	316 298
A 166 320 18 30	316 298
A 166 323 02 00	316 297
A 166 323 10 00	316 297
A 166 323 13 00	316 297
A 166 323 24 00	315 526
A 166 323 24 00	316 297
A 166 323 29 00	316 297
A 166 323 30 00	316 297
A 166 323 32 00	316 297
A 166 326 15 00	316 298
A 168 320 00 31	553 665
A 168 320 00 56	802 271
A 168 320 01 73	802 271
A 168 320 02 31	553 665
A 168 320 03 73	802 271
A 168 320 04 31	553 665
A 168 320 05 31	553 665
A 168 320 10 30	553 667
A 168 320 12 30	553 669
A 168 320 17 30	553 669
A 168 320 18 30	553 667
A 168 320 31 30	553 669
A 168 320 32 30	553 667
A 168 323 00 85	802 271
A 168 326 12 00	553 665
A 168 326 13 00	553 665
A 168 326 15 00	553 665
A 169 320 00 73	802 559
A 169 320 01 30	315 292
A 169 320 04 30	315 293
A 169 320 05 30	315 293
A 169 320 08 30	315 292
A 169 320 10 30	315 293
A 169 320 11 30	315 293

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 169 320 14 30	315 292
A 169 320 16 30	315 293
A 169 320 17 30	315 293
A 169 326 00 00	314 156
A 169 326 00 00	314 156
A 169 326 07 00	314 156
A 170 320 00 30	125 346
A 170 320 00 31	125 366
A 170 320 01 30	125 346
A 170 320 01 31	125 366
A 170 320 02 30	125 346
A 170 320 03 30	125 346
A 170 323 01 00	125 346
A 170 323 02 00	125 346
A 170 323 04 00	125 346
A 170 323 06 00	125 346
A 170 326 06 00	125 366
A 170 326 07 00	125 366
A 170 326 11 00	125 366
A 171 320 01 30	312 838
A 171 320 03 30	312 838
A 171 326 01 00	312 839
A 171 326 02 00	312 839
A 176 320 01 73	803 003
A 176 320 05 31	315 269
A 176 320 13 31	315 914
A 176 320 15 31	315 269
A 176 320 19 31	315 914
A 176 323 17 00	315 267
A 176 323 18 00	315 267
A 176 323 18 00	315 268
A 176 323 19 00	315 267
A 176 323 20 00	315 268
A 176 323 43 00	315 267
A 176 323 44 00	315 268
A 176 323 45 00	315 859
A 176 323 46 00	315 860
A 180 323 00 00	231 001
A 180 323 01 00	231 001
A 180 323 02 00	231 001
A 180 323 03 00	231 001
A 180 323 05 00	231 001
A 201 320 00 31	106 880
A 201 320 01 31	106 879
A 201 320 02 30	115 071
A 201 320 03 31	106 880
A 201 320 04 31	106 879
A 201 320 05 13	102 806
A 201 320 05 30	115 069
A 201 320 06 30	115 071
A 201 320 07 30	115 069
A 201 320 07 31	106 878
A 201 320 07 44	802 032
A 201 320 08 13	102 808
A 201 320 08 30	115 071
A 201 320 09 31	106 880
A 201 320 10 31	106 879
A 201 320 11 30	115 070
A 201 320 12 31	106 878
A 201 320 13 30	115 070
A 201 320 14 30	115 071

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 201 320 15 30	115 069
A 201 320 16 13	102 808
A 201 320 16 30	115 071
A 201 320 17 30	115 069
A 201 320 20 30	115 071
A 201 320 21 13	102 806
A 201 320 21 30	115 069
A 201 320 22 30	115 071
A 201 320 23 30	115 069
A 201 320 24 44	802 032
A 201 320 26 13	102 808
A 201 320 27 30	115 071
A 201 320 31 30	115 071
A 201 320 32 30	115 071
A 201 320 33 30	115 069
A 201 320 34 30	115 070
A 201 320 36 30	115 071
A 201 320 37 30	115 071
A 201 320 38 30	115 069
A 201 320 39 30	115 070
A 201 320 41 30	115 071
A 201 320 42 30	115 071
A 201 320 43 30	115 069
A 201 320 44 30	115 070
A 201 326 05 00	106 880
A 201 326 06 00	106 879
A 201 326 08 00	106 880
A 201 326 09 00	106 879
A 201 326 10 00	106 880
A 201 326 11 00	106 879
A 201 326 14 00	106 878
A 201 326 15 00	106 880
A 201 326 16 00	106 879
A 201 326 17 00	106 880
A 201 326 19 00	106 878
A 202 320 00 31	170 451
A 202 320 01 13	102 504
A 202 320 01 30	170 450
A 202 320 01 31	170 451
A 202 320 02 13	102 515
A 202 320 02 30	125 346
A 202 320 02 31	170 451
A 202 320 03 13	102 504
A 202 320 03 30	170 450
A 202 320 03 31	170 451
A 202 320 04 13	102 515
A 202 320 04 30	170 450
A 202 320 04 31	170 451
A 202 320 05 13	102 433
A 202 320 05 30	170 450
A 202 320 05 31	170 451
A 202 320 06 30	170 450
A 202 320 06 31	170 451
A 202 320 07 13	102 433
A 202 320 07 30	170 450
A 202 320 07 31	170 451
A 202 320 08 30	170 450
A 202 320 08 31	170 451
A 202 320 09 13	102 433
A 202 320 09 30	170 450
A 202 320 09 31	170 451

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 202 320 10 30	170 450
A 202 320 11 13	102 433
A 202 320 11 30	170 450
A 202 320 11 31	125 348
A 202 320 12 30	170 450
A 202 320 13 30	125 346
A 202 320 13 31	125 350
A 202 320 14 30	125 569
A 202 320 14 31	125 350
A 202 320 15 31	125 350
A 202 320 16 31	125 348
A 202 320 17 30	125 346
A 202 320 18 30	125 346
A 202 320 19 30	125 346
A 202 320 20 30	125 569
A 202 320 22 30	125 346
A 202 320 23 30	125 569
A 202 323 05 00	170 450
A 202 323 07 00	125 346
A 202 323 08 00	170 450
A 202 323 11 00	170 450
A 202 323 31 00	125 346
A 202 323 35 00	125 569
A 202 323 36 00	125 346
A 202 323 45 00	125 569
A 202 323 46 00	125 346
A 202 326 05 00	170 451
A 202 326 06 00	170 451
A 202 326 09 00	170 451
A 202 326 20 00	125 348
A 202 326 23 00	125 350
A 202 326 24 00	125 350
A 202 326 28 00	125 348
A 202 326 29 00	125 350
A 203 320 00 31	553 870
A 203 320 01 31	553 870
A 203 320 02 31	553 870
A 203 320 02 73	802 251
A 203 320 07 31	553 870
A 203 320 08 30	300 138
A 203 320 08 73	802 322
A 203 320 11 30	300 138
A 203 320 13 30	300 138
A 203 320 14 30	553 871
A 203 320 16 30	300 138
A 203 320 17 30	553 871
A 203 320 19 30	553 871
A 203 320 25 30	300 138
A 203 320 28 30	300 138
A 203 320 29 30	300 139
A 203 320 33 30	300 138
A 203 320 34 30	300 138
A 203 320 36 30	300 138
A 203 320 37 30	300 139
A 203 320 38 30	300 138
A 203 320 41 30	300 138
A 203 320 49 30	553 871
A 203 320 52 30	300 138
A 203 320 53 30	300 138
A 203 320 54 30	553 871
A 203 320 65 30	300 138

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 203 320 66 30	553 871
A 203 320 67 30	300 138
A 203 320 68 30	300 138
A 203 320 70 30	300 138
A 203 320 71 30	300 138
A 203 320 73 30	300 139
A 203 320 75 30	300 139
A 203 320 90 30	300 138
A 203 326 05 00	553 870
A 203 326 06 00	553 870
A 203 326 07 00	553 870
A 203 326 10 00	553 870
A 203 326 11 00	553 870
A 203 326 14 00	310 618
A 203 326 15 00	553 870
A 203 326 17 00	553 870
A 203 326 18 00	310 618
A 203 326 23 00	553 870
A 203 326 25 00	310 618
A 203 326 29 00	310 618
A 203 326 30 00	553 870
A 203 326 33 00	553 870
A 203 326 36 00	310 618
A 203 326 37 00	310 618
A 203 326 38 00	310 618
A 203 326 41 00	310 618
A 204 320 00 73	802 424
A 204 320 01 30	313 200
A 204 320 01 31	314 034
A 204 320 02 31	314 034
A 204 320 03 73	802 516
A 204 320 05 30	316 608
A 204 320 05 73	802 654
A 204 320 07 30	313 200
A 204 320 08 73	802 516
A 204 320 09 73	802 516
A 204 320 10 73	802 516
A 204 320 11 13	316 608
A 204 320 11 73	802 654
A 204 320 12 13	316 608
A 204 320 12 73	802 424
A 204 320 13 30	316 607
A 204 320 13 30	316 607
A 204 320 15 13	316 608
A 204 320 16 13	316 608
A 204 320 17 13	316 608
A 204 320 18 13	316 608
A 204 320 18 31	314 034
A 204 320 19 13	316 608
A 204 320 20 31	314 034
A 204 320 20 68	313 200
A 204 320 21 68	313 200
A 204 320 22 68	313 200
A 204 320 23 68	313 200
A 204 320 24 68	313 200
A 204 320 25 68	313 200
A 204 320 26 68	313 200
A 204 320 33 30	313 200
A 204 320 38 66	316 607
A 204 320 38 66	316 607
A 204 320 39 66	316 607

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 204 320 39 66	316 607
A 204 320 40 66	316 607
A 204 320 40 66	316 607
A 204 320 41 66	316 607
A 204 320 41 66	316 607
A 204 320 42 30	316 607
A 204 320 42 30	316 607
A 204 320 42 66	316 607
A 204 320 42 66	316 607
A 204 320 43 30	316 607
A 204 320 43 30	316 607
A 204 320 43 66	316 607
A 204 320 43 66	316 607
A 204 320 44 30	316 609
A 204 320 44 66	316 607
A 204 320 44 66	316 607
A 204 320 47 30	316 609
A 204 320 48 30	313 200
A 204 320 51 38	316 608
A 204 320 52 38	316 608
A 204 320 53 38	316 608
A 204 320 54 38	316 608
A 204 320 55 30	316 609
A 204 320 55 38	316 608
A 204 320 56 38	316 608
A 204 320 57 38	316 608
A 204 320 61 38	316 608
A 204 320 62 38	316 608
A 204 320 63 38	316 608
A 204 320 64 38	316 608
A 204 323 05 00	314 006
A 204 323 06 00	314 006
A 204 323 07 00	314 006
A 204 323 12 00	313 200
A 204 323 12 00	316 608
A 204 323 17 00	314 006
A 204 323 18 00	314 006
A 204 323 19 00	314 006
A 204 323 24 00	313 200
A 204 323 26 00	313 200
A 204 323 28 00	316 607
A 204 323 28 00	316 607
A 204 323 29 00	316 607
A 204 323 29 00	316 607
A 204 323 30 00	316 608
A 204 323 33 30	316 608
A 204 323 35 00	313 200
A 204 326 02 00	313 201
A 204 326 03 00	313 201
A 204 326 05 00	316 610
A 204 326 06 00	316 610
A 204 326 06 64	802 516
A 204 326 07 64	802 516
A 204 326 09 00	313 201
A 204 326 10 00	313 201
A 204 326 28 00	313 201
A 204 326 29 00	316 610
A 204 326 30 00	313 201
A 204 326 35 00	313 201
A 204 326 36 00	316 610
A 204 326 37 00	313 201

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 204 326 46 00	314 034
A 204 326 47 00	314 034
A 204 326 66 00	316 610
A 204 326 67 00	316 610
A 204 326 71 00	314 034
A 204 326 72 00	314 034
A 204 981 00 25	801 040
A 207 323 04 00	315 486
A 207 323 06 00	315 486
A 207 323 19 00	315 486
A 207 323 21 00	315 486
A 207 323 22 00	315 486
A 207 323 23 00	315 486
A 207 323 27 00	315 486
A 207 323 28 00	315 486
A 208 320 00 31	553 713
A 208 320 01 31	553 713
A 208 320 04 30	553 721
A 208 320 05 31	553 719
A 208 320 06 30	553 721
A 208 320 07 30	553 721
A 208 320 08 30	553 721
A 208 320 09 30	553 721
A 208 320 10 30	553 721
A 208 320 11 30	553 721
A 208 320 12 30	553 721
A 208 320 15 30	553 721
A 208 320 16 30	553 721
A 208 323 11 00	553 721
A 208 323 12 00	553 721
A 208 323 13 00	553 721
A 208 323 14 00	553 721
A 208 323 15 00	553 721
A 208 323 16 00	553 721
A 208 323 17 00	553 721
A 208 323 19 00	553 721
A 208 323 20 00	553 721
A 208 326 00 00	553 713
A 208 326 02 00	553 713
A 208 326 05 00	553 719
A 209 320 00 30	300 138
A 209 320 01 30	300 139
A 209 320 03 30	300 138
A 209 320 04 30	300 138
A 209 320 05 30	300 139
A 209 320 06 30	300 138
A 209 320 07 30	300 139
A 209 320 09 30	300 138
A 209 320 11 30	300 139
A 209 320 15 30	300 139
A 209 320 20 30	300 138
A 209 320 21 30	300 139
A 209 320 27 30	300 138
A 209 326 05 00	310 618
A 209 326 13 00	310 618
A 210 320 00 31	124 391
A 210 320 01 31	553 424
A 210 320 02 30	124 390
A 210 320 02 31	124 393
A 210 320 03 30	124 390
A 210 320 03 31	124 395

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 210 320 04 30	315 987
A 210 320 04 31	124 393
A 210 320 05 30	124 394
A 210 320 05 31	124 391
A 210 320 06 31	124 391
A 210 320 07 13	102 406
A 210 320 07 31	553 424
A 210 320 08 30	315 987
A 210 320 09 13	102 420
A 210 320 09 30	124 390
A 210 320 15 13	102 408
A 210 320 17 13	102 421
A 210 320 20 30	124 390
A 210 320 21 13	102 406
A 210 320 21 30	124 390
A 210 320 22 13	102 408
A 210 320 24 13	102 422
A 210 320 25 30	124 390
A 210 320 26 30	124 390
A 210 320 27 13	102 420
A 210 320 27 30	315 987
A 210 320 28 30	124 394
A 210 320 29 13	102 421
A 210 320 29 30	315 987
A 210 320 30 13	102 422
A 210 320 30 30	315 987
A 210 320 31 30	315 987
A 210 320 32 30	124 390
A 210 320 33 30	124 390
A 210 323 21 00	124 390
A 210 323 22 00	124 390
A 210 323 23 00	315 987
A 210 323 24 00	124 394
A 210 323 25 00	124 390
A 210 323 28 00	315 987
A 210 323 36 00	124 390
A 210 323 37 00	124 390
A 210 323 45 00	315 987
A 210 323 46 00	124 394
A 210 323 48 00	315 987
A 210 323 49 00	315 987
A 210 323 50 00	315 987
A 210 323 51 00	124 390
A 210 323 52 00	124 390
A 210 323 53 00	124 390
A 210 323 54 00	124 390
A 210 326 11 00	124 391
A 210 326 12 00	124 391
A 210 326 14 00	124 391
A 210 326 16 00	124 395
A 210 326 18 00	124 393
A 210 326 19 00	124 393
A 210 326 21 00	124 391
A 210 326 22 00	553 424
A 211 320 00 13	312 563
A 211 320 00 26	802 180
A 211 320 01 13	312 563
A 211 320 01 26	802 364
A 211 320 02 13	312 563
A 211 320 02 26	802 365
A 211 320 03 13	312 564

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 211 320 04 13	312 564
A 211 320 06 13	312 564
A 211 320 10 13	312 563
A 211 320 11 13	312 563
A 211 320 18 38	312 563
A 211 320 19 13	312 563
A 211 320 21 38	312 563
A 211 320 22 38	312 563
A 211 320 23 38	312 563
A 211 320 32 13	312 565
A 211 320 33 13	312 565
A 211 320 35 13	312 563
A 211 320 36 13	312 563
A 211 320 37 13	312 563
A 211 320 38 13	312 563
A 211 320 39 13	312 563
A 211 320 40 13	312 563
A 211 320 41 13	312 564
A 211 320 42 13	312 564
A 211 320 43 13	312 564
A 211 320 56 13	312 563
A 211 320 57 13	312 563
A 211 320 58 13	312 563
A 211 320 66 13	312 563
A 211 320 69 13	312 563
A 211 320 70 13	312 563
A 211 320 75 13	312 565
A 211 320 76 13	312 565
A 211 320 77 13	312 565
A 211 320 78 13	312 565
A 211 320 79 13	312 563
A 211 320 80 13	312 563
A 211 320 81 13	312 563
A 211 320 89 13	312 565
A 211 320 90 13	312 565
A 211 320 91 13	312 565
A 211 320 92 13	312 565
A 211 320 98 13	312 563
A 211 320 99 13	312 563
A 211 323 02 00	312 564
A 211 323 02 00	312 564
A 211 323 12 00	312 563
A 211 323 13 00	312 564
A 211 323 15 00	312 563
A 211 323 17 00	312 565
A 211 323 18 00	312 563
A 211 323 19 00	312 563
A 211 323 20 00	312 564
A 211 323 22 00	312 563
A 211 323 23 00	312 564
A 211 323 24 00	312 564
A 211 323 29 00	312 563
A 211 323 30 00	312 563
A 211 323 33 00	312 563
A 211 323 50 00	312 563
A 211 323 51 00	312 563
A 211 323 52 00	312 565
A 211 323 55 00	312 563
A 211 323 56 00	312 563
A 211 323 57 00	312 565
A 211 323 91 00	312 563

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 211 323 92 00	312 563
A 211 323 93 00	312 564
A 211 323 94 00	312 565
A 211 326 02 00	312 568
A 211 326 02 00	312 568
A 211 326 04 00	312 567
A 211 326 06 00	312 383
A 211 326 09 00	312 566
A 211 326 15 00	316 755
A 211 326 18 00	312 566
A 211 326 19 00	312 567
A 211 326 20 00	312 568
A 211 326 21 00	312 382
A 211 326 22 00	312 383
A 211 326 23 00	312 383
A 211 326 35 00	312 383
A 211 326 36 00	312 382
A 211 326 37 00	312 383
A 211 326 38 00	312 383
A 211 326 41 00	316 756
A 211 326 43 00	316 755
A 211 326 44 00	316 756
A 211 326 51 00	312 566
A 211 326 52 00	312 567
A 211 326 54 00	312 566
A 212 320 06 30	314 344
A 212 320 10 30	314 344
A 212 320 40 30	314 345
A 212 323 00 20	802 532
A 212 323 13 00	314 343
A 212 323 14 00	314 343
A 212 323 17 00	314 343
A 212 323 38 00	314 343
A 212 323 40 00	314 343
A 212 323 53 00	314 343
A 212 323 56 00	314 343
A 212 323 60 00	314 343
A 212 326 04 64	802 516
A 212 326 05 64	802 516
A 212 326 10 00	314 344
A 212 326 14 00	314 344
A 212 326 36 00	314 345
A 212 326 37 00	314 345
A 218 320 05 30	315 485
A 218 320 07 30	315 485
A 218 323 11 00	315 274
A 218 323 15 00	315 274
A 218 326 00 64	802 516
A 218 326 04 64	802 516
A 219 320 00 13	312 564
A 219 320 01 13	312 564
A 219 320 02 13	312 564
A 219 323 00 00	312 564
A 219 323 02 00	312 570
A 219 323 04 00	312 570
A 219 323 08 00	312 570
A 219 323 15 00	312 570
A 219 326 02 00	313 544
A 219 326 05 00	313 544
A 246 320 18 31	315 269
A 246 320 21 31	315 914

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MERCEDES-BENZ	
A 246 323 00 20	802 671
A 246 323 27 00	315 267
A 246 323 28 00	315 267
A 246 323 28 00	315 268
A 246 323 29 00	315 267
A 246 323 30 00	315 268
A 246 323 35 00	315 859
A 246 323 36 00	315 860
A 246 326 00 64	802 673
A 314 326 01 00	725 002
A 314 326 02 00	725 002
A 314 326 04 00	725 002
A 314 326 05 00	725 002
A 314 326 06 00	725 002
A 385 326 02 00	106 951
A 414 320 00 44	802 272
A 414 320 00 73	802 272
A 414 320 01 31	313 014
A 414 320 04 30	313 013
A 414 320 06 30	313 013
A 414 320 12 13	313 013
A 414 320 13 13	313 013
A 414 320 14 13	313 013
A 414 320 15 13	313 013
A 414 320 16 13	313 013
A 414 320 17 13	313 013
A 414 326 02 31	313 014
A 414 326 07 00	313 014
A 415 320 00 13	315 297
A 415 320 01 13	315 297
A 415 320 04 13	315 298
A 415 323 00 20	803 072
A 415 326 00 00	315 300
A 415 326 03 00	315 299
A 415 326 03 00	315 300
A 460 323 04 00	106 688
A 460 326 04 00	310 788
A 461 323 00 00	312 951
A 461 323 01 00	123 898
A 461 323 02 00	106 942
A 461 323 04 00	312 951
A 461 326 00 00	312 952
A 601 320 00 30	101 496
A 601 320 01 30	101 496
A 601 320 02 30	101 597
A 601 320 03 30	101 597
A 601 320 04 30	101 597
A 601 320 04 31	101 497
A 601 320 06 31	101 497
A 601 320 07 30	101 496
A 601 320 08 31	101 497
A 601 320 12 31	101 497
A 602 320 04 31	101 498
A 602 320 05 31	310 770
A 602 320 06 31	101 498
A 602 320 07 31	310 770
A 602 320 08 31	310 770
A 602 320 12 31	101 498
A 603 320 00 31	101 102
A 603 320 01 31	101 102
A 603 320 02 30	791 002

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MERCEDES-BENZ	
A 603 320 03 30	791 002
A 611 320 00 31	106 214
A 611 320 01 31	106 214
A 611 320 02 31	106 214
A 611 320 03 30	106 322
A 611 320 04 30	106 322
A 611 320 05 31	106 214
A 611 320 06 31	106 214
A 611 320 07 31	106 214
A 611 320 08 30	106 322
A 611 320 09 30	106 322
A 631 320 09 31	112 098
A 631 320 10 31	112 099
A 631 320 13 30	112 096
A 631 320 14 30	112 097
A 631 320 16 30	112 096
A 631 320 17 30	112 097
A 631 326 03 00	112 098
A 631 326 04 00	112 099
A 638 320 03 13	310 016
A 638 320 06 13	310 016
A 638 320 07 13	310 016
A 638 320 08 13	310 016
A 638 320 09 13	310 016
A 638 320 10 13	310 016
A 638 320 11 13	310 016
A 638 320 13 13	310 016
A 638 323 03 20	802 068
A 638 323 04 20	802 068
A 638 326 07 00	313 970
A 638 326 08 00	290 043
A 638 326 11 00	290 043
A 638 326 11 00	290 043
A 638 326 12 00	290 043
A 638 981 01 20	801 013
A 639 320 15 13	311 645
A 639 320 18 13	311 645
A 639 320 19 13	311 645
A 639 320 21 13	311 645
A 639 320 22 13	311 645
A 639 320 26 13	311 645
A 639 320 27 13	311 645
A 639 320 35 13	311 645
A 639 320 36 13	311 645
A 639 320 60 13	314 885
A 639 320 66 13	314 885
A 639 320 68 13	314 885
A 639 320 69 13	314 885
A 639 320 72 13	311 645
A 639 323 01 20	802 330
A 639 323 04 20	802 330
A 639 323 05 20	802 330
A 639 323 07 20	802 569
A 639 326 01 00	315 572
A 639 326 03 00	311 646
A 639 326 08 00	315 572
A 639 326 09 00	315 572
A 639 326 10 00	315 572
A 639 326 21 00	311 646
A 639 326 24 00	315 572
A 639 326 25 00	315 572

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MERCEDES-BENZ	
A 639 326 27 00	315 572
A 639 326 30 00	315 572
A 639 326 33 00	315 572
A 639 326 40 00	315 572
A 639 326 41 00	315 572
A 639 981 00 25	801 052
A 639 981 01 25	801 052
A 639 981 02 25	801 052
A 639 981 03 25	801 052
A 639 981 05 25	801 048
A 661 326 32 00	112 098
A 690 320 71 30	115 906
A 690 320 76 31	101 497
A 901 320 00 31	290 377
A 901 320 02 30	115 906
A 901 320 02 31	290 377
A 901 320 03 30	115 906
A 901 320 04 31	290 377
A 901 320 06 31	290 377
A 901 320 07 31	290 377
A 901 320 08 30	115 906
A 901 320 08 31	290 379
A 901 320 13 30	115 906
A 901 320 14 30	115 906
A 901 320 15 30	115 906
A 901 320 18 30	115 906
A 901 320 20 30	115 906
A 901 320 21 30	115 906
A 901 320 21 30	115 906
A 901 320 22 30	115 906
A 901 323 00 85	802 323
A 901 323 11 85	802 324
A 903 320 01 30	115 906
A 903 320 01 31	290 378
A 903 320 02 30	115 906
A 903 320 03 30	115 907
A 903 320 05 30	115 907
A 904 320 01 31	124 654
A 904 320 02 31	124 654
A 904 320 03 31	290 955
A 904 320 07 30	115 904
A 904 320 08 30	115 904
A 904 320 13 30	115 904
A 904 320 14 30	115 904
A 904 320 16 30	115 904
A 904 320 18 30	115 904
A 904 320 19 30	115 904
A 904 320 19 30	115 904
A 904 320 23 30	115 905
A 904 320 25 30	115 905
A 904 320 26 30	115 904
A 904 326 01 00	124 654
A 905 320 00 30	310 768
A 906 320 00 31	314 608
A 906 320 01 31	314 608
A 906 320 02 31	314 608
A 906 320 04 33	314 421
A 906 320 05 31	314 608
A 906 320 07 31	314 608
A 906 320 07 33	314 421
A 906 320 08 31	314 608

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MERCEDES-BENZ

A 906 320 08 33	314 421
A 906 320 09 31	314 608
A 906 320 11 31	314 608
A 906 320 12 31	314 608
A 906 320 44 30	314 421
A 906 320 45 30	314 421
A 906 320 48 30	314 421
A 906 320 55 30	314 421
A 906 320 56 30	314 421
A 906 320 57 30	314 422
A 906 320 59 30	314 421
A 906 320 60 30	314 421
A 906 320 61 30	314 421
A 906 320 62 30	314 421
A 906 320 63 30	314 421
A 906 320 64 30	314 422
A 906 320 65 30	314 421
A 906 320 66 30	314 421
A 906 320 67 30	314 421
A 906 320 70 30	314 422
A 906 320 71 30	314 422
A 906 320 72 30	314 422
A 906 320 73 30	314 422
A 906 320 74 30	314 422
A 906 320 75 30	314 422
A 906 320 76 30	314 421
A 906 320 81 30	314 422
A 906 320 83 30	314 422
A 906 323 05 20	802 419
A 906 326 00 00	314 606
A 906 326 06 00	314 606
A 906 326 13 00	314 606
A 906 326 14 00	314 606

MINI

31 30 6 764 884	802 250
31 30 6 764 919	290 237
31 30 6 764 920	290 236
31 30 6 769 741	802 250
31 30 6 772 749	802 444
31 30 6 778 833	802 250
31 31 6 763 131	290 237
31 31 6 763 132	290 236
31 31 6 768 409	290 237
31 31 6 768 410	290 236
31 31 6 773 873	313 738
31 31 6 773 874	313 739
31 31 6 777 139	313 738
31 31 6 777 140	313 739
31 31 6 777 141	313 738
31 31 6 777 142	313 739
31 31 6 780 465	290 237
31 31 6 780 466	290 236
31 31 6 780 467	290 237
31 31 6 780 468	290 236
31 31 6 780 469	290 237
31 31 6 780 470	290 236
31 31 6 780 471	290 237
31 31 6 780 472	290 236
31 31 6 780 473	290 237
31 31 6 780 474	290 236

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MINI

31 31 6 781 903	313 738
31 31 6 781 904	313 739
31 31 6 782 207	313 738
31 31 6 782 208	313 739
31 31 6 782 209	313 738
31 31 6 782 210	313 739
31 31 6 782 211	313 738
31 31 6 782 212	313 739
31 31 6 784 513	313 738
31 31 6 784 514	313 739
31 31 6 784 515	313 738
31 31 6 784 516	313 739
31 31 6 784 519	313 740
31 31 6 784 521	313 740
31 31 6 785 213	313 738
31 31 6 785 214	313 739
31 31 6 785 769	313 738
31 31 6 785 770	313 739
31 31 6 789 551	313 738
31 31 6 789 552	313 739
31 31 6 789 553	313 738
31 31 6 789 554	313 739
31 33 6 759 498	802 250
33 50 6 764 912	290 238
33 50 6 764 913	290 238
33 50 6 764 914	290 238
33 50 6 789 027	802 398
33 50 6 789 028	802 398
33 50 6 791 706	803 046
33 50 6 791 706	803 047
33 52 6 754 123	802 398
33 52 6 754 124	802 398
33 52 6 768 412	290 238
33 52 6 778 565	313 740
33 52 6 778 567	313 740
33 52 6 778 569	313 740
33 52 6 781 909	313 740
33 52 6 782 213	313 740
33 52 6 782 215	313 740
33 52 6 782 217	313 740
33 52 6 784 519	313 740
33 52 6 784 521	313 740
33 52 6 789 557	313 740
33 52 6 789 559	313 740
6 754 123	802 398
6 754 124	802 398
6 759 498	802 250
6 763 131	290 237
6 763 132	290 236
6 764 884	802 250
6 764 912	290 238
6 764 913	290 238
6 764 914	290 238
6 764 919	290 237
6 764 920	290 236
6 768 409	290 237
6 768 410	290 236
6 768 412	290 238
6 769 741	802 250
6 772 749	802 444
6 773 873	313 738

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MINI

6 773 874	313 739
6 777 139	313 738
6 777 140	313 739
6 777 141	313 738
6 777 142	313 739
6 778 565	313 740
6 778 567	313 740
6 778 569	313 740
6 778 833	802 250
6 780 465	290 237
6 780 466	290 236
6 780 467	290 237
6 780 468	290 236
6 780 469	290 237
6 780 470	290 236
6 780 471	290 237
6 780 472	290 236
6 780 473	290 237
6 780 474	290 236
6 781 135	290 238
6 781 136	290 238
6 781 903	313 738
6 781 904	313 739
6 781 909	313 740
6 782 207	313 738
6 782 208	313 739
6 782 209	313 738
6 782 210	313 739
6 782 211	313 738
6 782 212	313 739
6 782 213	313 740
6 782 215	313 740
6 782 217	313 740
6 784 513	313 738
6 784 514	313 739
6 784 515	313 738
6 784 516	313 739
6 784 519	313 740
6 784 521	313 740
6 785 213	313 738
6 785 214	313 739
6 785 769	313 738
6 785 770	313 739
6 789 027	802 398
6 789 028	802 398
6 789 551	313 738
6 789 552	313 739
6 789 553	313 738
6 789 554	313 739
6 789 557	313 740
6 789 559	313 740
6 791 706	803 046
6 791 706	803 047
GSA130	101 230

MINI

30618110	313 977
30623888	313 977
30884516	313 977
341455	315 332
4060A045	313 848

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MITSUBISHI

4060A065	315 195
4060A066	315 196
4060A093	313 188
4060A094	313 189
4060A095	313 190
4060A096	313 191
4060A173	313 882
4060A174	313 881
4060A205	315 192
4060A205	315 193
4060A206	315 192
4060A206	315 193
4060A241	315 330
4060A241	315 331
4060A242	315 330
4060A242	315 331
4060A307	315 195
4060A308	315 196
4060A320	313 849
4162A005	314 031
4162A006	314 031
4162A014	314 031
4162A015	314 031
4162A023	280 755
4162A036	315 197
4162A050	313 880
4162A122	315 194
4162A130	315 332
4162A175	315 197
4162A184	313 861
51795358	312 887
AW338195	312 958
AW338196	312 958
AW339363	310 886
AW346718	310 886
HB217300	200 042
HB227400	200 044
K73355	290 132
MB002704	280 861
MB110517	110 805
MB110517	200 042
MB110517	200 043
MB110774	110 230
MB111056	110 230
MB111214	290 621
MB176291	290 639
MB242115	200 043
MB242115	290 116
MB242116	200 043
MB242116	290 116
MB242117	200 043
MB242117	290 116
MB242118	200 043
MB242118	290 116
MB242282	200 043
MB242336	290 543
MB242336	290 591
MB242337	290 543
MB242337	290 591
MB242338	290 543
MB242338	290 591

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MITSUBISHI

MB242815	200 043
MB242815	290 116
MB242816	200 043
MB242816	290 116
MB242817	280 400
MB242818	280 400
MB303160	170 111
MB303366	200 042
MB303369	200 042
MB303740	200 042
MB303741	200 042
MB303850	200 042
MB303851	200 042
MB338597	200 043
MB338679	312 037
MB338767	170 111
MB338897	110 957
MB338899	110 957
MB339210	311 238
MB339212	311 238
MB339213	110 451
MB339213	200 042
MB339214	110 451
MB339214	200 042
MB339474	110 957
MB339475	110 957
MB349076	200 042
MB349076	200 043
MB349076	200 044
MB349076	290 871
MB369991	313 381
MB430190	290 144
MB430224	110 450
MB430224	200 042
MB430225	110 450
MB430225	200 042
MB430226	110 450
MB430227	110 450
MB430354	110 955
MB430355	110 955
MB430791	290 663
MB430997	110 955
MB515097	280 400
MB515412	170 321
MB515413	170 321
MB515568	110 230
MB515570	170 319
MB515571	170 319
MB518290	290 663
MB518291	290 663
MB518292	290 663
MB518309	290 663
MB573386	290 663
MB573600	310 665
MB573601	310 665
MB573602	310 665
MB573603	310 665
MB573606	280 771
MB573608	280 771
MB584272	200 044
MB584272	290 635

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

MITSUBISHI

MB584273	200 044
MB584340	170 321
MB584341	170 321
MB584342	170 321
MB584688	110 450
MB584688	200 042
MB584689	110 450
MB584776	170 319
MB584777	170 319
MB631340	170 319
MB631341	170 319
MB631342	170 319
MB631342	312 039
MB631872	280 761
MB633563	280 759
MB633564	280 759
MB633900	280 324
MB633915	280 324
MB663364	280 325
MB663364	280 325
MB663365	280 325
MB663466	310 664
MB663567	290 543
MB663773	170 321
MB663774	170 321
MB663828	310 664
MB808070	280 759
MB809270	230 003
MB809271	230 003
MB809272	230 003
MB809376	200 044
MB864771	280 961
MB864822	280 960
MB871321	230 003
MB871322	230 003
MB871748	802 402
MB891073	290 780
MB891074	290 781
MB891369	280 759
MB891370	280 759
MB891463	313 977
MB891463	313 977
MB891464	313 977
MB891464	313 977
MB891501	280 960
MB891506	280 960
MB891693	290 780
MB891694	290 781
MB891695	290 780
MB891696	290 781
MB891697	290 780
MB891698	290 781
MB891699	290 780
MB891700	290 781
MB891703	290 780
MB891704	290 781
MB891742	170 986
MB891744	170 986
MB891746	170 986
MB891755	170 987
MB891756	170 988

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MITSUBISHI		MITSUBISHI		MITSUBISHI	
MB891759	170 987	MR-554465	280 777	MR272890	312 945
MB891760	170 988	MR-554465	316 903	MR272946	802 403
MB892584	280 324	MR102431	230 134	MR297465	802 349
MB892585	280 324	MR102432	230 135	MR297571	230 130
MB910490	280 743	MR102434	230 295	MR297572	230 131
MB910491	280 743	MR102434	230 296	MR297577	230 130
MB910499	280 743	MR102437	230 134	MR297578	230 131
MB910500	280 743	MR102438	230 135	MR297995	312 865
MB910844	230 003	MR102440	230 295	MR297996	312 864
MB910887	802 402	MR102440	230 296	MR297997	312 865
MB910889	802 402	MR102949	310 886	MR297998	312 864
MB911243	312 774	MR102950	310 886	MR316065	312 844
MB911244	312 774	MR103627	313 381	MR316066	312 843
MB911245	312 774	MR103628	313 381	MR316067	312 844
MB911246	312 774	MR103629	313 381	MR316068	312 843
MB911284	280 961	MR103630	313 381	MR316393	230 130
MB911285	280 961	MR112083	230 140	MR316394	230 131
MB911439	170 986	MR112095	230 146	MR316549	290 005
MB911441	170 986	MR112096	230 146	MR316581	280 763
MB914897	230 003	MR112382	230 142	MR316582	280 764
MB914963	290 780	MR112385	230 148	MR316601	280 773
MB914964	290 781	MR113437	230 146	MR316601	316 901
MB914965	290 780	MR130269	170 986	MR316602	280 774
MB914966	290 781	MR130271	170 986	MR316602	316 902
MB948079	280 745	MR130897	310 664	MR319912	230 140
MB948090	280 745	MR150570	230 140	MR319914	230 146
MB948116	280 745	MR151227	230 453	MR319950	280 324
MB948117	280 745	MR151235	290 621	MR319952	280 325
MB948294	312 774	MR151565	230 144	MR333703	312 166
MN100077	313 861	MR151566	230 150	MR333704	312 165
MN100090	313 861	MR197372	280 745	MR336627	312 166
MN100388	313 850	MR197433	312 844	MR336628	312 165
MN100388	313 850	MR197434	312 843	MR353742	313 799
MN101519	313 850	MR197435	312 844	MR369005	230 134
MN101519	313 850	MR197436	312 843	MR369006	230 135
MN101520	313 850	MR197611	230 003	MR369007	230 296
MN101532	313 848	MR198063	312 889	MR369008	230 295
MN101601	313 861	MR198064	312 888	MR369062	313 381
MN101644	313 848	MR198065	280 773	MR369111	312 886
MN101957	313 849	MR198065	316 901	MR369112	312 887
MN101958	312 890	MR198066	280 774	MR369991	313 381
MN101960	313 861	MR198066	316 902	MR374117	280 757
MN184083	312 890	MR210742	280 757	MR374286	313 800
MN184208	313 848	MR223295	310 886	MR403040	230 003
MN184211	314 031	MR235611	310 046	MR403321	280 767
MN184212	314 031	MR235612	310 046	MR403322	280 768
MN901822	313 192	MR235616	310 046	MR418049	280 755
MN901822	313 199	MR244216	310 886	MR436111	312 887
MR 102433	230 295	MR244447	230 003	MR448161	280 753
MR 102433	230 296	MR244448	230 003	MR448162	280 753
MR 102439	230 295	MR267178	290 005	MR448497	290 005
MR 102439	230 296	MR267700	310 682	MR448499	280 757
MR 448498	290 005	MR267835	312 945	MR455185	802 402
MR 594025	313 190	MR267960	280 324	MR455186	802 402
MR 594026	313 191	MR267962	280 325	MR455351	313 381
MR-316240	280 777	MR272013	310 886	MR455623	290 005
MR-316240	316 903	MR272517	280 745	MR455624	280 757
MR-319243	280 777	MR272634	310 046	MR455681	310 046
MR-319243	316 903	MR272825	312 889	MR455682	310 046
MR-510063	280 777	MR272826	312 888	MR455762	230 003
MR-510063	316 903	MR272889	312 945	MR491431	802 403

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
MITSUBISHI		NISSAN		NISSAN	
MR491956	313 861	43 14 862	312 237	54302-01M25	110 242
MR510423	280 753	44 05 021	280 703	54302-01M26	110 242
MR519072	230 140	48500-29155	230 473	54302-01M27	110 242
MR519073	230 146	48500-29185	230 473	54302-01M28	110 242
MR519074	230 142	48510-24C25	230 164	54302-01M29	110 242
MR554011	312 900	48510-24C26	230 164	54302-01M85	110 242
MR554012	312 899	48510-44180	313 607	54302-01M86	110 242
MR554291	280 755	48510-87605	230 164	54302-01R25	110 242
MR554292	280 753	48530-69165	312 195	54302-01R26	110 242
MR554330	280 755	48530-69195	312 195	54302-04M15	110 242
MR554462	280 753	48530-80008	312 754	54302-04R25	110 242
MR554528	313 861	48530-80087	312 195	54302-08R25	110 242
MR554760	290 005	48531-28570	313 607	54302-0W001	230 468
MR554860	802 403	48531-35180	170 272	54302-0W003	230 468
MR566275	280 755	48531-39475	170 272	54302-0W027	230 468
MR566276	280 755	48531-39857	170 272	54302-0W029	230 468
MR589624	310 886	48531-80698	313 607	54302-0W089	230 468
MR589625	310 886	54 30 251	170 412	54302-1N310	280 952
MR589639	313 849	54 30 255	170 412	54302-1N325	280 952
MR589972	313 861	54 30 270	170 412	54302-1N510	280 952
MR589972	313 861	54 30 275	170 412	54302-1N525	280 952
MR594023	313 188	54 30 351	170 413	54302-1N610	280 952
MR594024	313 189	54 30 355	170 413	54302-1N615	280 952
MR594131	313 192	54 30 370	170 413	54302-1N625	280 952
MR594133	313 198	54 30 375	170 413	54302-1N626	280 952
MR910775	313 381	54300-CA002	312 186	54302-1W225	230 468
MR911869	313 381	54300-CA003	312 186	54302-1W226	230 468
MR913122	313 381	54300-CA004	312 186	54302-1W227	230 468
MR913124	313 381	54300-CA100	312 186	54302-1W228	230 468
MR913130	312 887	54300-CA102	312 186	54302-2344R	315 527
MR913131	312 886	54300-CB000	312 186	54302-2W101	310 684
MR928651	310 886	54300-CB00A	312 186	54302-2W102	310 684
MR961211	313 850	54300-CB101	312 186	54302-2W125	310 684
MR961889	310 886	54300-CB10A	312 186	54302-2W126	310 684
MR961890	310 886	54300-CB200	312 186	54302-2W500	310 684
MR990539	280 755	54300-CB20A	312 186	54302-2W501	310 684
MT141622	280 861	54301-CA000	312 187	54302-2W525	310 684
PW531064	230 003	54301-CA002	312 187	54302-2W526	310 684
SW604061	313 977	54301-CA003	312 187	54302-2Y002	312 180
		54301-CA004	312 187	54302-2Y025	312 180
NISSAN		54301-CA100	312 187	54302-2Y026	312 180
128851	315 865	54301-CA102	312 187	54302-2Y426	312 180
14500208	280 703	54301-CB000	312 187	54302-2Y429	312 180
14505013	280 703	54301-CB101	312 187	54302-2Y485	312 180
14505014	280 703	54301-CB200	312 187	54302-2Y900	312 180
14505015	280 703	54302-00Q0B	312 655	54302-2Y902	312 180
19 58 333	170 272	54302-00Q0D	230 380	54302-2Y925	312 180
20310-FA811	280 793	54302-00Q0E	230 380	54302-2Y927	312 180
20310-FA830	280 793	54302-00QAC	230 380	54302-2Y928	312 180
20310-FA850	280 793	54302-00QAD	230 380	54302-2Y985	312 180
20310-FA851	280 793	54302-01A25	110 242	54302-2Y986	312 180
20310-FA852	280 793	54302-01A27	110 242	54302-31U12	290 086
41601-78F01	312 761	54302-01A85	110 242	54302-31U25	290 086
41601-78F50	312 761	54302-01A87	110 242	54302-31U85	290 086
41601-78F51	312 761	54302-01M01	110 242	54302-31U88	290 086
41601-78F80	312 761	54302-01M02	110 242	54302-32R00	230 159
41802-55G10	312 194	54302-01M11	110 242	54302-32R25	230 159
41802-55G50	312 194	54302-01M12	110 242	54302-35R25	230 159
43 01 738	312 237	54302-01M13	110 242	54302-37U12	290 086
43 02 351	312 237	54302-01M15	110 242	54302-37U25	290 086
43 14 861	312 237	54302-01M16	110 242	54302-38F00	280 780

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54302-38F01	280 780
54302-38F25	280 780
54302-38F26	280 780
54302-38U12	290 086
54302-38U25	290 086
54302-39F00	280 780
54302-39F01	280 780
54302-39F25	280 780
54302-39F26	280 780
54302-3UB0A	314 042
54302-3W400	310 684
54302-3W401	311 944
54302-3W425	311 944
54302-3W485	310 684
54302-3Y000	312 180
54302-3Y026	312 180
54302-40F00	280 780
54302-40F01	280 780
54302-40F25	280 780
54302-40F26	280 780
54302-40R01	230 159
54302-40R26	230 159
54302-40U12	290 086
54302-40U85	290 086
54302-42R00	230 159
54302-42R10	230 159
54302-42R25	230 159
54302-42R26	230 159
54302-43U26	290 086
54302-44R00	230 159
54302-44R25	230 159
54302-44U22	290 086
54302-44U25	290 086
54302-44U26	290 086
54302-44U28	290 086
54302-44U72	290 086
54302-44U74	290 086
54302-4F125	170 415
54302-4F126	170 415
54302-4M505	312 194
54302-4M506	312 194
54302-4M526	312 194
54302-4M586	312 194
54302-4W900	310 684
54302-4W901	311 944
54302-4W925	311 944
54302-4W985	310 684
54302-4Z001	313 851
54302-4Z029	313 851
54302-4Z601	313 851
54302-4Z625	313 851
54302-4Z910	313 851
54302-4Z926	313 851
54302-50A25	290 649
54302-50C00	280 907
54302-50C10	280 907
54302-50C25	280 907
54302-50C26	280 907
54302-50R00	230 159
54302-50R25	230 159
54302-51E25	170 412

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54302-51E26	170 412
54302-52C00	280 907
54302-52C02	280 907
54302-52C03	280 907
54302-52C10	280 907
54302-52C12	280 907
54302-52C13	280 907
54302-52C25	280 907
54302-52C26	280 907
54302-52C29	280 907
54302-52C85	280 907
54302-52F00	280 780
54302-52F25	280 780
54302-52R00	230 159
54302-52R25	230 159
54302-53A01	290 649
54302-53A25	290 649
54302-53A27	290 649
54302-54F00	280 780
54302-54F25	280 780
54302-54Y00	280 907
54302-54Y02	280 907
54302-54Y10	280 907
54302-54Y12	280 907
54302-54Y25	280 907
54302-54Y26	280 907
54302-54Y27	280 907
54302-54Y28	280 907
54302-54Y29	280 907
54302-54Y85	280 907
54302-55E10	170 412
54302-55E11	170 412
54302-55E25	170 412
54302-55E26	170 412
54302-55E27	170 412
54302-55E28	170 412
54302-55F00	280 780
54302-55F25	280 780
54302-57C00	280 907
54302-57C02	280 907
54302-57C10	280 907
54302-57C12	280 907
54302-57C25	280 907
54302-57C26	280 907
54302-57C27	280 907
54302-57C28	280 907
54302-58A01	290 649
54302-58A25	290 649
54302-58Y00	280 907
54302-58Y02	280 907
54302-58Y10	280 907
54302-58Y12	280 907
54302-58Y25	280 907
54302-58Y26	280 907
54302-58Y28	280 907
54302-58Y29	280 907
54302-58Y85	280 907
54302-5M400	312 194
54302-5M425	312 194
54302-60R00	280 907
54302-60R25	280 907

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54302-62C00	280 907
54302-62C02	280 907
54302-62C10	280 907
54302-62C12	280 907
54302-62C13	280 907
54302-62C25	280 907
54302-62C26	280 907
54302-62C29	280 907
54302-62C85	280 907
54302-65F00	280 786
54302-65F25	280 786
54302-69F00	280 786
54302-69F10	280 786
54302-69F25	280 786
54302-69F26	280 786
54302-69R00	280 907
54302-69R25	280 907
54302-6M000	312 194
54302-6M001	312 194
54302-6M025	312 194
54302-6M085	312 194
54302-6N100	313 851
54302-6N125	313 851
54302-6N1X5	313 851
54302-6N200	313 851
54302-6N225	313 851
54302-6N2X5	313 851
54302-70A25	290 649
54302-70E25	170 412
54302-70F10	280 786
54302-70N00	170 412
54302-70N25	170 412
54302-72Y00	280 907
54302-72Y25	280 907
54302-74F00	280 786
54302-75E25	170 412
54302-75E26	170 412
54302-76N00	170 412
54302-76N25	170 412
54302-78N00	170 412
54302-78N25	170 412
54302-8C801	230 169
54302-8C802	230 169
54302-8C825	230 169
54302-8C826	230 169
54302-8H600	313 635
54302-8H625	313 635
54302-8H700	313 635
54302-8H725	313 635
54302-95F0B	313 851
54302-9C025	230 169
54302-9C104	230 169
54302-9C114	230 169
54302-9C125	230 169
54302-9C126	230 169
54302-9C503	230 169
54302-9C504	230 169
54302-9C525	230 169
54302-9C526	230 169
54302-9U000	314 741
54302-9U025	314 741

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54302-AU000	313 606
54302-AU025	313 606
54302-AU500	313 606
54302-AU525	313 606
54302-AV400	313 606
54302-AV425	313 606
54302-AV620	313 606
54302-AV625	313 606
54302-AW000	313 606
54302-AW025	313 606
54302-AX60K	311 983
54302-AX626	311 983
54302-AY625	311 983
54302-BC10J	311 983
54302-BC60J	311 983
54302-BM400	312 194
54302-BM418	313 851
54302-BM425	312 194
54302-BM426	312 194
54302-BM427	312 194
54302-BM465	312 194
54302-BM485	313 851
54302-BM486	312 194
54302-BN421	313 851
54302-BN424	313 851
54302-BN425	313 851
54302-BN427	312 194
54302-BN428	313 851
54302-BN429	312 194
54302-BN467	312 194
54302-BN825	312 194
54302-BU010	312 196
54302-BU011	312 198
54302-BU016	312 745
54302-BU017	312 745
54302-BU025	312 196
54302-BU026	312 198
54302-BU027	312 745
54302-BU100	312 196
54302-BU110	312 745
54302-BU111	312 196
54302-BU125	312 196
54302-BU126	312 745
54302-CA000	312 186
54302-CA025	312 186
54302-CA100	312 186
54302-CA125	312 186
54302-CB000	312 186
54302-CB00A	312 186
54302-CB00J	312 186
54302-CB025	312 186
54302-CB100	312 186
54302-CB10A	312 186
54302-CB125	312 186
54302-EQ025	313 635
54302-EQ026	313 635
54302-JD000	314 037
54302-JD00A	314 037
54302-JD01A	314 037
54302-JD70A	314 037
54302-JD71A	314 037

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54302-JD72A	314 037
54302-JD73A	314 037
54302-JG000	314 042
54302-JG01A	314 042
54302-JG02A	314 042
54302-JG700	314 042
54302-JG71A	314 042
54302-JG72A	314 042
54302-JM000	314 037
54302-JM00A	314 037
54302-JY00A	314 042
54302-JY01A	314 042
54302-JY01B	314 042
54302-JY30A	314 042
54302-ON325	280 393
54302-ON326	280 393
54302-ON525	280 393
54302-ON526	280 393
54302-ON627	280 393
54302-ON628	280 393
54302-ON629	280 393
54302-VE100	230 468
54302-VE125	230 468
54302510	170 412
54302550	170 412
54302750	170 412
54303	313 851
54303-0W001	230 467
54303-0W003	230 467
54303-0W027	230 467
54303-1N310	280 951
54303-1N325	280 951
54303-1N510	280 951
54303-1N525	280 951
54303-1N610	280 951
54303-1N615	280 951
54303-1N625	280 951
54303-1N626	280 951
54303-2W101	310 685
54303-2W102	310 685
54303-2W125	310 685
54303-2W126	310 685
54303-2W500	310 685
54303-2W501	310 685
54303-2W525	310 685
54303-2W526	310 685
54303-2Y002	312 181
54303-2Y025	312 181
54303-2Y026	312 181
54303-2Y426	312 181
54303-2Y427	312 181
54303-2Y429	312 181
54303-2Y485	312 181
54303-2Y900	312 181
54303-2Y902	312 181
54303-2Y925	312 181
54303-2Y927	312 181
54303-2Y928	312 181
54303-2Y985	312 181
54303-2Y986	312 181
54303-31U13	290 087

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54303-31U27	290 087
54303-31U85	290 087
54303-31U88	290 087
54303-37U13	290 087
54303-37U26	290 087
54303-38U13	290 087
54303-38U26	290 087
54303-3UB0A	314 043
54303-3W400	310 685
54303-3W401	311 945
54303-3W425	311 945
54303-3W485	310 685
54303-3Y000	312 181
54303-3Y026	312 181
54303-40U13	290 087
54303-40U85	290 087
54303-43U23	290 087
54303-43U26	290 087
54303-44U25	290 087
54303-44U26	290 087
54303-44U28	290 087
54303-44U73	290 087
54303-44U75	290 087
54303-4F125	170 416
54303-4F126	170 416
54303-4M505	312 195
54303-4M506	312 195
54303-4M526	312 195
54303-4M586	312 195
54303-4W900	310 685
54303-4W901	311 945
54303-4W925	311 945
54303-4W985	310 685
54303-4Z001	313 852
54303-4Z029	313 852
54303-4Z601	313 852
54303-4Z625	313 852
54303-4Z910	313 852
54303-4Z926	313 852
54303-50A25	290 650
54303-50C00	280 906
54303-50C10	280 906
54303-50C25	280 906
54303-50C26	280 906
54303-51E25	170 413
54303-51E26	170 413
54303-52C00	280 906
54303-52C02	280 906
54303-52C03	280 906
54303-52C10	280 906
54303-52C12	280 906
54303-52C13	280 906
54303-52C25	280 906
54303-52C26	280 906
54303-52C29	280 906
54303-52C85	280 906
54303-53A01	290 650
54303-53A25	290 650
54303-53A27	290 650
54303-54Y00	280 906
54303-54Y02	280 906

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN		NISSAN		NISSAN	
54303-54Y10	280 906	54303-6N200	313 852	54303-BN429	312 195
54303-54Y12	280 906	54303-6N225	313 852	54303-BN467	312 195
54303-54Y25	280 906	54303-6N2X5	313 852	54303-BN825	312 195
54303-54Y26	280 906	54303-70A25	290 650	54303-BU010	312 197
54303-54Y27	280 906	54303-70E25	170 413	54303-BU011	312 199
54303-54Y28	280 906	54303-70F10	280 785	54303-BU016	312 746
54303-54Y29	280 906	54303-70N00	170 413	54303-BU017	312 746
54303-54Y85	280 906	54303-70N25	170 413	54303-BU025	312 197
54303-55E10	170 413	54303-72Y00	280 906	54303-BU026	312 199
54303-55E11	170 413	54303-72Y25	280 906	54303-BU027	312 746
54303-55E25	170 413	54303-74F00	280 785	54303-BU100	312 197
54303-55E26	170 413	54303-75E25	170 413	54303-BU111	312 196
54303-55E27	170 413	54303-75E26	170 413	54303-BU125	312 197
54303-55E28	170 413	54303-76N00	170 413	54303-BU126	312 196
54303-57C00	280 906	54303-76N25	170 413	54303-CA000	312 187
54303-57C02	280 906	54303-78N00	170 413	54303-CA025	312 187
54303-57C10	280 906	54303-78N25	170 413	54303-CA100	312 187
54303-57C12	280 906	54303-8C801	230 168	54303-CA125	312 187
54303-57C25	280 906	54303-8C802	230 168	54303-CB000	312 187
54303-57C26	280 906	54303-8C825	230 168	54303-CB025	312 187
54303-57C27	280 906	54303-8C826	230 168	54303-CB100	312 187
54303-57C28	280 906	54303-8H600	313 634	54303-CB125	312 187
54303-58A01	290 650	54303-8H625	313 634	54303-D0101	110 151
54303-58A25	290 650	54303-8H725	313 634	54303-D0125	110 151
54303-58Y00	280 906	54303-95F0B	313 852	54303-EQ025	313 634
54303-58Y02	280 906	54303-9C004	230 168	54303-EQ026	313 634
54303-58Y10	280 906	54303-9C025	230 168	54303-JD000	314 038
54303-58Y12	280 906	54303-9C104	230 168	54303-JD00A	314 038
54303-58Y25	280 906	54303-9C114	230 168	54303-JD01A	314 038
54303-58Y26	280 906	54303-9C125	230 168	54303-JD70A	314 038
54303-58Y28	280 906	54303-9C126	230 168	54303-JD71A	314 038
54303-58Y29	280 906	54303-9C503	230 168	54303-JD72A	314 038
54303-58Y85	280 906	54303-9C504	230 168	54303-JD73A	314 038
54303-5M400	312 195	54303-9C525	230 168	54303-JG000	314 043
54303-5M425	312 195	54303-9C526	230 168	54303-JG01A	314 043
54303-60R00	280 906	54303-9U000	314 740	54303-JG02A	314 043
54303-60R25	280 906	54303-9U025	314 740	54303-JG700	314 043
54303-62C00	280 906	54303-AU000	313 605	54303-JG71A	314 043
54303-62C02	280 906	54303-AU025	313 605	54303-JG72A	314 043
54303-62C10	280 906	54303-AU500	313 605	54303-JM000	314 038
54303-62C12	280 906	54303-AU525	313 605	54303-JM00A	314 038
54303-62C13	280 906	54303-AW000	313 605	54303-JY00A	314 043
54303-62C25	280 906	54303-AW025	313 605	54303-JY01A	314 043
54303-62C26	280 906	54303-AX60K	311 984	54303-JY01B	314 043
54303-62C29	280 906	54303-AX626	311 984	54303-JY30A	314 043
54303-62C85	280 906	54303-AY625	311 984	54303-ON325	280 392
54303-65F00	280 785	54303-BC10J	311 984	54303-ON326	280 392
54303-65F25	280 785	54303-BC60J	311 984	54303-ON525	280 392
54303-69F00	280 785	54303-BM400	312 195	54303-ON526	280 392
54303-69F10	280 785	54303-BM418	313 852	54303-ON627	280 392
54303-69F25	280 785	54303-BM425	312 195	54303-ON628	280 392
54303-69F26	280 785	54303-BM426	312 195	54303-ON629	280 392
54303-69R00	280 906	54303-BM427	312 195	54303-VE100	230 467
54303-69R25	280 906	54303-BM465	312 195	54303-VE125	230 467
54303-6M000	312 195	54303-BM465	312 195	54303510	170 413
54303-6M001	312 195	54303-BM485	313 852	54303550	170 413
54303-6M025	312 195	54303-BM486	312 195	54303750	170 413
54303-6M085	312 195	54303-BN326	313 852	54310-00QAB	802 316
54303-6N100	313 852	54303-BN424	313 852	54320-50A00	802 123
54303-6N125	313 852	54303-BN425	313 852	54320-50A00	802 125
54303-6N1X5	313 852	54303-BN427	312 195	54320-50Y12	802 122
		54303-BN428	312 195		

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
54320-AX600	802 368
54320-BC40A	802 368
54320-JD00B	802 524
54320-JG01B	802 524
54320-JG02B	802 524
54321-9U00A	802 526
54321-9U00A	802 527
54321-AX600	802 369
54321-BC40A	802 369
54321-JD00B	802 525
54321-JG01B	802 525
54321-JG02B	802 525
54325-00QAA	801 001
54325-AX000	802 368
54325-AX000	802 369
54325-ED00A	802 368
54325-ED00A	802 369
54325-ED00A	802 524
54325-ED00A	802 525
54325-ED00A	802 526
54325-ED00A	802 527
54325-ED02A-	802 368
54325-ED02A-	802 369
54325-ED02A-	802 524
54325-ED02A-	802 525
54325-ED02A-	802 526
54325-ED02A-	802 527
54650-3A000	313 634
54660-3A200	313 634
55302-32R00	230 009
55302-32R25	230 009
55302-35R00	230 009
55302-35R25	230 009
55302-3F001	312 023
55302-3F025	312 023
55302-50A25	290 653
55302-50A26	290 653
55302-53J00	312 023
55302-53J25	312 023
55302-56C00	170 252
55302-56C26	170 252
55302-58A00	290 653
55302-58A25	290 653
55302-58A26	290 653
55302-58J00	312 023
55302-58J01	312 023
55302-58J25	312 023
55302-58J26	312 023
55302-62C00	170 252
55302-62C25	170 252
55302-62C26	170 252
55302-70A25	290 653
55302-70A26	290 653
55302-71J00	312 023
55302-71J25	312 023
55302-72J00	312 023
55302-72J26	312 023
55302-78J05	312 023
55302-78J26	312 023
55302-87J10	312 023
55302-87J11	312 023

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
55302-87J26	312 023
55302-8H304	313 633
55302-8H304	313 633
55302-8H326	313 633
55302-8H326	313 633
55302-8H600	313 633
55302-8H600	313 633
55302-8H625	313 633
55302-8H625	313 633
55302-D0101	110 151
55302-D0125	110 151
55302-D1101	110 151
55302-D1125	110 151
55302-D1126	110 151
55302-D1127	110 151
55302-D1128	110 151
55302-D4011	290 911
55302-D4027	290 911
55302-D4085	290 911
55302-D4110	290 911
55302-D4126	290 911
55302-EQ025	313 633
55302-EQ026	313 633
55303-32R00	230 009
55303-32R25	230 009
55303-35R00	230 009
55303-35R25	230 009
55303-3F001	312 024
55303-3F025	312 024
55303-50A25	290 654
55303-50A26	290 654
55303-53J00	312 024
55303-53J25	312 024
55303-56C00	170 253
55303-56C26	170 253
55303-58A01	290 654
55303-58A27	290 654
55303-58A28	290 654
55303-58J00	312 024
55303-58J01	312 024
55303-58J25	312 024
55303-58J26	312 024
55303-62C00	170 253
55303-62C25	170 253
55303-62C26	170 253
55303-70A25	290 654
55303-70A26	290 654
55303-71J00	312 024
55303-71J25	312 024
55303-72J00	312 024
55303-72J26	312 024
55303-78J05	312 024
55303-78J26	312 024
55303-87J10	312 024
55303-87J11	312 024
55303-87J26	312 024
55303-8H600	313 632
55303-8H600	313 632
55303-8H625	313 632
55303-8H625	313 632
55303-D1101	110 151

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
55303-D1125	110 151
55303-D1126	110 151
55303-D1127	110 151
55303-D1128	110 151
55303-D4011	290 911
55303-D4027	290 911
55303-D4085	290 911
55303-D4110	290 911
55303-D4126	290 911
55303-EQ025	313 632
55303-EQ026	313 632
55310-4D100	312 963
55310-4D400	312 963
55320-50Y10	802 120
55320-50Y11	802 120
55320-50Y12	802 120
55320-51E00	802 240
55320-BM400	802 256
55320-D5011	802 121
56100-9X502	280 703
56100-F3901	280 703
56100-VB725	230 473
56110-01J00	290 166
56110-01J25	290 166
56110-06J00	290 166
56110-06J25	290 166
56110-0A525	290 561
56110-0A625	290 561
56110-0F004	290 637
56110-0F025	290 637
56110-0F026	290 637
56110-0F056	290 637
56110-0F625	290 637
56110-0F626	290 637
56110-0F655	290 637
56110-0X000	312 587
56110-0X050	290 637
56110-0X450	290 637
56110-11C29	312 624
56110-16C26	312 624
56110-1F101	312 587
56110-1F102	312 587
56110-1F126	312 587
56110-1F228	312 587
56110-21J00	290 166
56110-21J25	290 166
56110-22J00	290 166
56110-22J25	290 166
56110-25G00	290 615
56110-25G25	290 615
56110-25G26	290 615
56110-25G27	290 615
56110-25G28	290 615
56110-2J002	290 561
56110-2J026	290 561
56110-2J027	290 561
56110-2J502	290 561
56110-2J527	290 561
56110-31G25	110 804
56110-35G00	110 804
56110-35G25	110 804

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
56110-35G26	110 804
56110-39J00	230 473
56110-39J25	230 473
56110-3J101	290 561
56110-3J126	290 561
56110-3J127	290 561
56110-3J200	290 561
56110-3J227	290 561
56110-3S525	230 465
56110-3S560	230 465
56110-45G25	112 017
56110-46G00	290 637
56110-46G25	112 017
56110-46G25	290 637
56110-46G60	290 637
56110-4J510	290 561
56110-4J525	290 561
56110-4J526	290 561
56110-50J01	290 561
56110-50J15	290 561
56110-50W01	110 804
56110-50W25	110 804
56110-50W26	110 804
56110-50W51	110 804
56110-51W01	110 804
56110-64J00	290 561
56110-64J01	290 561
56110-64J25	290 561
56110-64J26	290 561
56110-65J00	290 561
56110-65J25	290 561
56110-70J00	290 561
56110-71J10	290 561
56110-72J01	290 561
56110-7F000	312 587
56110-7F001	312 587
56110-7F601	290 637
56110-7F626	290 637
56110-86G00	110 804
56110-86G25	110 804
56110-86J01	290 561
56110-86J02	290 561
56110-86J25	290 561
56110-86J26	290 561
56110-8E800	290 561
56110-8E825	290 561
56110-90J27	290 561
56110-90J29	290 561
56110-90J86	290 561
56110-90J87	290 561
56110-90J89	290 561
56110-B8625	280 793
56110-B8660	280 793
56110-CD700	312 932
56110-CD701	312 933
56110-CD725	312 932
56110-CD726	312 933
56110-G2525	290 609
56110-G2527	290 609
56110-G2528	290 609
56110-G9800	200 793

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
56110-G9802	200 793
56110-G9811	200 793
56110-J0110	280 793
56110-J0111	280 793
56110-J0126	280 793
56110-J0127	280 793
56110-J0152	280 793
56110-R8000	280 665
56110-R8001	280 793
56110-R8006	280 793
56110-R8025	280 793
56110-R8025	290 144
56110-R8026	280 793
56110-R8026	290 144
56110-R8027	280 793
56110-R8027	290 144
56110-R8028	280 793
56110-R8028	290 144
56110-R8051	280 793
56110-R8056	280 793
56110-T3027	280 793
56110-T3028	280 793
56110-T3060	280 793
56110-T3061	280 793
56110-T5410	280 793
56110-T5411	280 793
56110-T5415	280 793
56110-T5425	280 793
56110-T5426	280 793
56110-VB000	230 473
56110-VB010	230 473
56110-VB025	230 473
56110-VB026	230 473
56110-VB700	230 473
56110-VB725	230 473
56111-00QAA	313 387
56200-2W110	310 688
56200-2W126	310 688
56200-2W500	310 688
56200-2W525	310 688
56200-30W01	101 301
56200-35G00	110 805
56200-35G10	110 805
56200-35G25	110 805
56200-35G26	110 805
56200-4W000	310 688
56200-4W025	310 688
56200-9U000	314 850
56200-9X201	280 703
56200-9X404	280 703
56200-EA511	313 785
56200-VB060	230 475
56200-VB085	230 475
56203-01B25	110 243
56203-01B26	110 243
56203-01B27	110 243
56203-01B29	110 243
56203-04B00	110 243
56203-04B05	110 243
56203-04B25	110 243
56203-04B26	110 243

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN	
56205-32R00	230 009
56205-35R25	230 009
56205-D4006	290 911
56205-D4027	290 911
56205-D4110	290 911
56205-D4126	290 911
56210-00Q0E	315 865
56210-00QAD	313 388
56210-00QAE	313 391
56210-00QAG	313 390
56210-00QAJ	315 234
56210-00QAK	230 611
56210-01J00	290 168
56210-01J25	290 168
56210-0C721	230 172
56210-0C725	230 172
56210-0F005	170 272
56210-0F006	170 272
56210-0F008	170 272
56210-0F026	312 237
56210-0F028	312 237
56210-0F605	170 272
56210-0F606	170 272
56210-0F607	170 272
56210-0F626	312 237
56210-0F627	170 272
56210-0F628	312 237
56210-0X801	170 272
56210-0X825	312 237
56210-0X901	170 272
56210-0X925	312 237
56210-19U00	280 789
56210-19U01	280 789
56210-19U25	280 789
56210-19U26	280 789
56210-19U27	280 789
56210-1F200	170 272
56210-1F201	170 272
56210-1F202	170 272
56210-1F225	170 272
56210-1F226	170 272
56210-1F227	170 272
56210-20U00	280 789
56210-20U25	280 789
56210-21J00	290 168
56210-21J25	290 168
56210-22J00	290 168
56210-22J25	290 168
56210-2F500	230 463
56210-2F525	230 463
56210-2J002	280 394
56210-2J026	280 394
56210-2J027	280 394
56210-2J504	280 394
56210-2J527	280 394
56210-2N300	280 953
56210-2N310	280 953
56210-2N320	280 953
56210-2N325	280 953
56210-2N326	280 953
56210-2N327	280 953

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN		NISSAN		NISSAN	
56210-2W110	310 688	56210-4M426	313 853	56210-AU525	313 607
56210-2W500	310 688	56210-4M427	313 853	56210-AV400	313 607
56210-2Y002	312 184	56210-4Z000	313 853	56210-AV425	313 607
56210-2Y025	312 184	56210-4Z000	313 853	56210-AV700	313 607
56210-2Y026	312 184	56210-4Z005	313 853	56210-AV725	313 607
56210-2Y402	312 184	56210-4Z025	313 853	56210-AX627	311 991
56210-2Y426	312 184	56210-4Z027	313 853	56210-BC10J	315 122
56210-2Y427	312 184	56210-4Z600	313 853	56210-BM400	312 761
56210-2Y428	312 184	56210-4Z625	313 853	56210-BM410	312 761
56210-2Y900	312 184	56210-50F00	280 783	56210-BM425	312 761
56210-2Y925	312 184	56210-50F25	280 783	56210-BM426	312 761
56210-31G00	110 805	56210-50F26	280 783	56210-BM427	312 761
56210-31G25	110 805	56210-50W25	101 301	56210-BN825	312 761
56210-31U00	310 032	56210-50W26	280 665	56210-BR00B	315 131
56210-31U25	310 032	56210-52F00	280 783	56210-BR04A	315 164
56210-35F10	280 783	56210-52F25	280 783	56210-BU000	312 754
56210-35F11	280 783	56210-52F26	280 783	56210-BU025	312 754
56210-35F12	280 783	56210-55F00	280 783	56210-CA000	312 188
56210-35F13	280 783	56210-55F25	280 783	56210-CA001	312 188
56210-35F27	280 783	56210-5M400	313 853	56210-CA025	312 188
56210-35F28	280 783	56210-5M425	313 853	56210-CA026	312 188
56210-35F29	280 783	56210-5T025	110 805	56210-CB000	312 188
56210-35F86	280 783	56210-5Y026	312 184	56210-CB025	312 188
56210-35F87	280 783	56210-65F00	280 789	56210-CB800	312 188
56210-35G00	110 805	56210-65F25	280 789	56210-CB825	312 188
56210-35G25	110 805	56210-66F00	280 789	56210-CD021	312 963
56210-35G26	110 805	56210-66F25	280 789	56210-CD026	312 963
56210-36U00	310 032	56210-66F26	280 789	56210-CD701	312 963
56210-3UB0A	314 044	56210-70F00	280 789	56210-CD726	312 963
56210-3UB1A	314 044	56210-70F26	280 789	56210-D1125	110 151
56210-3Y000	312 184	56210-70F85	280 789	56210-G6100	230 164
56210-3Y026	312 184	56210-71L00	280 783	56210-G6125	230 164
56210-40F00	280 783	56210-71L01	280 783	56210-G6126	230 164
56210-40F25	280 783	56210-71L25	280 783	56210-G9801	200 795
56210-40U00	310 032	56210-71L26	280 783	56210-G9805	200 795
56210-40U25	310 032	56210-71L85	280 783	56210-G9825	200 795
56210-40U26	310 032	56210-71L86	280 783	56210-H2501	110 193
56210-41G00	170 272	56210-7F000	170 272	56210-H2502	110 193
56210-41G25	170 272	56210-7F025	170 272	56210-H2525	110 193
56210-42W25	101 301	56210-7F600	170 272	56210-JD000	314 039
56210-43U00	310 032	56210-7F625	170 272	56210-JD00A	314 039
56210-43U01	310 032	56210-82N25	312 027	56210-JD00B	314 039
56210-43U26	310 032	56210-85L00	280 783	56210-JD01A	314 039
56210-43U27	310 032	56210-85L10	280 783	56210-JD02A	314 039
56210-44F00	280 783	56210-85L27	280 783	56210-JD04A	315 130
56210-44F25	280 783	56210-85L28	280 783	56210-JD370A	314 039
56210-44F26	280 783	56210-8C800	230 477	56210-JD70A	314 039
56210-45G00	170 272	56210-8C825	230 477	56210-JD71A	314 039
56210-45G25	112 017	56210-8M400	313 853	56210-JD72A	314 039
56210-45G25	170 272	56210-8M600	313 853	56210-JD73A	314 039
56210-46G00	170 272	56210-95F0B	313 853	56210-JD73B	314 039
56210-46G25	112 017	56210-9C104	230 172	56210-JD74A	314 039
56210-46G25	170 272	56210-9C105	230 172	56210-JD74B	314 039
56210-4F125	170 419	56210-9C125	230 172	56210-JD75A	314 039
56210-4M400	313 853	56210-9C126	230 172	56210-JG000	314 044
56210-4M400	313 853	56210-9U025	314 850	56210-JG01A	314 044
56210-4M405	313 853	56210-AU000	313 607	56210-JG02A	314 044
56210-4M405	313 853	56210-AU025	313 607	56210-JM000	314 044
56210-4M425	313 853	56210-AU100	313 607	56210-JM00A	314 044
56210-4M425	313 853	56210-AU125	313 607	56210-JM01A	314 044
56210-4M426	313 853	56210-AU500	313 607	56210-JY00A	314 044

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
NISSAN		NISSAN		NISSAN	
56210-JY01A	314 044	E4302-BC40A	311 983	E6210-JD74B	314 039
56210-JY01B	314 044	E4302-BC40C	311 983	E6210-JD75A	314 039
56210-M0203	101 267	E4302-BC60A	311 983	E6210-JE21B	314 039
56210-M0225	101 267	E4302-BC60B	311 983	E6210-JG01A	314 044
56210-M0226	101 267	E4302-BH01A	314 741	OPEL	
56210-M0251	101 267	E4302-BR00B	314 037	0344 513	802 160
56210-M0253	101 267	E4302-CB00J	312 186	13 105 133	300 064
56210-M1051	101 267	E4302-CB10A	312 186	13 131 693	312 013
56210-M3000	101 267	E4302-JD01A	314 037	13 131 694	312 014
56210-M3026	101 267	E4302-JD03A	314 037	13 131 844	300 064
56210-M3027	101 267	E4302-JD04A	314 037	13 181 986	300 064
56210-M3028	101 267	E4302-JD73A	314 037	13 181 993	300 064
56210-M3825	101 267	E4302-JD74A	314 037	13 182 346	312 013
56210-M3826	101 267	E4302-JD75A	314 037	13 182 347	312 014
56210-M3827	101 267	E4302-JE21A	314 037	13 182 348	312 013
56210-M3828	101 267	E4302-JG01A	314 042	13 182 349	312 014
56210-M425	313 853	E4302-JG71A	314 042	13 191 633	312 017
56210-M4900	101 267	E4303-3UB0A	314 043	13 191 634	312 018
56210-M4925	101 267	E4303-78N25	170 413	13 191 635	312 019
56210-M7001	101 267	E4303-9U00C	314 740	13 191 636	312 020
56210-M7025	101 267	E4303-9U00D	314 740	13 198 717	312 021
56210-M7026	101 267	E4303-BC10A	311 984	13 198 718	312 022
56210-M8501	101 267	E4303-BC40A	311 984	13 199 458	312 015
56210-M8525	101 267	E4303-BC40C	311 984	13 199 459	312 016
56210-M8526	101 267	E4303-BC60A	311 984	13 208 055	300 064
56210-N5000	290 599	E4303-BC60B	311 984	13 208 060	300 064
56210-N5025	290 599	E4303-BH01A	314 740	13 254 787	300 064
56210-N5026	290 599	E4303-BR00B	314 038	13 254 789	300 064
56210-ON325	280 394	E4303-JD01A	314 038	13 254 790	300 064
56210-ON625	280 394	E4303-JD03A	314 038	13105134	300 065
56210-ON626	280 394	E4303-JD04A	314 038	13105137	300 067
56210-P0800	290 132	E4303-JD73A	314 038	13118701	312 601
56210-P0825	290 132	E4303-JD74A	314 038	13118702	312 602
56210-VB000	230 475	E4303-JD75A	314 038	13118703	312 601
56210-VB010	230 475	E4303-JE21A	314 038	13118704	312 602
56210-VB025	230 475	E4303-JG01A	314 043	13118705	312 601
56210-VB026	230 475	E4303-JG71A	314 043	13118706	312 602
56217-AX600	802 580	E43A2-BC60A	311 983	13118709	312 603
62615	110 230	E43A3-BC60A	311 984	13118710	312 604
67029	230 463	E6110-3S525	230 465	13118711	312 603
77003-08589	230 611	E6210-1HD2A	316 707	13118712	312 604
77003-08590	315 234	E6210-1HK0B	316 707	13129998	300 065
77003-12011	230 611	E6210-3AN0C	316 707	13129999	300 065
82000-29306	315 234	E6210-3AN0D	316 707	13131843	300 064
82000-29307	230 611	E6210-3WC0C	316 707	13158663	312 611
82000-29308	230 611	E6210-9U00C	314 850	13158664	312 612
82001-41259	315 234	E6210-9U00D	314 850	13158665	312 609
82006-75679	315 234	E6210-AX602	311 991	13158666	312 610
89411-34690	312 237	E6210-BC10B	315 122	13158667	312 609
89412-68400	110 805	E6210-BC40B	315 122	13158668	312 610
89443-36932	312 237	E6210-BC40C	315 122	13178147	802 286
89443-36970	312 237	E6210-BC60A	311 991	13178174	312 601
89447-31860	312 237	E6210-BH01A	314 850	13178175	312 602
89447-31870	312 237	E6210-BR00B	315 131	13181985	300 064
91161630	280 703	E6210-BR04A	315 164	13181987	300 065
91167393	280 703	E6210-JD02A	314 039	13181988	300 067
94635	312 655	E6210-JD03A	315 130	13181989	300 067
E4302-3UB0A	314 042	E6210-JD03B	315 130	13181990	300 065
E4302-9U00C	314 741	E6210-JD04A	315 130	13181991	300 067
E4302-9U00D	314 741	E6210-JD73A	314 039	13181992	300 065
E4302-BC10A	311 983	E6210-JD74A	314 039		

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
13186959	802 269	13279264	315 483	22 008 163	110 256
13186960	802 269	13293570	802 562	22 012 278	105 724
13187726	300 067	13299874	315 440	22 012 317	105 724
13188763	802 286	13299875	315 440	22 012 512	105 719
13188764	802 286	13299878	315 440	22 024 205	105 805
13208054	300 064	13310093	315 471	22 045 604	105 724
13208056	300 065	13310094	315 472	22 051 307	110 256
13208057	300 067	13315242	105 719	22 051 308	110 256
13208058	300 067	13315242	315 482	22 054 801	312 282
13208059	300 065	13319422	315 439	22 054 803	312 282
13208061	300 067	13319423	315 439	22 054 850	110 256
13214369	312 611	13319424	315 439	22 061 512	312 282
13214370	312 612	13319425	315 439	22 061 694	310 166
13214375	312 609	13319430	315 439	22 061 738	110 459
13214376	312 610	13319431	315 439	22 081 177	105 790
13214379	312 609	13329475	315 440	22 081 231	105 790
13214380	312 610	13329476	315 440	22 081 235	115 259
13214381	312 609	13329477	315 440	22 081 311	123 724
13214382	312 610	13329478	315 440	22 081 312	123 724
13219187	315 440	13329595	315 479	22 081 313	123 725
13224170	315 440	13329596	315 480	22 081 314	123 725
13232230	300 065	13333973	315 473	22 081 503	115 259
13234170	315 440	13333974	315 474	22 117 661	123 725
13242434	802 684	13333975	315 473	22 118 114	310 166
13245927	315 439	13333976	315 474	22 118 174	110 459
13245950	315 439	13333977	315 471	22 118 275	280 327
13245966	315 437	13333978	315 472	22 118 280	280 327
13245967	315 438	13333979	315 471	22 118 285	110 459
13245972	315 437	13333980	315 472	22 118 408	310 166
13245973	315 438	13347484	315 438	22 118 591	310 166
13245976	315 437	13347485	315 437	22 118 921	310 166
13245977	315 438	13354011	315 471	22 169 722	310 166
13252362	803 008	13354012	315 472	22 169 723	310 166
13252384	105 719	13354025	315 473	22 169 726	110 459
13254159	312 611	13354026	315 474	22 169 884	110 459
13254160	312 612	13354027	315 473	22118361	312 317
13254161	312 611	13354027	315 477	22830730	315 440
13254162	312 612	13354028	315 474	22830731	315 440
13254163	312 609	13354028	315 478	22830732	315 440
13254164	312 610	13354029	315 471	22830733	315 440
13254165	312 609	13354030	315 472	22830734	315 439
13254166	312 610	13354031	315 471	22830735	315 439
13254167	312 611	13354032	315 472	22830736	315 439
13254168	312 612	13377814	803 103	22830737	315 439
13254783	300 065	13412146	315 482	22830744	315 437
13254784	300 067	13500664	802 652	22830745	315 438
13254785	300 067	13500665	802 653	22830746	315 437
13254786	300 065	13501413	802 536	22830747	315 438
13254788	300 067	13503549	802 652	22830748	315 438
13254788	300 067	13503550	802 653	22830749	315 437
13254791	300 065	13505131	802 536	22830750	315 437
13254792	300 065	13505854	802 536	22830751	315 438
13270705	801 036	2118362	312 320	22830752	315 437
13271702	802 684	22 008 151	100 321	22830753	315 438
13271706	802 684	22 008 153	100 321	22830754	315 437
13275731	315 440	22 008 155	100 338	22830755	315 438
13275733	315 439	22 008 156	100 338	22830756	315 437
13279261	105 724	22 008 157	100 338	22830756	315 438
13279263	105 724	22 008 160	100 522	22830757	315 437
13279263	315 482	22 008 161	100 338	22830758	315 437
13279264	105 719	22 008 162	100 522	22830759	315 438

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
22834078	802 684	3 44 378	312 610	3 44 602	315 472
22834080	802 684	3 44 379	313 480	3 44 606	315 838
22881044	315 440	3 44 380	313 478	3 44 608	313 659
22881045	315 440	3 44 383	313 480	3 44 613	313 566
22951501	315 439	3 44 384	313 478	3 44 614	313 568
22951502	315 439	3 44 389	290 383	3 44 616	313 566
23447417	315 477	3 44 390	290 381	3 44 617	313 568
24435884	802 286	3 44 395	312 015	3 44 618	315 838
24469950	300 067	3 44 396	312 016	3 44 619	315 839
24469951	300 067	3 44 397	313 480	3 44 622	315 471
3 42 012	315 372	3 44 398	313 478	3 44 623	315 472
3 42 018	123 726	3 44 399	313 480	3 44 653	802 450
3 42 021	315 372	3 44 429	313 478	3 44 654	313 566
3 42 022	315 372	3 44 436	312 610	3 44 655	313 568
3 42 025	315 373	3 44 437	312 609	3 44 659	313 566
3 42 026	315 373	3 44 455	290 386	3 44 660	313 568
3 42 027	315 373	3 44 456	290 385	3 44 661	313 566
3 44 041	280 359	3 44 462	313 566	3 44 662	313 568
3 44 042	280 360	3 44 463	313 568	3 44 666	313 480
3 44 043	290 386	3 44 469	802 652	3 44 667	313 478
3 44 044	290 385	3 44 470	802 653	3 44 668	313 480
3 44 054	230 574	3 44 477	315 471	3 44 669	313 478
3 44 076	230 574	3 44 478	315 472	3 44 670	313 480
3 44 077	230 575	3 44 497	802 536	3 44 671	313 478
3 44 080	312 602	3 44 511	802 034	3 44 672	313 480
3 44 081	312 601	3 44 513	802 160	3 44 673	313 478
3 44 082	312 602	3 44 514	802 160	3 44 674	313 480
3 44 083	312 601	3 44 518	801 015	3 44 675	313 478
3 44 086	312 604	3 44 519	802 072	3 44 676	313 480
3 44 087	312 603	3 44 523	802 052	3 44 677	313 478
3 44 088	312 604	3 44 525	802 052	3 44 680	313 480
3 44 089	312 603	3 44 529	802 286	3 44 681	313 478
3 44 098	313 480	3 44 531	802 039	3 44 683	313 480
3 44 099	313 478	3 44 536	802 286	3 44 684	313 478
3 44 154	313 480	3 44 537	802 286	3 44 702	315 473
3 44 155	313 478	3 44 543	802 269	3 44 709	313 480
3 44 160	313 478	3 44 544	802 269	3 44 710	313 478
3 44 165	313 480	3 44 545	312 611	3 44 711	315 474
3 44 230	280 665	3 44 546	312 612	3 44 712	315 473
3 44 258	100 338	3 44 547	312 611	3 44 712	315 477
3 44 263	313 478	3 44 548	312 612	3 44 713	315 474
3 44 263	313 480	3 44 549	312 609	3 44 713	315 478
3 44 267	290 386	3 44 550	312 610	3 44 714	315 471
3 44 278	313 478	3 44 551	312 611	3 44 715	315 472
3 44 278	313 480	3 44 552	312 612	3 44 716	315 471
3 44 340	290 385	3 44 555	312 609	3 44 717	315 472
3 44 350	313 480	3 44 556	312 610	3 44 725	315 438
3 44 351	313 478	3 44 573	802 536	3 44 726	315 437
3 44 352	313 480	3 44 576	315 836	3 44 781	802 536
3 44 353	313 478	3 44 577	315 837	3 44 782	315 437
3 44 356	313 480	3 44 578	315 836	3 44 783	315 438
3 44 357	313 478	3 44 579	315 837	3 44 784	315 437
3 44 360	312 601	3 44 583	315 836	3 44 785	315 438
3 44 361	312 602	3 44 592	315 837	3 44 786	315 438
3 44 364	312 013	3 44 595	315 473	3 44 787	315 437
3 44 365	312 014	3 44 596	315 474	3 44 788	315 437
3 44 366	312 013	3 44 597	315 473	3 44 789	315 438
3 44 367	312 014	3 44 598	315 474	3 44 790	315 437
3 44 368	290 385	3 44 599	315 471	3 44 791	315 438
3 44 369	290 386	3 44 600	315 472	3 44 792	315 437
3 44 377	312 609	3 44 601	315 471	3 44 792	315 438

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
3 44 793	315 437	344 123	100 321	344 306	312 320
3 44 794	315 437	344 123	100 321	344 307	312 317
3 44 795	315 438	344 124	100 321	344 309	312 317
3 44 834	802 536	344 124	100 321	344 310	312 320
3 44 846	315 437	344 131	110 256	344 315	110 459
3 44 847	315 438	344 131	312 294	344 322	110 459
3 44 958	802 652	344 132	110 256	344 338	230 574
312 503	801 034	344 132	312 294	344 339	230 575
312 510	801 045	344 138	100 338	344 341	290 383
342 082	106 177	344 139	100 338	344 342	290 381
344 000	280 359	344 141	100 522	344 343	290 383
344 001	280 360	344 142	100 522	344 344	290 381
344 002	312 317	344 143	110 256	344 345	290 383
344 003	312 320	344 144	110 256	344 346	290 381
344 004	312 317	344 150	312 282	344 347	290 386
344 005	312 320	344 152	312 282	344 348	290 385
344 010	230 575	344 158	312 282	344 362	312 014
344 011	230 574	344 169	115 009	344 363	312 013
344 012	230 575	344 170	115 007	344 385	312 611
344 013	230 574	344 171	115 007	344 386	312 612
344 014	230 575	344 172	115 009	344 393	312 609
344 015	230 574	344 173	115 009	344 394	312 610
344 016	230 575	344 179	115 009	344 503	801 036
344 017	230 574	344 183	115 009	344 505	801 039
344 033	230 575	344 184	115 007	344 508	802 420
344 034	230 574	344 185	115 009	344 508	802 420
344 047	230 575	344 186	115 009	344 509	802 037
344 048	230 574	344 187	115 007	344 512	802 034
344 049	230 575	344 188	115 007	344 515	801 014
344 050	230 574	344 192	100 522	344 516	801 014
344 051	230 575	344 194	110 256	344 517	802 039
344 052	230 574	344 195	110 256	344 520	802 160
344 053	230 575	344 196	110 256	344 524	801 033
344 057	230 575	344 199	100 338	344 570	802 562
344 058	230 574	344 200	100 338	344 607	315 839
344 061	230 575	344 202	100 321	344 625	801 036
344 062	230 574	344 205	115 259	344 665	801 036
344 065	312 601	344 206	115 259	4 319 098	280 665
344 066	312 602	344 207	115 259	4 36 117	280 327
344 068	312 602	344 211	110 459	4 36 118	280 327
344 069	312 601	344 215	115 259	4 36 180	290 393
344 100	100 321	344 216	115 259	4 36 185	280 367
344 100	115 009	344 217	123 724	4 36 188	314 628
344 101	100 321	344 218	123 724	4 36 249	280 327
344 102	100 321	344 220	115 007	4 36 261	280 327
344 105	100 321	344 221	312 282	4 36 262	280 327
344 106	230 575	344 223	110 256	4 36 292	290 627
344 107	230 574	344 224	110 256	4 36 297	300 064
344 108	230 575	344 227	312 294	4 36 299	300 065
344 109	230 574	344 231	280 665	4 36 300	300 067
344 110	230 575	344 232	312 294	4 36 302	300 064
344 111	230 574	344 234	110 459	4 36 303	300 067
344 112	100 338	344 236	312 294	4 36 305	290 393
344 113	230 575	344 254	115 009	4 36 306	290 395
344 114	230 574	344 255	110 459	4 36 307	280 367
344 115	100 338	344 261	312 282	4 36 310	300 067
344 116	100 338	344 290	110 459	4 36 315	313 482
344 121	100 321	344 292	312 298	4 36 316	313 482
344 121	100 321	344 293	312 297	4 36 317	313 482
344 122	100 321	344 294	312 320	4 36 325	313 484
344 122	100 321	344 297	312 317	4 36 326	313 482

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
4 36 327	313 484	4 36 627	315 439	436 009	105 790
4 36 333	313 482	4 36 628	315 439	436 010	105 818
4 36 334	313 482	4 36 629	315 439	436 012	105 805
4 36 338	300 067	4 36 636	315 440	436 023	105 804
4 36 340	300 067	4 36 637	315 440	436 026	112 058
4 36 342	300 064	4 36 638	315 440	436 029	105 790
4 36 343	300 067	4 36 639	315 440	436 030	105 790
4 36 344	300 065	4 36 668	315 439	436 035	105 790
4 36 346	300 067	4 36 669	315 439	436 037	105 746
4 36 348	312 019	4 36 671	315 440	436 038	105 746
4 36 349	312 020	4 36 672	315 440	436 039	105 746
4 36 350	312 021	4 36 673	315 440	436 040	105 746
4 36 351	312 022	4 36 674	315 440	436 049	105 818
4 36 352	312 017	4 36 679	315 439	436 050	105 719
4 36 353	312 018	4 36 680	315 439	436 051	290 627
4 36 355	314 628	4 36 713	315 374	436 054	105 724
4 36 356	314 628	4 36 714	315 463	436 054	105 790
4 36 357	314 628	4 36 715	315 463	436 057	105 774
4 36 358	290 627	4 36 716	315 463	436 062	105 805
4 36 374	300 067	4 36 717	315 463	436 064	105 818
4 36 376	300 065	4 36 718	315 463	436 071	105 790
4 36 381	290 627	4 36 719	315 463	436 072	105 790
4 36 384	300 065	4 36 773	802 451	436 080	123 725
4 36 387	313 571	4 36 774	802 452	436 081	123 725
4 36 388	313 571	4 36 785	802 684	436 091	123 725
4 36 389	313 573	4 36 789	802 684	436 094	310 165
4 36 390	313 573	4 36 826	315 440	436 096	105 841
4 36 398	290 627	4 36 827	315 440	436 097	105 842
4 36 399	300 064	4 36 830	315 439	436 103	310 166
4 36 400	300 067	4 36 831	315 439	436 104	105 842
4 36 403	300 065	4 36 892	315 440	436 105	105 842
4 36 404	300 065	4 36 893	315 440	436 106	553 259
4 36 405	290 627	4 66 773	802 451	436 108	105 841
4 36 405	313 482	4 66 774	802 452	436 111	310 166
4 36 411	313 573	41601-54C50	312 862	436 145	105 805
4 36 414	315 440	41601-78F00	312 862	436 155	230 586
4 36 417	315 439	41601-78F01	312 862	436 156	310 166
4 36 427	802 684	41601-78F50	312 862	436 157	310 166
4 36 449	313 573	41601-78F51	312 862	436 158	105 299
4 36 458	315 440	41601-78F80	312 862	436 159	105 299
4 36 490	315 439	41601-78F81	312 862	436 160	105 299
4 36 494	315 439	41601-83E60	312 862	436 181	290 395
4 36 525	105 719	41602-54C50	312 863	436 200	105 790
4 36 529	105 724	41602-78F00	312 863	436 204	310 166
4 36 530	105 724	41602-78F01	312 863	436 210	310 166
4 36 530	315 482	41602-78F50	312 863	436 214	553 259
4 36 534	105 719	41602-78F51	312 863	436 216	310 166
4 36 534	315 483	41602-78F80	312 863	436 217	105 790
4 36 544	105 719	41602-78F81	312 863	436 222	310 166
4 36 544	315 482	41602-83E60	312 863	436 224	105 790
4 36 565	105 719	41800-83E10	315 864	436 228	105 841
4 36 565	803 008	41800-83E11	315 864	436 232	105 299
4 36 607	315 840	426218	105 790	436 233	105 790
4 36 615	315 840	43 14 861	312 237	436 237	553 259
4 36 616	315 439	43 14 862	312 237	436 247	105 299
4 36 617	315 440	436 001	105 818	436 250	310 166
4 36 618	315 439	436 004	105 790	436 257	105 299
4 36 619	315 440	436 005	105 791	436 258	105 299
4 36 620	315 440	436 006	105 791	436 264	310 166
4 36 621	315 440	436 006	170 785	436 268	105 299
4 36 626	315 439	436 008	105 790	436 269	105 299

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
436 271	105 299	44 08 274	315 865	72 118 761	310 166
436 280	230 586	44 11 799	312 655	72 118 762	105 790
436 281	230 586	44 13 690	315 865	72 118 763	105 790
436 282	230 588	44 16 914	315 865	72 118 770	310 166
436 284	230 588	44 16 915	315 865	72 118 772	105 790
436 285	280 367	44 16 925	315 865	72 118 774	105 299
436 285	290 627	44 16 926	315 865	72 118 777	105 790
436 293	290 627	44 17 169	312 655	72 118 780	553 259
436 296	300 065	44 17 170	312 655	72 118 798	105 299
436 298	300 064	44 17 173	315 865	72 119 025	110 459
436 301	300 064	44 17 493	315 865	72 119 028	310 166
436 308	300 064	44 17 494	315 865	72 119 030	105 299
436 337	300 064	44 18 209	315 865	72 119 035	110 459
436 339	300 065	44 18 210	315 865	72 119 044	230 575
436 345	300 064	44 18 441	312 655	72 119 045	230 574
436 347	290 627	44 18 442	312 655	72 119 046	230 575
436 363	300 064	44 21 359	802 517	72 119 047	230 574
436 371	300 064	44 31 607	315 865	72 119 048	230 575
436 373	300 067	44 33 056	312 655	72 119 049	230 574
436 401	300 064	44 33 057	312 655	72 119 050	230 575
436 437	290 627	44 33 059	312 655	72 119 051	230 574
436 437	802 684	44 33 060	315 865	72 119 052	230 586
436 457	802 684	44 33 061	315 865	72 119 053	230 586
436 488	105 724	44 33 062	315 865	72 119 054	230 588
436 489	105 724	4401285	311 372	72 119 055	230 588
436 490	105 719	4402336	311 372	72 119 059	280 367
436 506	105 724	4408049	312 655	72 119 071	230 575
436 510	290 627	45 00 240	313 393	72 119 072	230 574
436 512	105 724	45 00 241	313 394	72 119 073	230 586
436 514	105 746	45 00 242	313 394	72 119 074	310 166
436 515	170 785	47 00 330	312 862	72 119 075	310 166
436 522	105 719	47 00 331	312 863	72 119 076	312 294
436 526	170 785	47 00 500	315 864	72 119 077	312 294
436 535	105 746	47 05 727	312 862	72 119 078	105 299
436 536	105 746	47 05 728	312 863	72 119 079	280 359
436 561	105 774	47 06 294	315 864	72 119 080	280 360
436 563	105 805	47 07 380	312 862	72 119 088	230 575
436 567	105 719	47 07 381	312 863	72 119 089	230 574
436 569	112 058	47 08 275	313 663	72 119 092	230 575
436 570	112 058	47 08 282	802 568	72 119 093	230 574
436 571	105 724	47 09 683	313 659	72 119 094	230 575
436 572	105 724	47 09 684	313 660	72 119 095	230 574
436 575	170 785	47 09 685	313 659	72 119 096	230 575
436 577	105 746	47 09 686	313 660	72 119 097	230 574
436 578	105 746	47 11 005	313 659	72 119 105	230 575
436 580	105 818	47 11 006	313 660	72 119 106	230 574
436 584	105 724	47 11 007	313 659	72 119 132	230 575
436 585	170 073	47 11 008	313 660	72 119 133	230 574
436 586	170 073	47 11 243	313 660	72 119 483	230 575
436 587	105 805	53 44 016	315 437	72 119 484	230 574
436 589	105 724	53 44 017	315 438	72008161	100 338
436 590	105 724	53 44 018	315 437	72118275	280 327
436 594	105 791	53 44 019	315 438	72118280	280 327
436 595	105 790	53 44 029	802 653	72118799	312 317
436 596	105 791	53 44 046	315 437	72119020	312 320
436 598	105 790	53 44 047	315 438	72119111	280 359
436 599	105 790	55703313	802 450	72119112	280 360
44 02 986	313 387	55703317	802 451	72119115	290 383
44 04 010	313 388	55703318	802 452	72119116	290 381
44 04 014	313 391	72 118 174	110 459	72119117	290 383
44 04 016	313 390	72 118 262	310 166	72119118	290 381

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
72119119	290 383	90 063 567	100 321	90 236 985	801 014
72119120	290 381	90 063 569	100 321	90 271 098	105 805
72119123	290 386	90 063 569	100 321	90 271 100	105 774
72119124	290 385	90 079 218	100 321	90 271 102	105 805
72119125	280 367	90 079 219	100 321	90 271 448	105 719
72119126	314 628	90 090 608	100 338	90 272 379	105 719
72119128	290 386	90 090 609	100 338	90 288 206	802 034
72119129	290 385	90 090 610	100 338	90 288 891	112 058
8 967 834	290 627	90 092 237	100 338	90 295 311	112 058
9 003 105	100 321	90 092 238	100 338	90 295 385	112 058
9 003 106	100 321	90 094 543	100 321	90 295 474	105 724
9 003 112	100 338	90 094 798	100 338	90 295 475	105 724
9 003 117	100 338	90 094 800	100 338	90 295 478	170 785
9 003 118	100 338	90 094 801	105 724	90 297 155	105 746
9 003 290	100 338	90 094 802	105 719	90 297 719	105 818
9 003 291	100 338	90 094 803	105 724	90 297 922	105 724
9 003 296	100 522	90 095 026	105 719	90 297 923	105 805
9 003 297	100 522	90 113 012	100 338	90 297 925	105 724
9 003 300	110 256	90 113 013	100 338	90 297 926	105 724
9 003 301	110 256	90 113 098	100 321	90 304 466	115 007
9 004 172	105 724	90 113 099	100 321	90 304 467	115 007
9 004 187	290 627	90 113 100	100 321	90 304 471	105 790
9 004 189	105 724	90 113 101	100 321	90 304 472	105 724
9 004 194	170 785	90 113 102	100 321	90 305 018	310 166
9 004 274	170 785	90 113 103	100 321	90 305 928	105 746
9 004 295	105 746	90 113 104	100 321	90 335 187	105 818
9 004 296	105 746	90 113 104	100 321	90 335 772	105 791
9 004 325	105 774	90 113 105	100 321	90 335 773	105 791
9 004 342	105 719	90 121 275	801 039	90 335 783	115 009
9 004 351	112 058	90 140 353	105 724	90 342 003	105 724
9 004 362	105 746	90 141 525	290 627	90 343 193	115 009
9 004 365	105 818	90 141 851	105 724	90 343 194	105 804
9 004 369	105 724	90 157 012	290 627	90 344 371	115 009
9 004 372	105 724	90 166 395	110 256	90 345 330	802 039
9 109 285	311 372	90 166 421	110 256	90 345 927	115 259
9 110 336	311 372	90 166 772	105 746	90 348 397	105 790
9 127 834	105 842	90 166 977	170 785	90 348 398	105 791
9 156 794	105 299	90 170 686	170 785	90 348 399	105 791
9 156 795	105 299	90 170 687	170 785	90 349 893	105 790
9 192 326	105 299	90 170 695	801 034	90 349 894	105 790
9 192 327	105 299	90 184 183	100 338	90 349 896	105 818
9 231 097	802 269	90 184 184	100 338	90 350 737	105 790
9 293 946	290 627	90 184 755	802 420	90 350 738	105 790
9 293 983	106 177	90 184 755	802 420	90 350 739	105 818
90 006 328	170 785	90 184 756	802 037	90 350 741	105 805
90 007 587	105 724	90 188 854	100 338	90 372 072	105 790
90 007 588	105 724	90 188 855	100 338	90 372 076	115 259
90 007 589	105 719	90 193 744	170 785	90 372 077	115 259
90 007 590	170 785	90 216 586	100 522	90 372 079	105 818
90 008 645	105 719	90 216 587	100 522	90 372 396	115 007
90 009 106	105 746	90 222 806	105 719	90 372 398	115 007
90 009 107	105 746	90 223 013	105 746	90 374 181	105 790
90 009 232	100 522	90 223 726	312 282	90 374 458	115 009
90 009 233	100 522	90 223 728	312 282	90 374 459	115 009
90 009 929	110 256	90 223 732	105 774	90 374 460	115 009
90 009 930	110 256	90 223 843	105 746	90 374 844	801 015
90 010 119	105 719	90 223 844	105 746	90 399 489	105 818
90 017 637	100 321	90 236 796	115 007	90 425 479	801 014
90 017 641	100 321	90 236 797	115 007	90 442 879	105 790
90 04 037	300 064	90 236 797	115 009	90 442 885	105 790
90 04 039	300 065	90 236 798	115 009	90 443 128	115 259

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
90 443 129	115 259	90 541 272	105 299	93 170 563	230 575
90 443 255	312 282	90 542 706	105 299	93 170 564	230 574
90 443 256	115 007	90 542 737	105 299	93 171 476	312 601
90 445 374	310 166	90 575 235	105 299	93 171 477	312 602
90 445 376	110 256	90 575 333	312 320	93 171 478	312 601
90 445 377	110 256	90 575 398	312 294	93 171 479	312 602
90 445 378	110 459	90 575 399	312 294	93 184 363	312 611
90 445 381	310 165	90 575 400	312 294	93 184 364	312 612
90 445 382	310 166	90 575 401	105 842	93 184 393	312 609
90 445 384	310 166	90 575 402	105 841	93 184 394	312 610
90 447 311	115 009	90 576 333	312 317	93 196 061	313 660
90 447 312	115 009	90251358	802 034	93 198 025	312 655
90 447 369	312 294	90268464	802 160	93168544	315 836
90 447 370	312 294	90289421	802 160	93168545	315 837
90 447 371	312 294	90445207	802 072	93168546	315 836
90 447 376	312 294	90468554	802 052	93168547	315 837
90 447 377	312 294	90496637	802 039	93168548	315 836
90 447 378	312 294	90538936	802 052	93168549	315 837
90 447 382	312 294	91 105 806	105 724	93168669	315 840
90 447 384	105 842	91 165 937	312 655	93168995	315 838
90 447 386	105 841	91 169 313	312 655	93168996	315 839
90 447 387	105 842	9110986	313 387	93170484	230 574
90 468 447	802 160	9112010	313 388	93172563	230 575
90 468 618	801 045	9112014	313 391	93172564	230 574
90 495 324	553 259	9112016	313 390	93173258	300 065
90 495 386	312 317	91165837	315 865	93173751	300 064
90 495 387	312 320	91169486	315 865	93174077	312 601
90 495 391	312 317	9127831	312 294	93174078	312 602
90 495 392	312 320	9127832	312 294	93174080	312 601
90 495 402	105 299	9156159	312 335	93174081	312 602
90 496 045	105 842	9156160	312 336	93174098	312 603
90 496 081	110 459	9156161	312 337	93174099	312 604
90 496 402	312 297	9156162	312 338	93174102	312 603
90 496 403	312 298	9156798	312 320	93174103	312 604
90 496 404	312 297	9156800	312 320	93174131	300 064
90 496 405	312 298	9156801	312 335	93174928	315 864
90 496 519	105 841	9156802	312 336	93175218	300 065
90 496 638	553 259	9156803	312 335	93175219	300 067
90 496 676	310 166	9156804	312 336	93175220	300 064
90 497 728	310 166	9160540	313 393	93175221	300 064
90 497 729	310 166	9160541	313 394	93175223	300 067
90 498 645	310 166	9160542	313 394	93176932	290 393
90 511 768	105 790	9191181	801 036	93176933	290 395
90 512 328	553 259	9192403	312 317	93177217	280 367
90 512 552	312 317	9192404	312 320	93177872	300 064
90 512 553	312 320	9192405	312 317	93177874	300 067
90 512 554	312 297	9192406	312 320	93178640	313 482
90 512 555	312 298	9193724	312 862	93178641	313 482
90 512 749	105 841	9193725	312 863	93178642	313 482
90 512 981	105 299	9193868	315 864	93179397	313 478
90 512 992	312 317	9199891	312 862	93179398	313 480
90 512 993	312 320	9199892	312 863	93179660	313 480
90 538 326	801 033	9201036	290 393	93179661	313 478
90 538 707	310 166	93 170 464	230 575	93179679	313 478
90 538 708	310 166	93 170 465	230 574	93179680	313 480
90 538 713	110 459	93 170 468	230 575	93179684	313 480
90 538 932	105 299	93 170 470	230 574	93179685	313 478
90 538 998	105 299	93 170 491	230 575	93179686	313 480
90 539 705	105 299	93 170 492	230 574	93179687	313 478
90 539 797	310 166	93 170 514	230 575	93179692	313 480
90 539 996	110 459	93 170 515	230 574	93179693	313 478

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL		OPEL		OPEL	
93179782	312 862	93189036	313 571	93198023	312 655
93179785	312 863	93189037	313 573	93198024	312 655
93181527	312 601	93189038	313 573	93198026	312 655
93181528	312 602	93189535	290 386	93198027	315 865
93182091	312 013	93189536	290 385	93198028	315 865
93182092	312 014	93190489	312 611	93198029	315 865
93182098	312 013	93190490	312 612	93850165	312 655
93182099	312 014	93190492	312 611	93852203	315 865
93182102	313 484	93190493	312 612	93853457	312 655
93182103	313 482	93190505	312 609	93853458	312 655
93182104	313 484	93190506	312 610	93858271	315 865
93182237	313 482	93190510	312 611	93858272	315 865
93182239	313 482	93190511	312 612	93858428	315 865
93183289	300 064	93190516	312 609	93858429	315 865
93183290	300 067	93190517	312 610	93858430	315 865
93183292	300 067	93191027	290 627	93858554	315 865
93183312	300 064	93191028	300 064	93858555	315 865
93183313	300 067	93191029	300 067	93860706	315 865
93183314	300 065	93191030	300 064	93860707	315 865
93183315	300 064	93191034	300 065	93860763	312 655
93183316	300 067	93191035	300 065	93860764	312 655
93183569	290 386	93191129	290 627	94 433 687	290 611
93183570	290 385	93191129	313 482	94446373	280 665
93183725	312 609	93191295	801 036	94454918	280 665
93183726	312 610	93193098	313 663	94454920	312 237
93183825	313 480	93193105	802 568	94454921	312 237
93183826	313 478	93195060	313 659	95 183 570	314 628
93183850	313 480	93195061	313 660	95212727	802 536
93183851	313 478	93195062	313 659	95507004	313 659
93184266	312 019	93195063	313 660	95507005	313 660
93184267	312 020	93195740	313 480	95507185	313 566
93184270	312 021	93195747	313 478	95507186	313 568
93184271	312 022	93195845	313 566	95507189	313 566
93184273	312 017	93195846	313 568	95507190	313 568
93184274	312 018	93195875	313 573	95507257	315 838
93184608	290 383	93195876	313 573	95507258	315 839
93184609	290 381	93195911	313 480	95507265	802 517
93184792	312 015	93195912	313 478	95507604	315 840
93184793	312 016	93195914	313 480	95511390	315 372
93185139	313 480	93195915	313 478	95511393	315 372
93185142	313 478	93195916	313 480	95511397	315 372
93185156	313 480	93195917	313 478	95511404	315 373
93185157	313 478	93195924	313 480	95511405	315 373
93185698	314 628	93195925	313 478	95511406	315 373
93185699	314 628	93195964	313 480	95511857	315 374
93185700	314 628	93195965	313 478	95511858	315 463
93186885	300 064	93195973	313 480	95511859	315 463
93187024	312 609	93195974	313 478	95511860	315 463
93187025	312 610	93195975	313 480	95511862	315 463
93187199	300 064	93195976	313 478	95511863	315 463
93187202	300 067	93196638	313 659	95511865	315 463
93187260	300 065	93196639	313 660	95516522	315 440
93187381	290 627	93196640	313 659	95516523	315 440
93187543	300 065	93196641	313 660	9557005	313 660
93188949	313 566	93196855	313 480	96 183 570	314 628
93188950	313 568	93196857	313 478	97 029 320	123 726
93188953	313 566	93197042	313 478	97 039 322	280 327
93188954	313 568	93197042	313 480	97 043 307	280 327
93188955	313 566	93197044	313 478	97 120 038	280 327
93188956	313 568	93197044	313 480	97039320	123 726
93189035	313 571	93197045	290 627	97120037	280 327

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
OPEL	
97179445	290 627
PEUGEOT	
1314562080	280 983
1314943080	280 987
1317535080	280 987
1318258080	280 989
1318259080	280 989
16 066 565 80	315 132
16 068 542 80	315 132
16 076 909 80	802 406
16 076 912 80	802 408
16 092 746 80	802 530
16 092 747 80	802 529
5031 56	802 213
5031 57	802 215
5031 58	802 214
5031 59	802 216
5031 60	802 222
5031 61	802 228
5031 65	802 207
5031 72	802 211
5031 73	802 212
5031 77	802 395
5031 96	802 522
5031 A1	802 214
5031 A2	802 213
5031 A3	802 523
5031 C2	803 115
5031 F2	803 023
5032.24	801 023
5032.24	801 037
5035 18	802 308
5035 27	801 010
5035 43	801 011
5035 47	801 037
5035 55	801 011
5035 58	801 010
5035 63	801 010
5035.17	801 023
5035.17	801 037
5035.20	801 000
5035.23	801 010
5035.29	801 011
5035.32	801 009
5035.38	801 011
5035.39	801 037
5036.57	801 042
5038 15	802 217
5038 18	802 164
5038 19	802 165
5038 50	802 217
5038 72	802 164
5038 74	802 165
5038 A5	802 392
5038 A6	802 393
5038 A7	802 391
5038 C5	803 114
5038 C6	803 113
5038 E2	802 406
5038 E2	802 629

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
PEUGEOT	
5038 E3	802 408
5038 E4	802 391
5038 E5	802 392
5038 E6	802 393
5038 F3	802 408
5038 F4	802 406
5038 F6	803 112
5038 G2	802 529
5038 G3	802 530
5038 G6	803 071
5038 G7	802 530
5038 G8	802 529
5038 H4	803 071
5038 J7	802 529
5038 J8	802 530
5038.08	802 076
5038.28	802 164
5038.29	802 165
5038.41	802 164
5038.42	802 165
5038.87	802 408
5038.89	802 406
5038.A3	802 406
5038.A4	802 408
5038.C9	802 406
5142 32	802 370
5142 34	802 370
5142.30	802 370
5161 20	802 471
5202 41	110 623
5202 AL	290 708
5202 AN	290 707
5202 AP	313 039
5202 AX	313 043
5202 AY	313 044
5202 CV	313 040
5202 CY	290 959
5202 CZ	290 960
5202 EC	290 960
5202 EE	312 687
5202 EF	312 686
5202 EG	312 687
5202 EH	312 686
5202 EY	313 033
5202 EZ	313 034
5202 FW	310 763
5202 FX	310 762
5202 FY	310 763
5202 FZ	310 762
5202 GG	315 461
5202 GH	315 462
5202 GJ	315 461
5202 GK	315 462
5202 GL	315 461
5202 GN	315 462
5202 GP	315 461
5202 GQ	315 462
5202 HN	310 103
5202 HP	310 102
5202 HV	313 033
5202 HW	313 034

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
PEUGEOT	
5202 HX	313 033
5202 HY	313 034
5202 J0	280 975
5202 J2	280 977
5202 J2	280 977
5202 JF	313 033
5202 JG	313 034
5202 K7	310 767
5202 L0	200 847
5202 L1	200 846
5202 LK	310 763
5202 LL	310 762
5202 LQ	310 103
5202 LR	310 102
5202 LS	313 033
5202 LT	313 034
5202 LV	313 033
5202 LW	313 034
5202 LX	313 033
5202 LY	313 034
5202 LZ	313 033
5202 NA	313 034
5202 NC	313 033
5202 NE	313 034
5202 NF	313 033
5202 NG	313 034
5202 NH	313 043
5202 NJ	313 044
5202 NK	313 033
5202 NL	313 034
5202 NN	313 039
5202 NP	313 040
5202 NQ	313 033
5202 NR	313 034
5202 NS	310 765
5202 NT	310 764
5202 NV	310 765
5202 NW	310 764
5202 NX	310 765
5202 NY	310 764
5202 NZ	313 562
5202 PA	313 562
5202 PL	310 763
5202 PN	310 762
5202 PP	310 767
5202 PV	310 766
5202 PW	312 420
5202 PX	312 419
5202 Q0	315 459
5202 Q4	315 460
5202 Q7	200 847
5202 Q7	200 847
5202 Q8	200 846
5202 R5	313 051
5202 R6	313 051
5202 RP	310 763
5202 RQ	310 762
5202 RR	310 763
5202 RS	310 762
5202 RT	312 420
5202 RV	312 419

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
PEUGEOT		PEUGEOT		PEUGEOT	
5202 RW	314 630	5202.17	110 623	5206 FF	313 683
5202 RX	314 631	5202.54	110 623	5206 FG	313 564
5202 RY	314 630	5202.64	280 383	5206 FK	314 849
5202 RZ	314 631	5202.69	110 623	5206 FS	313 683
5202 S9	310 767	5202.A6	100 954	5206 FT	313 683
5202 SA	314 630	5202.C1	100 954	5206 FV	314 663
5202 SC	314 631	5202.C3	100 954	5206 FW	314 663
5202 SE	314 630	5202.C7	100 954	5206 FX	314 663
5202 SF	314 631	5202.EA	290 959	5206 GC	314 663
5202 TY	314 848	5202.F3	312 009	5206 GG	312 688
5202 VF	313 671	5202.F4	312 009	5206 H3	200 450
5202 VG	313 679	5202.F6	312 009	5206 H4	200 450
5202 VH	313 671	5202.H4	310 766	5206 J1	280 985
5202 VJ	313 673	5202.J7	230 397	5206 J3	200 858
5202 VK	313 681	5202.J8	230 398	5206 J8	200 858
5202 VL	313 673	5202.J9	230 397	5206 J9	200 858
5202 W4	230 343	5202.JK	315 461	5206 JE	312 688
5202 W5	313 033	5202.JO	280 975	5206 JL	314 715
5202 W6	313 034	5202.JR	315 462	5206 JP	313 683
5202 W8	313 033	5202.K0	230 398	5206 K1	200 904
5202 W9	313 034	5202.L6	312 009	5206 K2	200 900
5202 WA	313 679	5202.N8	310 767	5206 K4	200 904
5202 WC	313 681	5202.P3	312 009	5206 K5	200 904
5202 WE	313 679	5202.P7	312 009	5206 K6	200 900
5202 WF	313 681	5202.Q2	315 459	5206 K7	200 904
5202 WG	313 679	5202.Q6	315 460	5206 K8	200 904
5202 WH	313 681	5202.Y1	312 009	5206 K9	170 159
5202 WP	314 032	5203.13	110 431	5206 KG	314 713
5202 WQ	314 033	5203.14	110 623	5206 KJ	314 715
5202 WR	314 032	5203.15	110 623	5206 KL	314 715
5202 WS	314 033	5203.18	110 897	5206 KP	314 711
5202 WT	314 032	5203.19	110 897	5206 KR	314 715
5202 WV	314 033	5203.27	110 897	5206 KT	314 711
5202 WW	314 032	5203.28	110 897	5206 KZ	314 715
5202 WX	314 033	5203.31	110 897	5206 L3	200 904
5202 X6	313 033	5203.35	110 897	5206 LS	314 715
5202 X6	313 881	5203.36	110 897	5206 LV	314 715
5202 X7	313 034	5205.96	230 601	5206 LX	314 713
5202 X8	200 847	5206 90	170 159	5206 LZ	314 715
5202 X9	200 846	5206 91	200 904	5206 N6	200 900
5202 XG	314 708	5206 92	200 904	5206 N9	280 435
5202 XH	314 708	5206 97	170 159	5206 NF	315 141
5202 XJ	313 679	5206 A0	200 904	5206 NG	315 141
5202 XK	313 681	5206 A9	280 979	5206 NH	315 141
5202 Y8	313 033	5206 AQ	312 725	5206 NL	315 140
5202 Y9	313 034	5206 AY	313 564	5206 NN	315 140
5202 YA	312 687	5206 C0	312 216	5206 NV	313 683
5202 YC	312 686	5206 C1	280 979	5206 NZ	314 715
5202 YS	313 679	5206 C2	280 985	5206 P6	280 981
5202 YT	313 681	5206 CJ	315 165	5206 P7	280 979
5202 YV	313 679	5206 E1	200 904	5206 P8	280 979
5202 YW	313 681	5206 E2	200 904	5206 PC	314 715
5202 YZ	313 679	5206 E3	314 142	5206 PF	314 715
5202 ZA	313 681	5206 EC	313 564	5206 PK	315 139
5202 ZC	312 420	5206 EE	314 632	5206 PR	315 132
5202 ZE	312 419	5206 EG	314 632	5206 PY	315 140
5202 ZH	314 708	5206 EX	314 849	5206 PZ	313 683
5202 ZJ	314 708	5206 F0	200 854	5206 Q4	313 051
5202 ZK	314 572	5206 F1	200 858	5206 Q5	230 375
5202 ZL	314 572	5206 FA	313 564	5206 Q7	313 051
5202.04	110 897	5206 FE	313 683	5206 QA	313 683

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PEUGEOT

5206 QC	313 683
5206 QE	315 141
5206 QH	314 005
5206 QK	314 005
5206 QN	314 005
5206 QQ	314 005
5206 QV	314 663
5206 R1	280 435
5206 R2	280 435
5206 R7	200 904
5206 R8	200 854
5206 R9	312 955
5206 RF	315 132
5206 RT	315 853
5206 S1	200 854
5206 S2	200 854
5206 SF	315 139
5206 SG	315 139
5206 SX	200 450
5206 T8	313 051
5206 TA	200 450
5206 TQ	200 450
5206 TR	314 715
5206 TS	314 713
5206 TT	314 715
5206 TV	314 711
5206 TW	314 713
5206 TX	314 715
5206 TY	314 715
5206 TZ	314 711
5206 V3	200 450
5206 V5	290 715
5206 V6	290 715
5206 V8	313 051
5206 V9	290 963
5206 VA	314 713
5206 VC	314 715
5206 VE	314 663
5206 VF	314 715
5206 VG	314 715
5206 VH	314 715
5206 VP	315 132
5206 VQ	314 663
5206 VR	314 663
5206 VS	314 713
5206 VT	314 713
5206 W0	290 963
5206 W3	290 965
5206 W4	312 688
5206 WX	315 132
5206 X4	313 051
5206 Y3	313 051
5206 YK	315 132
5206 YQ	314 005
5206 YR	314 005
5206 YY	315 139
5206 Z4	312 725
5206 ZC	314 849
5206 ZX	315 132
5206.04	230 601
5206.05	230 601

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PEUGEOT

5206.08	230 601
5206.14	230 601
5206.20	230 601
5206.29	311 417
5206.35	311 417
5206.37	200 904
5206.43	200 904
5206.52	311 417
5206.55	200 904
5206.56	200 904
5206.57	110 623
5206.59	311 413
5206.59	311 417
5206.65	110 815
5206.66	110 815
5206.67	110 815
5206.70	110 815
5206.74	110 815
5206.75	110 815
5206.83	170 460
5206.84	170 462
5206.85	170 462
5206.88	110 815
5206.99	170 462
5206.A5	230 404
5206.A6	230 404
5206.CO	280 981
5206.E7	314 141
5206.EW	312 688
5206.F3	170 462
5206.F5	170 460
5206.F9	170 460
5206.G2	170 460
5206.G3	170 460
5206.G4	170 460
5206.G6	170 462
5206.G7	170 462
5206.G8	170 462
5206.G9	170 462
5206.N8	280 435
5206.R0	170 460
5206.R3	290 849
5207 E2	314 849
5208 01	313 671
5208 02	313 673
5208 03	315 133
5208 04	315 134
5208 05	315 133
5208 06	315 134
5208 07	315 135
5208 08	315 136
5208 13	315 133
5208 14	315 134
5208 19	315 133
5208 20	315 134
5208 21	315 135
5208 22	315 136
5208 25	313 671
5208 26	313 673
5208 29	313 679
5208 30	313 681

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PEUGEOT

5208 45	315 137
5208 46	314 846
5208 46	315 138
5208 50	315 126
5208 52	315 125
5208 53	314 708
5208 54	314 708
5208 55	314 572
5208 57	313 671
5208 58	313 673
5208 61	313 679
5208 62	313 681
5208 63	313 679
5208 64	313 681
5208 73	314 887
5208 74	314 889
5208 77	314 887
5208 78	314 889
5208 79	314 887
5208 80	314 889
5208 81	314 887
5208 82	314 889
5208 85	314 886
5208 86	314 888
5208 87	314 886
5208 88	314 888
5208 A2	314 846
5208 A2	315 137
5208 A3	315 138
5208 C8	315 137
5208 C9	315 138
5208 E0	315 137
5208 E1	315 138
5208 E6	315 851
5208 E7	315 852
5208 E8	315 851
5208 E9	315 852
5208 F4	315 123
5208 F5	315 124
5208 G2	315 849
5208 G3	315 850
5208 G4	313 679
5208 G5	313 681
5208 L2	314 708
5208 L3	314 708
5208 L4	314 572
5208 L5	314 572
5208 L6	314 708
5208 N0	315 459
5208 N1	315 460
5208 N2	315 459
5208 N3	315 460
5208 Q2	314 032
5208 Q3	314 033
5208 Q4	314 032
5208 Q5	314 033
5208 T5	315 124
5208 T6	315 126
5208 W7	315 851
5208 W8	315 852
5208 X5	314 887

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PEUGEOT

5208 X6	314 889
5208 Y1	315 125
5208 Y2	315 126
5208 Y7	316 331
5208 Y8	316 332
5208 Y9	316 331
5208 Z0	316 332
96 140 317 80	802 217
96 523 512 80	802 522
96 597 949 80	802 393
96 721 160 80	803 050
96 771 726 80	315 995
96 771 728 80	315 995
96 788 230 80	315 878
96 788 231 80	315 878
96 806 836 80	802 523
96 841 083 80	314 887
96 841 084 80	314 889
9633358880	802 213
9633358980	802 214
9654515580	802 370
97.512.57080	200 904
97.513.83980	200 904
97.532.38280	200 904
98 017 290 80	315 874
98 017 291 80	315 875
98 017 292 80	315 874
98 017 293 80	315 875
98 017 295 80	315 876
98 017 296 80	315 877
98 021 445 80	315 874
98 021 446 80	315 875
98 021 455 80	315 878
98 060 084 80	314 934
98 060 085 80	314 934
98 060 086 80	314 934
98 077 735 80	314 934
B0 007 716 80	803 112

PORSCHE

477 412 031 B	100 623
477 412 031 E	100 623
477 412 031 F	100 623
477 412 031 G	100 623
477 412 031 H	100 623
477 412 032 B	100 623
477 412 032 E	100 623
477 412 032 F	100 623
477 412 032 G	100 623
477 412 032 H	100 623
477 412 059 A	100 623
477 412 059 B	100 623
477 513 031 A	984 052
477 513 031 B	984 052
477 513 031 C	984 052
477 513 031 E	984 052
477 513 031 H	984 052
477 513 031 J	984 052
7L5 413 031 AB	314 458
7L5 413 031 AD	314 458
7L5 413 032 AB	314 459

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PORSCHE

7L5 413 032 AD	314 459
7L5 513 029 AE	314 460
7L5 513 029 AG	314 460
8K0 412 377 C	802 514
8K0 513 353 E	802 561
901.341.079.00	100 631
901.341.079.01	100 631
901.341.080.00	100 631
901.341.080.01	100 631
901.341.083.01	100 631
901.341.084.01	100 631
901.341.903.00	100 631
911.333.051.00	170 257
911.333.051.01	170 257
911.333.051.03	170 257
911.333.051.06	170 257
911.333.051.07	170 257
911.333.051.50	170 257
911.333.051.53	170 257
911.341.079.00	100 631
911.341.079.02	100 631
911.341.079.10	100 631
911.341.080.00	100 631
911.341.080.02	100 631
911.341.080.10	100 631
911.341.913.00	100 631
911.341.913.03	100 631
911.341.913.04	100 631
911.341.913.05	170 147
911.341.913.06	170 147
914.341.091.00	727 031
914.341.092.00	727 031
914.341.903.00	727 031
944.343.031.12	100 623
944.343.031.14	100 623
944.343.032.12	100 623
944.343.032.14	100 623
951.333.032.02	105 754
951.333.032.03	105 754
951.333.032.05	105 754
951.333.032.06	105 754
951.333.032.07	105 754
955 333 051 30	314 460
955 333 051 31	314 460
955 333 051 40	314 460
955 333 051 41	314 460
955 343 018 00	802 550
955 343 043 12	314 458
955 343 043 40	314 458
955 343 043 50	314 458
955 343 044 12	314 459
955 343 044 40	314 459
955 343 044 50	314 459
958 333 051 00	316 285
958 343 043 01	315 997
958 343 043 11	315 997
958 343 044 01	315 996
970 333 041 05	315 498
970 333 041 06	315 498
970 333 141 03	315 498
970 343 041 30	315 497

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

PORSCHE

970.343.041.03	315 497
970.343.041.04	315 497
996.343.018.04	802 553
997 343 018 01	802 553

PROTON

MB911186	230 003
MR197209	230 174
MR197210	230 175
MR197211	230 174
MR197212	230 175
MR197229	230 174
MR197230	230 175
MR197231	230 174
MR197232	230 175
MR197233	230 174
MR197234	230 175
MR197235	230 174
MR197236	230 175
MR197237	230 174
MR197238	230 175
PW530075	230 130
PW530076	230 131
PW530077	230 130
PW530078	230 131
PW530079	230 130
PW530080	230 131
PW530081	230 130
PW530082	230 131
PW530083	230 174
PW530084	230 175
PW530143	230 174
PW530144	230 175
PW530241	230 174
PW530242	230 175
PW530243	230 174
PW530244	230 175

RENAULT

0855 476 900	170 570
0855 791 200	170 569
0855 813 500	170 570
0982 371 000	170 569
0982 371 800	170 570
0982 371 900	170 569
0982 372 000	170 569
0982 372 200	170 570
0982 372 500	170 569
0982 373 000	170 569
4500240	313 393
4500241	313 394
4500242	313 394
5010 383 679	312 960
5010 557 379	312 960
54 03 400 02R	803 068
54 30 200 08R	315 294
54 30 200 16R	315 294
54 30 200 17R	315 296
54 30 200 32R	315 290
54 30 200 57R	315 294
54 30 200 62R	315 295
54 30 200 63R	315 295

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

54 30 200 64R	315 333
54 30 200 65R	315 333
54 30 200 66R	315 333
54 30 200 69R	315 294
54 30 205 72R	315 297
54 30 222 21R	315 298
54 30 223 44R	315 527
54 30 223 44R	315 539
54 30 224 71R	315 297
54 30 226 46R	315 296
54 30 235 32R	315 290
54 30 238 26R	315 290
54 30 246 44R	803 069
54 30 249 89R	315 539
54 30 252 46R	315 296
54 30 272 45R	315 539
54 30 2JY 01B	314 042
54 30 3JY 01B	314 043
54 32 070 65R	802 517
54 3A 000 01R	802 447
54 3A 000 02R	802 448
54 3A 000 03R	802 448
54 3A 000 04R	802 447
54 3A 023 10R	803 116
54 3A 038 26R	802 448
54 3A 038 46R	802 447
54 3A 040 89R	802 447
54 3A 053 33R	802 449
54 3A 068 74R	802 546
54 3A 072 90R	802 448
54 3A 081 08R	802 546
54302-JG000	314 042
54302-JG01A	314 042
54302-JG02A	314 042
54302-JG700	314 042
54302-JG71A	314 042
54302-JG72A	314 042
54302-JY00A	314 042
54302-JY01A	314 042
54302-JY30A	314 042
54303-JG000	314 043
54303-JG01A	314 043
54303-JG02A	314 043
54303-JG700	314 043
54303-JG71A	314 043
54303-JG72A	314 043
54303-JY00A	314 043
54303-JY01A	314 043
54303-JY30A	314 043
56 21 000 18R	315 009
56 21 000 22R	315 011
56 21 000 28R	315 519
56 21 000 34R	315 009
56 21 000 35R	315 011
56 21 006 64R	315 291
56 21 007 62R	315 143
56 21 045 54R	315 010
56 21 050 43R	315 362
56 21 061 97R	315 300
56 21 070 02R	315 011
56 21 075 19R	230 279

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

56 21 086 85R	315 010
56 21 094 12R	315 143
56 21 0JY 01B	314 044
5621 000 QAJ	315 234
5621 000 QAK	230 611
5621 003 25R	315 291
56210-JG000	314 044
56210-JG01A	314 044
56210-JG02A	314 044
56210-JM000	314 044
56210-JM00A	314 044
56210-JM01A	314 044
56210-JY00A	314 044
56210-JY01A	314 044
60 01 025 850	801 001
60 01 547 071	315 527
60 01 547 072	315 530
60 01 547 105	315 527
60 01 547 499	802 414
60 01 548 533	315 527
60 01 549 248	315 528
60 01 549 248	802 579
60 01 549 249	315 529
60 01 549 291	315 539
60 01 549 292	315 539
60 01 550 701	315 539
60 01 550 750	315 539
60 01 550 751	315 527
60 01 550 752	315 527
60 25 303 083	200 928
60 25 303 084	200 928
60 25 303 085	200 928
60 25 303 086	200 928
60 25 303 091	200 928
60 25 303 092	200 928
60 25 305 979	802 191
60 25 305 980	802 192
60 25 308 758	315 281
60 25 308 760	315 281
60 25 308 762	315 281
60 25 308 763	315 281
60 25 309 665	200 928
60 25 309 666	200 928
60 25 312 327	315 281
6006 001 235	110 638
6006 003 789	110 639
6025 002 457	311 379
6025 003 043	311 379
6025 003 538	311 379
6025 003 668	311 379
6025 006 536	110 493
6025 006 537	110 493
6025 006 538	110 493
6025 403 677	315 283
77 00 308 589	230 611
77 00 308 590	315 234
77 00 310 737	313 393
77 00 310 740	313 394
77 00 310 741	313 394
77 00 311 596	230 380
77 00 311 597	230 380

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

77 00 311 598	230 382
77 00 312 011	230 611
77 00 314 021	230 380
77 00 314 022	230 380
77 00 314 023	230 382
77 00 426 693	230 279
77 00 428 438	314 739
77 00 428 602	314 739
77 00 434 923	230 271
77 00 435 651	290 877
77 00 513 675	230 943
77 00 513 676	230 943
77 00 520 201	230 943
77 00 527 479	230 943
77 00 532 635	230 943
77 00 536 245	230 943
77 00 537 160	230 943
77 00 549 199	230 943
77 00 560 679	230 943
77 00 560 680	230 943
77 00 560 682	230 943
77 00 560 699	230 943
77 00 560 701	230 943
77 00 560 705	230 943
77 00 563 099	230 943
77 00 679 950	802 197
77 00 718 471	110 629
77 00 729 915	110 629
77 00 734 718	802 197
77 00 777 654	801 000
77 00 780 875	802 063
77 00 793 838	110 629
77 00 797 666	801 000
77 00 800 107	801 001
77 00 803 635	801 010
77 00 805 922	802 188
77 00 822 903	802 189
77 00 824 022	801 000
77 00 827 435	802 309
77 00 827 435	802 309
77 00 827 436	802 310
77 00 829 529	802 193
77 00 830 493	290 206
77 00 830 498	290 206
77 00 832 419	802 189
77 00 832 420	802 190
77 00 835 254	802 063
77 00 839 378	230 271
77 00 846 916	802 079
77 01 066 474	312 655
77 01 066 475	312 655
77 01 066 476	312 655
77 01 066 477	312 655
77 01 066 495	315 865
77 01 066 496	315 865
77 01 066 497	315 865
77 01 207 350	802 317
77 01 207 491	802 316
77 01 207 537	802 367
77 01 207 678	802 318
77 01 208 419	802 317

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

77 01 208 582	802 369
77 01 208 591	802 368
77 01 208 822	802 369
77 01 208 823	802 368
77 01 208 891	802 318
77 01 209 577	802 316
77 01 209 840	802 449
77 01 349 567	802 197
77 01 435 099	230 943
77 01 435 929	230 943
77 01 454 103	230 943
77 01 454 204	230 943
77 01 455 203	230 943
77 01 455 204	230 943
77 01 455 378	230 943
77 01 455 379	230 943
77 01 455 386	230 943
77 01 455 387	230 943
77 01 470 092	802 202
77 01 470 093	802 247
7700 310 098	230 390
7700 410 586	310 116
7700 411 047	170 871
7700 412 915	200 468
7700 421 668	170 266
7700 423 726	230 281
7700 426 727	170 161
7700 426 728	170 163
7700 427 536	170 871
7700 428 728	170 162
7700 430 152	230 055
7700 430 760	230 055
7700 435 335	230 279
7700 436 107	230 279
7700 511 044	170 569
7700 511 045	170 570
7700 515 544	170 569
7700 515 545	170 570
7700 520 198	230 891
7700 520 200	230 891
7700 521 878	230 891
7700 521 884	230 891
7700 527 302	170 569
7700 532 636	230 891
7700 532 644	170 569
7700 535 293	170 569
7700 535 657	170 570
7700 548 153	230 891
7700 560 672	230 891
7700 560 674	230 891
7700 560 709	230 891
7700 560 710	230 891
7700 563 100	230 891
7700 578 724	230 891
7700 585 322	170 569
7700 585 323	170 569
7700 585 324	170 569
7700 585 325	170 569
7700 585 326	170 569
7700 588 279	170 570
7700 637 703	311 374

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

7700 673 024	311 374
7700 681 465	230 891
7700 688 588	311 374
7700 690 171	311 372
7700 690 172	311 372
7700 695 126	110 521
7700 700 909	110 521
7700 705 061	311 374
7700 717 045	110 280
7700 717 085	170 570
7700 718 332	110 279
7700 720 277	110 521
7700 722 469	110 279
7700 725 816	311 374
7700 727 233	110 279
7700 729 342	170 870
7700 729 343	170 870
7700 729 343	170 870
7700 731 231	110 279
7700 731 324	311 654
7700 731 325	311 654
7700 731 992	110 280
7700 732 138	311 654
7700 732 397	110 280
7700 732 743	110 280
7700 732 744	110 280
7700 732 993	315 503
7700 733 849	110 639
7700 733 850	110 638
7700 734 438	110 632
7700 735 692	110 279
7700 735 693	110 279
7700 735 872	110 638
7700 736 784	110 632
7700 738 864	315 503
7700 786 597	110 987
7700 788 547	170 870
7700 789 511	110 895
7700 789 513	110 894
7700 790 248	315 503
7700 791 601	311 372
7700 791 602	110 521
7700 796 512	315 503
7700 802 342	110 632
7700 802 607	112 458
7700 802 607	170 871
7700 802 609	112 458
7700 802 609	170 871
7700 807 142	110 638
7700 807 873	110 987
7700 808 490	170 123
7700 808 491	170 124
7700 808 492	170 124
7700 815 916	170 163
7700 815 917	170 162
7700 815 918	170 163
7700 815 919	170 162
7700 816 045	170 123
7700 816 046	170 124
7700 816 047	170 161

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

7700 819 547	170 161
7700 819 548	170 162
7700 819 549	170 163
7700 821 057	200 798
7700 821 058	170 266
7700 821 071	200 798
7700 821 211	110 894
7700 822 620	112 458
7700 822 620	170 871
7700 823 129	170 124
7700 823 130	170 123
7700 823 131	170 124
7700 824 119	315 748
7700 824 458	110 894
7700 828 680	170 123
7700 828 681	170 124
7700 828 682	170 124
7700 830 491	200 052
7700 830 492	200 052
7700 838 055	170 266
7700 838 056	170 266
7700 838 083	170 124
7700 838 084	170 123
7700 838 086	170 124
7700 839 379	314 739
7700 839 382	314 739
7700 840 056	200 798
7700 840 264	200 468
7700 840 636	200 058
7700 844 056	200 476
7701 349 101	311 374
7701 349 131	311 374
7701 400 092	230 891
7701 400 128	170 569
7701 400 130	170 570
7701 400 131	170 570
7701 400 500	170 570
7701 400 501	170 569
7702 105 640	230 891
7702 146 637	311 654
7702 146 638	110 639
7702 146 854	110 639
7702 146 863	110 639
7702 148 353	110 639
7705 606 74	230 891
7705 607 09	230 891
82 00 008 784	312 655
82 00 024 935	313 388
82 00 024 936	313 391
82 00 024 938	313 389
82 00 024 939	313 390
82 00 024 946	313 387
82 00 029 306	315 234
82 00 029 307	230 611
82 00 029 308	230 611
82 00 038 258	310 058
82 00 038 260	310 058
82 00 046 851	315 865
82 00 106 122	313 446
82 00 108 182	290 739
82 00 108 183	290 739

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

82 00 127 279	314 736
82 00 127 279	314 736
82 00 127 280	314 736
82 00 127 280	314 736
82 00 141 259	315 234
82 00 181 921	310 058
82 00 181 928	313 446
82 00 200 043	312 655
82 00 206 026	315 865
82 00 212 633	312 655
82 00 220 121	315 865
82 00 222 456	310 054
82 00 222 457	310 054
82 00 222 463	803 067
82 00 237 374	313 577
82 00 237 375	313 577
82 00 237 376	313 577
82 00 256 335	313 802
82 00 256 336	313 802
82 00 256 337	313 803
82 00 278 969	310 054
82 00 278 970	310 054
82 00 283 391	290 739
82 00 283 393	290 739
82 00 287 402	310 054
82 00 287 404	310 058
82 00 287 736	230 279
82 00 299 817	314 739
82 00 306 764	230 279
82 00 309 846	310 058
82 00 311 204	313 446
82 00 311 206	313 446
82 00 312 215	313 164
82 00 320 495	310 058
82 00 324 495	313 391
82 00 329 944	313 802
82 00 329 947	313 802
82 00 329 948	313 802
82 00 330 197	310 058
82 00 335 187	310 054
82 00 335 189	310 054
82 00 335 192	310 054
82 00 335 193	310 054
82 00 348 820	310 054
82 00 356 872	310 058
82 00 360 040	230 271
82 00 360 041	230 279
82 00 362 635	310 054
82 00 362 637	313 446
82 00 362 638	313 446
82 00 367 539	313 446
82 00 367 540	315 751
82 00 367 895	314 739
82 00 367 898	314 739
82 00 368 122	315 143
82 00 374 544	313 446
82 00 374 546	313 446
82 00 374 547	315 751
82 00 382 033	315 154
82 00 382 033	315 154
82 00 386 844	315 154

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

82 00 387 237	313 577
82 00 387 238	313 577
82 00 387 239	313 577
82 00 387 240	290 739
82 00 387 242	290 739
82 00 394 948	312 655
82 00 394 951	312 655
82 00 396 980	311 974
82 00 397 097	313 446
82 00 411 124	315 751
82 00 415 734	310 058
82 00 421 321	313 164
82 00 421 322	315 751
82 00 452 695	314 736
82 00 452 695	314 736
82 00 452 697	314 736
82 00 452 697	314 736
82 00 452 699	315 154
82 00 459 902	313 446
82 00 472 411	313 446
82 00 519 161	313 802
82 00 519 162	313 802
82 00 540 753	315 300
82 00 556 691	315 154
82 00 556 694	314 736
82 00 556 695	314 736
82 00 573 313	315 297
82 00 584 312	315 154
82 00 587 187	315 865
82 00 587 188	315 865
82 00 587 191	315 865
82 00 591 283	803 072
82 00 591 289	315 298
82 00 600 877	315 865
82 00 600 878	315 865
82 00 604 056	315 300
82 00 611 465	315 297
82 00 620 347	313 802
82 00 620 348	313 802
82 00 625 500	314 739
82 00 633 372	315 530
82 00 647 862	315 527
82 00 647 880	315 530
82 00 651 172	801 001
82 00 661 698	314 739
82 00 661 700	315 143
82 00 662 259	230 279
82 00 662 265	230 271
82 00 675 679	315 234
82 00 675 680	315 234
82 00 675 682	230 611
82 00 675 732	314 736
82 00 676 024	314 736
82 00 676 026	314 736
82 00 676 047	315 154
82 00 676 764	314 736
82 00 676 769	315 154
82 00 702 469	315 154
82 00 726 567	315 865
82 00 726 572	315 865
82 00 728 278	312 655

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

RENAULT

82 00 728 279	312 655
82 00 742 812	315 530
82 00 750 133	315 529
82 00 750 133	802 579
82 00 779 885	315 527
82 00 779 885	315 539
82 00 779 901	315 529
82 00 796 326	315 527
82 00 800 724	315 299
82 00 807 029	315 527
82 00 807 035	315 530
82 00 814 535	314 736
82 00 846 629	315 154
82 00 851 837	313 446
82 00 851 838	313 446
82 00 851 839	313 446
82 00 851 840	313 446
82 00 868 514	315 299
82 00 868 516	315 297
82 00 883 579	315 155
82 00 953 294	315 530
8200 013 146	170 266
8200 013 147	200 798
8200 030 741	314 739
8200 041 570	290 002
8200 041 572	290 001
8200 103 587	290 002
8200 103 588	290 001
8200 103 589	200 798
8200 117 296	313 577
8200 117 297	313 577
8200 117 298	313 577
8200 193 013	230 271
8200 193 017	230 279
8200 212 833	312 655
8200 216 799	315 530
8200 221 816	230 271
8200 299 816	230 271
8200 299 818	230 279
8200 299 822	314 739
8200 377 364	200 798
8200 529 680	315 865
8200 529 682	315 865
8200 934 062	290 002
8200 934 064	290 001
8202 029 306	315 234

RENAULT TRUCKS

50 01 872 360	280 703
5000 39 6640	290 469
5000 39 6641	290 470
5000 39 7126	290 470
5000 39 7385	290 469
5000 39 7386	290 470
5000 39 7397	290 470
5000 39 7451	290 469
5010 383 009	312 959
5010 383 679	312 960
5010 557 379	312 960
5010 557 381	313 207

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
ROVER	
217 266	110 230
221 18620	311 961
221 18621	311 961
221 18622	311 961
234 201	110 230
234 202	110 230
240 625	110 230
240 626	110 230
241 037	110 230
241 038	110 230
CBC4186	170 122
CBC4197	170 121
CBC5410	170 122
CBC5954	170 121
CBC5958	170 122
GDA 1021	110 230
GSA 382329	230 070
GSA 382330	230 070
GSA 972026	230 070
GSA 972028	230 070
GSA 972029	200 995
GSA 972029	200 996
GSA 972030	200 995
GSA 972030	200 996
GSA 972035	230 070
GSA 972495	200 996
GSA 972496	200 995
GSA 972808	200 996
GSA 972809	200 995
GSA 972810	311 961
GSA 972811	311 961
GSA 972812	311 961
GSA 976021	200 995
GSA 976022	200 996
GSA 982327	311 980
GSA 982329	230 070
GSA 982330	230 070
GSA 982813	311 961
GSA 982814	311 980
GSA 982815	311 980
GSA 982816	311 980
GSA130	101 230
GSA130	110 230
GSA388	944 002
GSA392	200 910
GSA392	312 239
GSA393	312 268
GSA972803	311 961
GSA972804	311 961
GSA972805	311 961
GSA982326	311 980
GSA982328	311 980
GSA982499	313 917
RNB103540	313 405
RNB103550	313 406
RNB103560	313 405
RNB103570	313 406
RND103470	311 961
RND103490	311 961
RND105220	311 961
RND105340	311 240

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
ROVER	
RND105350	311 241
RPD 102740	311 980
RPD101700	311 980
RPD101710	311 980
RPD101720	311 980
RPD102180	310 023
RPD102190	310 024
RPD102250	311 242
RPD102680	311 980
RPD102690	311 980
RPM000020	310 023
RPM000030	310 024
RPU100050	802 094
RSC000020	310 021
RSC000030	310 022
RSC000040	310 021
RSC000050	310 022
SAAB	
12 756 988	311 750
12 757 625	311 751
12 760 158	311 750
12 766 784	311 750
12 776 172	313 202
12 776 173	313 203
12 776 174	313 202
12 776 175	313 203
12 776 176	313 202
12 776 177	313 203
12 776 178	313 204
12 776 179	313 205
12 776 180	313 204
12 776 181	313 205
12 776 182	313 202
12 776 184	313 202
12 776 185	313 203
12 776 186	313 204
12 776 187	313 205
12 776 188	313 204
12 776 189	313 205
12 776 255	311 750
12 776 257	311 750
12 776 258	311 751
12 776 259	311 751
12 782 216	802 286
12 797 201	311 750
12 797 203	311 750
12 797 204	311 751
12 797 206	311 751
12756986	311 750
12756987	311 750
12757145	311 750
12757146	311 751
12757624	311 751
12759465	312 707
12759466	312 708
12759466	312 708
12759467	312 707
12759467	312 708
12759468	312 708
12760016	312 707

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SAAB	
12760017	312 707
12760018	312 708
12760019	312 708
12760161	313 315
12760162	313 315
12760163	313 316
12760167	311 750
12760168	311 750
12760169	311 751
12760170	311 751
12762938	311 750
12762939	311 751
12765949	312 707
12765950	312 707
12765951	312 708
12765952	312 708
12766711	311 751
12776252	311 750
12776253	311 751
12776254	311 751
12776260	311 750
12776261	311 751
12776262	311 751
12786588	311 750
12786589	311 750
12786590	311 751
12786591	311 751
12793902	802 286
12794246	311 750
12794247	311 751
12796037	802 331
12797616	311 750
12797617	311 750
13188763	802 286
13188764	802 286
13242434	802 684
13270705	801 036
13271702	802 684
13271706	802 684
22118856	312 278
24435884	802 286
3 44 529	802 286
3 44 537	802 286
4000675	106 420
4000998	106 420
4001004	106 420
4004966	106 420
4195087	106 420
4199410	106 420
4241816	312 278
4241931	312 278
4243317	105 851
4244604	312 278
4247110	105 851
426218	105 790
4398244	105 851
4426953	106 420
4426961	106 420
4543005	312 280
4543013	105 853
4565214	553 682

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

SAAB

4566626	553 680
4566634	553 680
4566824	312 708
4567590	312 708
4646477	312 278
4646493	312 278
4646501	105 851
4646519	312 278
4646527	105 851
4646535	312 280
4646543	105 853
4646766	106 420
4689311	553 682
4689329	553 682
4689337	312 707
4689345	312 707
4778825	312 349
4778833	312 348
4905014	553 682
4905022	312 707
4906475	553 676
4906491	553 678
4906517	553 676
4909701	801 031
5056668	553 676
5056858	312 349
5056866	553 678
5056874	312 349
5058417	553 682
5058425	553 682
5059605	312 707
5059613	312 707
5063458	553 682
5063466	553 682
5064290	312 708
5064308	312 708
5234174	313 315
5234182	313 315
5234190	313 316
5234208	313 316
5238480	312 707
5238498	312 707
5238506	312 708
5238514	312 708
5239066	312 707
5336920	313 315
5336938	313 315
5336946	313 316
5336953	313 316
7872401	170 542
8910457	170 542
891877	170 542
893125	170 542
8939373	106 006
8939381	106 006
8939407	106 006
8939506	106 006
8941668	170 542
8941676	170 542
8942880	106 006
8942906	106 006

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

SAAB

8942948	106 006
8942989	106 006
8945552	106 006
8945560	106 006
8945610	106 006
8950743	106 420
8951444	106 420
8954026	115 208
8962003	106 420
8964272	106 420
8967853	106 420
8968513	106 420
8968570	106 420
8972028	106 420
8972127	106 420
8991028	106 006
8992407	106 006
8993008	106 006
8993016	106 006
8993123	106 006
8993164	106 006
8993172	106 006
8993271	170 542
8993381	106 006
8993404	106 006
8993438	106 006
8994238	312 707
8994239	312 707
8994246	312 707
8994337	312 707
8994345	312 707
8994352	312 707
8994360	312 707
8994725	170 542
8994907	170 542
9102435	112 104
9102450	112 104
9102799	112 104
9191181	801 036
9213777	106 006
93186263	312 707
93186263	312 708
93190585	313 204
93190586	313 205
93190592	313 202
93190593	313 203
93190597	313 202
93190598	313 203
93190606	313 204
93190607	313 205
93190612	313 202
93190613	313 203
93190622	313 202
93190623	313 203
93190626	313 204
93190627	313 205
93190630	313 204
93190631	313 205
93191295	801 036
S4566634	553 680
S4646535	312 280

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

SAAB

S4778833	312 348
S5056858	312 349
S5063466	553 682

SAMSUNG

44211-51200	290 086
44212-51200	290 087
45310-51200	310 032

SEAT

1562 02 00	170 564
191 412 329	802 047
191 412 331	802 047
191 413 031 H	115 158
191 513 033	105 740
191 513 033 D	105 739
1J0 412 249	801 016
1J0 412 331	802 070
1J0 412 331 B	802 070
1J0 412 331 C	802 070
1J0 513 353 B	802 535
1J0 513 353 D	802 535
1J0 513 353 G	802 535
1K0 412 249 B	801 038
1K0 412 331 B	802 321
1K0 412 331 C	802 321
1K0 412 331 E	803 039
1K0 413 031 CA	313 363
1K0 413 031 CT	312 267
1K0 513 029 FM	313 251
1K0 513 029 GG	310 950
1K0 513 029 JG	310 950
1K0 513 029 MC	310 950
1K0 513 029 MD	310 950
1K0 513 029 ME	310 950
1K0 513 029 MS	313 251
1K0 513 353 G	802 340
1K0 513 353 H	802 339
1K0 513 353 R	802 382
1S0 413 031 B	315 375
1S0 413 031 C	315 375
1S0 513 025 C	315 946
1S0 513 025 D	315 946
1S0 513 025 F	315 946
1T0 413 031 EJ	311 863
1T0 413 031 EQ	311 013
1T0 413 031 FF	311 852
1T0 413 031 HK	311 863
1T0 413 031 HM	311 863
1T0 413 031 HN	311 863
1T0 413 031 HP	311 863
1T0 413 031 JA	311 863
3 981 313	311 390
357 412 249	801 016
357 412 249 A	801 016
357 412 331 A	802 061
3B0 513 353	803 118
3B0 513 353	803 118
3C0 513 353 C	802 382
3R0 413 031	558 297
3R0 413 031 A	558 297
3R0 513 036	313 367

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SEAT	
3R0 513 036 A	313 368
4 182 262	170 553
4F0 513 353 D	802 327
535 413 031 C	170 128
5Q0 412 249 E	801 051
5Q0 412 249 F	801 051
5Q0 412 331 C	802 696
5Q0 413 023 FM	315 910
5Q0 413 023 FN	315 910
5Q0 413 023 FP	315 910
5Q0 413 031 FH	315 911
5Q0 413 031 FN	315 911
5Q0 513 029 CT	315 913
5Q0 513 029 EP	315 913
5Q0 513 029 EQ	315 913
5Q0 513 029 FF	315 913
5Q0 513 029 GL	315 913
5Q0 513 049 CQ	315 912
5Q0 513 049 DC	315 912
5Q0 513 049 DD	315 912
5Q0 513 353 G	803 010
5Q0 513 353 H	803 009
6K0 413 031	115 158
6K0 413 031 A	115 158
6K0 413 031 C	170 128
6K0 413 031 E	290 952
6K0 413 031 F	170 889
6K0 413 031 G	290 952
6K0 513 031	170 780
6K0 513 031 B	170 780
6K0 513 031 D	170 890
6K0 513 031 F	170 780
6K0 513 031 G	170 780
6K0 513 031 J	170 780
6K0 513 031 K	170 780
6K0 513 031 R	170 780
6N0 412 249 B	801 038
6N0 412 249 C	801 038
6N0 412 249 D	801 038
6N0 412 249 E	801 038
6N0 412 331	802 075
6N0 412 331 A	802 075
6N0 412 331 D	802 413
6N0 412 331 E	802 413
6Q0 412 331 B	802 413
6Q0 413 031 BR	300 032
6Q0 413 031 BS	312 594
6Q0 413 031 BS	312 594
6Q0 413 031 BT	312 594
6Q0 413 031 BT	312 594
6Q0 513 025 AJ	290 887
6Q0 513 025 AK	290 888
6Q0 513 025 BH	310 978
6Q0 513 025 BJ	310 979
6Q0 513 025 BK	310 979
6Q0 513 025 R	290 887
6R0 412 249	801 049
6R0 413 031 AJ	314 717
6R0 413 031 AT	314 717
6R0 413 031 BA	314 717
6R0 413 031 BF	314 717

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SEAT	
6R0 413 031 C	314 717
6R0 413 031 E	314 717
6R0 413 031 F	314 717
6R0 413 031 J	314 717
6R0 413 031 Q	314 717
6R0 413 031 S	314 717
6R0 513 025 AN	313 378
6R0 513 025 BA	313 378
6R0 513 025 BB	313 378
6R0 513 025 E	310 978
6R0 513 025 F	310 978
6R0 513 025 G	310 978
6R0 513 353	802 535
6R0 513 353 B	802 535
7M0 412 331	802 061
7M0 413 031 G	200 419
7M0 513 031 L	200 421
7N0 412 331	803 041
7N0 413 031 J	314 883
7N0 413 031 K	314 883
7N0 513 049 B	400 019
7N0 513 049 K	400 019
7N0 513 049 L	400 019
823 412 249	801 008
871 412 323 A	802 421
8E0 412 377	802 200
8E0 412 377 C	802 200
8J0 412 331	803 042
SE 021 156 017 A	801 008
SE 021 156 202 B	311 390
SE 021 156 202 C	311 390
SE 021 156 228 A	802 055
SE 021 156 228 A	802 255
SE 024 156 615 A	110 027
SE 024 156 615 A	311 382
SE 028 156 220 A	110 933
SE 141 156 220 A	110 026
SE 141 156 615 A	110 027
SKODA	
007 580 319	105 063
007 580 324	105 063
007 580 326	105 063
115 395 000	105 063
115 395 001	105 063
115 495 000	100 667
115 495 001	100 667
116 495 000	100 667
1J0 412 249	801 016
1J0 412 331	802 070
1J0 412 331 B	802 070
1J0 412 331 C	802 070
1J0 413 031 AM	315 087
1J0 513 025 BG	556 268
1J0 513 025 BH	556 271
1J0 513 353 B	802 535
1J0 513 353 D	802 535
1J0 513 353 G	802 535
1J9 513 025 A	556 273
1J9 513 025 F	313 378
1K0 412 249 B	801 038

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SKODA	
1K0 412 331 B	802 321
1K0 412 331 C	802 321
1K0 412 331 E	803 039
1K0 413 031 AD	312 267
1K0 413 031 BE	312 267
1K0 413 031 BF	312 267
1K0 413 031 BG	312 267
1K0 413 031 BH	312 267
1K0 413 031 BJ	312 267
1K0 413 031 BK	312 267
1K0 413 031 BK	312 267
1K0 413 031 BL	312 267
1K0 513 029 EN	310 950
1K0 513 029 ER	310 950
1K0 513 029 GP	310 950
1K0 513 353 G	802 340
1K0 513 353 H	802 339
1K0 513 353 J	802 338
1K0 513 353 J	802 339
1K0 513 353 R	802 382
1S0 413 031 B	315 375
1S0 413 031 C	315 375
1S0 513 025 C	315 946
1S0 513 025 D	315 946
1S0 513 025 F	315 946
1T0 413 03 1CL	313 053
1T0 413 031 CN	313 053
1T0 413 031 DL	311 863
1T0 413 031 FM	311 863
1T0 413 031 HK	311 863
1T0 413 031 HM	311 863
1T0 413 031 HN	311 863
1T0 413 031 HP	311 863
357 412 249	801 016
357 412 249 A	801 016
3AA 413 031 M	311 863
3B0 413 031 BS	557 837
3B0 413 031 P	557 833
3B0 413 031 Q	557 837
3B0 413 031 R	557 837
3B0 513 353	803 118
3B0 513 353	803 118
3B5 513 031 B	556 277
3B5 513 031 E	556 277
3B7 412 377	802 265
3B7 412 377 A	802 265
3BD 513 031	290 187
3C0 413 031 AA	313 472
3C0 413 031 AB	313 472
3C0 413 031 AL	313 472
3C0 413 031 AQ	313 472
3C0 413 031 AS	313 472
3C0 413 031 AT	311 863
3C0 413 031 BC	311 852
3C0 413 031 BD	313 472
3C0 413 031 M	311 344
3C0 413 031 N	311 344
3C0 513 049 AR	311 346
3C0 513 049 BD	311 346
3C0 513 049 BE	311 346
3C0 513 049 BF	311 346

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SKODA	
3C0 513 049 BG	311 346
3C0 513 049 BR	311 346
3C0 513 049 CP	311 346
3C0 513 049 CR	311 346
3C0 513 353	802 382
3C0 513 353 C	802 382
441 073 260 036	100 667
441 073 260 136	100 667
441 073 260 196	100 667
441 075 803 116	105 063
441.0.7326-104.6	200 638
441.0.7326-105.6	200 638
441.0.7326-106.6	200 638
441.0.7580-314.6	105 063
441.0.7580-319.6	105 063
441.0.7580-324.6	105 063
441.0.7580-326.6	105 063
443 621 251 002	105 063
443 621 251 010	200 030
443 621 251 012	105 063
443 621 251 021	105 063
443 621 251 023	105 063
4B0 412 031 CD	290 186
4B0 412 031 CE	290 186
5Q0 412 249 E	801 051
5Q0 412 249 F	801 051
5Q0 412 331 C	802 696
5Q0 413 023 EB	315 910
5Q0 413 023 FH	315 910
5Q0 413 023 FJ	315 910
5Q0 413 023 FK	315 910
5Q0 413 023 FL	315 910
5Q0 413 023 FR	315 910
5Q0 413 031 EP	315 911
5Q0 413 031 EQ	315 911
5Q0 413 031 ER	315 911
5Q0 413 031 FP	315 911
5Q0 513 029 FB	315 913
5Q0 513 029 FC	315 913
5Q0 513 029 FN	315 913
5Q0 513 029 FP	315 913
5Q0 513 029 FQ	315 913
5Q0 513 029 GC	315 913
5Q0 513 029 GD	315 913
5Q0 513 353 G	803 010
5Q0 513 353 H	803 009
6C0 413 031 CC	314 717
6C0 413 031 CD	314 717
6C0 513 025 AN	280 565
6C0 513 025 AT	280 565
6N0 412 249 B	801 038
6N0 412 249 C	801 038
6N0 412 249 D	801 038
6N0 412 249 E	801 038
6N0 412 331 D	802 413
6N0 412 331 E	802 413
6N0 412 331 E	802 413
6Q0 412 331 B	802 413
6Q0 413 031 AH	300 032
6Q0 413 031 BH	300 032
6Q0 413 031 BJ	300 032

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SKODA	
6Q0 413 031 BL	312 594
6Q0 413 031 BL	312 594
6Q0 513 025 AD	280 565
6Q0 513 025 AG	280 565
6Q0 513 025 P	290 887
6Q0 513 025 R	290 887
6R0 412 249	801 049
6R0 413 031 AT	314 717
6R0 413 031 BA	314 717
6R0 413 031 BF	314 717
6R0 513 025 AN	313 378
6R0 513 025 BB	313 378
6R0 513 353	802 535
6R0 513 353 B	802 535
6U0 412 249	802 475
6U0 412 355	802 475
6U0 413 031 H	290 808
6U0 413 031 K	200 638
6U0 413 031 L	200 638
6U0 513 031 C	105 063
6U6 413 031	200 638
6U6 413 031 C	200 638
6U6 513 031	105 063
6U6 513 031 C	105 063
6U6 513 031 D	105 063
6U9 513 031	105 063
6U9 513 031 B	105 063
6U9 513 031 D	105 063
823 412 249	801 008
871 412 323 A	802 421
8D0 413 031 BS	557 837
AT 51971 S	100 667
JZW 413 031 A	313 472
SMART	
0005224V002	290 907
0006969V001	290 907
0008598V004	310 015
0008643V002	290 909
0009225V001	290 909
0009840V002	310 015
0009948V002	310 015
4060A091	313 194
4060A092	313 195
450 330 00 51	801 016
451 320 07 31	315 371
451 320 10 31	315 370
451 320 11 31	315 370
451 320 18 31	315 370
451 320 23 31	315 371
451 320 25 31	315 370
451 322 00 28	802 441
454 320 03 30	313 194
454 320 06 30	313 198
454 320 08 30	313 195
454 320 25 30	313 196
454 320 26 30	313 197
454 320 27 30	313 199
454 320 37 30	313 196
454 320 39 30	313 194
454 320 40 30	313 195

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SMART	
A 451 320 07 31	315 371
A 451 320 10 31	315 370
A 451 320 11 31	315 370
A 451 320 18 31	315 370
A 451 320 23 31	315 371
A 451 320 25 31	315 370
A 454 320 06 30	313 198
A 454 320 27 30	313 199
MN 901607	313 196
MN 901766	313 197
MN902230	313 196
MN902231	313 197
MR 594021	313 194
MR 594022	313 195
Q 000 823 6V 004	802 441
SSANGYONG	
44301 05203	112 017
4431008200	313 331
4431008300	313 331
45301 05203	170 847
4530108400	313 332
SUBARU	
20306AG000	312 895
20306AG010	312 896
20310 FG0209L	316 466
20310 FG0309L	316 465
20310 FG0409L	316 466
20310 FG0509L	316 465
20310 FG120	316 466
20310 FG130	316 465
20310 FG140	316 466
20310 FG150	316 465
20310 FG220	316 466
20310 FG230	316 465
20310 FG240	316 466
20310 FG250	316 465
20310 FG620	316 466
20310 FG630	316 465
20310AC000	280 814
20310AC001	280 814
20310AC010	280 813
20310AC011	280 813
20310AC020	280 814
20310AC021	280 814
20310AC030	280 813
20310AC031	280 813
20310AC091	200 189
20310AC092	200 189
20310AC111	200 189
20310AC130	200 189
20310AC160	280 814
20310AC161	280 814
20310AC170	280 813
20310AC171	280 813
20310AE100	311 808
20310AE110	311 809
20310AE110	313 707
20310AE120	311 808
20310AE130	311 809
20310AE130	313 707

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUBARU	
20310AE140	312 207
20310AE150	312 208
20310AE20A	312 207
20310AE21A	312 208
20310AE260	312 207
20310AE270	312 208
20310AE280	312 207
20310AE290	312 208
20310AE300	311 808
20310AE310	311 809
20310AE310	313 707
20310AE320	311 808
20310AE330	311 809
20310AE330	313 707
20310AE340	312 207
20310AE350	312 208
20310AG000	312 893
20310AG001	312 893
20310AG010	312 894
20310AG011	312 894
20310AG020	312 893
20310AG030	312 894
20310AG040	312 895
20310AG050	312 896
20310AG080	312 893
20310AG090	312 894
20310AG4409L	312 893
20310AG4509L	312 894
20310AG500	312 895
20310AG510	312 896
20310AG5209L	312 895
20310AG5309L	312 896
20310AJ020	315 343
20310AJ030	315 342
20310FA000	280 814
20310FA001	280 814
20310FA010	280 813
20310FA011	280 813
20310FA200	280 814
20310FA210	280 813
20310FA220	280 814
20310FA230	280 813
20310FA400	280 814
20310FA410	280 813
20310FA420	280 814
20310FA430	280 813
20310FA600	280 808
20310FA610	280 807
20310FA800	280 808
20310FA801	280 808
20310FA810	280 807
20310FA811	280 807
20310FA820	280 808
20310FA830	280 807
20310FA840	280 808
20310FA841	280 808
20310FA842	280 808
20310FA850	280 807
20310FA851	280 807
20310FA852	280 807
20310FC000	230 488

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUBARU	
20310FC010	230 487
20310FC020	230 488
20310FC030	230 487
20310FC040	230 488
20310FC050	230 487
20310FE040	311 810
20310FE050	311 811
20310FE140	311 814
20310FE150	311 815
20310FE520	311 810
20310FE530	311 811
20310FE540	311 810
20310FE550	311 811
20310FE620	311 814
20310FE630	311 815
20310FE640	311 814
20310FE650	311 815
20310FG040	316 466
20310FG050	316 465
20310KC020	230 179
20310SA000	313 704
20310SA0009L	313 704
20310SA010	313 705
20310SA041	312 891
20310SA0419L	312 891
20310SA051	312 892
20310SA0519L	312 892
20310SC020	316 469
20310SC021	316 469
20310SC030	316 468
20310SC031	316 468
20310SC040	316 469
20310SC041	316 469
20310SC050	316 468
20310SC051	316 468
20310SC060	316 469
20310SC061	316 469
20310SC070	316 468
20310SC071	316 468
20310SC101	316 469
20310SC111	316 468
20311AC000	280 814
20311AC010	280 813
20311AC030	200 189
20311AC160	280 814
20311AC200	280 822
20311AC210	280 821
20311FA200	280 814
20311FA210	280 813
20311FA220	280 814
20311FA230	280 813
20311FA600	280 808
20311FA610	280 807
20311FE020	313 773
20311FE030	313 774
20311FE0409L	280 808
20311FE0509L	280 807
20311FE520	313 773
20311FE530	313 774
20311FE540	313 773
20311FE550	313 774

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUBARU	
20312FE020	313 773
20312FE030	313 774
20313AA100	200 314
20313AA110	200 315
20313AA120	200 314
20313AA130	200 315
20313AA140	200 314
20313AA150	200 315
20313AA160	200 314
20313AA170	200 315
20313AA180	200 314
20313AA190	200 315
20313AA210	200 189
20313AA250	200 189
20313AA251	200 189
20313AA270	200 189
20313AA271	200 189
20313AA290	200 189
20313AA291	200 189
20313AA740	200 314
20313AA750	200 315
20313AA760	200 314
20313AA770	200 315
20313AA780	200 314
20313AA790	200 315
20314AA000	200 314
20314AA001	200 314
20314AA010	200 315
20314AA011	200 315
20314AA020	280 814
20314AA021	280 814
20314AA030	280 813
20314AA031	280 813
20314AA210	200 189
20314AA211	200 189
20314AA230	200 189
20314AA231	200 189
20314AA500	200 314
20314AA501	200 314
20314AA510	200 315
20314AA511	200 315
20314AA520	280 814
20314AA521	280 814
20314AA530	280 813
20314AA531	280 813
20320AA100	802 304
20320AA110	802 304
20360FA000	230 195
20360FA001	230 195
20360FA010	230 194
20360FA011	230 194
20360FA020	230 195
20360FA021	230 195
20360FA030	230 194
20360FA031	230 194
20360FA040	230 195
20360FA050	230 194
20360FA060	230 195
20360FA061	230 195
20360FA070	230 194
20360FA071	230 194

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUBARU		SUBARU		SUBARU	
20360FA080	312 362	20360SA010	313 707	20362AA121	312 362
20360FA081	312 362	20360SA040	313 706	20362AA130	312 363
20360FA082	312 362	20360SA050	313 707	20362AA131	312 363
20360FA090	312 363	20360TA500	312 971	20362AA200	312 362
20360FA091	312 363	20360TA501	312 971	20362AA201	312 362
20360FA092	312 363	20361AA010	312 767	20362AA210	312 363
20360FA120	312 362	20361AA011	312 767	20362AA211	312 363
20360FA130	312 363	20361AA100	312 362	20362AA220	312 362
20360FA141	312 362	20361AA101	312 362	20362AA221	312 362
20360FA151	312 363	20361AA110	312 363	20362AA230	312 363
20360FA240	312 362	20361AA111	312 363	20362AA231	312 363
20360FA241	312 362	20361AA120	312 362	20362AA500	230 195
20360FA242	312 362	20361AA121	312 362	20362AA501	230 195
20360FA250	312 363	20361AA130	312 363	20362AA510	230 194
20360FA251	312 363	20361AA131	312 363	20362AA511	230 194
20360FA252	312 363	20361AA140	312 362	20362AA520	230 195
20360FA360	312 362	20361AA141	312 362	20362AA521	230 195
20360FA370	312 363	20361AA150	312 363	20362AA530	230 194
20360FA401	312 362	20361AA151	312 363	20362AA531	230 194
20360FA402	312 362	20361AA210	312 767	20362AA600	230 195
20360FA411	312 363	20361AA211	312 767	20362AA601	230 195
20360FA412	312 363	20361AA270	312 767	20362AA610	230 194
20360FA650	312 362	20361AA290	312 767	20362AA611	230 194
20360FA660	312 363	20361AA310	312 767	20362AC000	312 771
20360FC100	230 492	20361AA311	312 767	20362AC010	312 770
20360FC101	230 492	20361AA320	312 362	20362AC100	312 771
20360FC110	230 491	20361AA321	312 362	20362AC110	312 770
20360FC111	230 491	20361AA330	312 363	20362AC200	312 771
20360FC120	230 492	20361AA331	312 363	20362AC210	312 770
20360FC130	230 491	20361AA410	312 767	20362AC220	312 771
20360FC140	230 492	20361AA411	312 767	20362AC230	312 770
20360FC150	230 491	20361AA470	312 767	20362AC300	312 771
20360FC220	230 492	20361AA480	312 767	20362AC310	312 770
20360FC240	230 492	20361AA490	312 767	20362AC600	280 818
20360FE040	311 812	20361AA921	312 362	20362AC601	280 818
20360FE050	311 813	20361AA931	312 363	20362AC610	280 817
20360FE061	311 812	20361FE020	312 203	20362AC611	280 817
20360FE071	311 813	20361FE030	312 204	20362AC700	280 818
20360FE140	311 816	20361FE220	312 205	20362AC710	280 817
20360FE150	311 817	20361FE221	312 205	20362AC900	280 818
20360FE160	311 816	20361FE230	312 206	20362AC901	280 818
20360FE170	311 817	20361FE231	312 206	20362AC910	280 817
20360FE220	312 203	20361FE420	312 205	20362AC911	280 817
20360FE230	312 204	20361FE421	312 203	20363AC000	312 771
20360FE241	312 203	20361FE430	312 206	20363AC010	312 770
20360FE251	312 204	20361FE431	312 204	20363AC201	280 826
20360FE420	312 205	20361FE461	312 203	20363AC211	280 825
20360FE430	312 206	20361FE471	312 204	20363AC220	280 826
20360FE441	312 205	20362AA000	312 362	20363AC221	280 826
20360FE451	312 206	20362AA001	312 362	20363AC230	280 825
20360FE520	312 203	20362AA010	312 363	20363AC231	280 825
20360FE530	312 204	20362AA011	312 363	20363AC600	280 818
20360FE540	312 203	20362AA020	312 362	20363AC610	280 817
20360FE550	312 204	20362AA021	312 362	20363AC700	280 818
20360FE560	312 203	20362AA030	312 363	20363AC710	280 817
20360FE570	312 204	20362AA031	312 363	20364AC000	230 199
20360FE620	312 205	20362AA100	312 362	20364AC010	230 198
20360FE630	312 206	20362AA101	312 362	20364AC200	230 199
20360FE640	312 205	20362AA110	312 363	20364AC210	230 198
20360FE650	312 206	20362AA111	312 363	20364AC220	230 199
20360SA000	313 706	20362AA120	312 362	20364AC230	230 198

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUBARU		SUBARU		SUZUKI	
20364AC240	230 199	21106GA300	280 839	41601-62J13	313 659
20364AC241	230 199	48510-B1020	312 847	41601-62J31-000	313 659
20364AC250	230 198	48510-B1150	312 847	41601-62J33	313 659
20364AC251	230 198	48531-B1030	312 947	41601-63B11	230 202
20364AC600	280 818	48531-B1150	312 947	41601-63B11	230 203
20364AC610	280 817	7215-20850	230 480	41601-63B21	230 202
20365 FG0109L	316 464	7215-20860	230 479	41601-63B21	230 203
20365 FG0209L	316 464	7215-20940	310 130	41601-63J11-000	313 659
20365 FG100	316 464	7215-20950	310 130	41601-63J12-000	313 659
20365 FG110	316 464	7215-21020	230 480	41601-64B10	230 564
20365 FG150	316 464	7215-21030	230 479	41601-64J00	313 456
20365 FG160	316 464	B2018FE020	311 816	41601-65D00	230 500
20365AE000	311 803	B2018FE030	311 817	41601-65D01	230 500
20365AE010	312 209	B2018FE080	311 812	41601-65D10	230 500
20365AE030	311 803	B2018FE090	311 813	41601-67D00	230 500
20365AE04A	311 803	SUZUKI		41601-68D00	230 500
20365AE05A	312 209	40047-00000	110 193	41601-70B60	280 942
20365AE060	311 803	41068-65D11	230 500	41601-70BH0	280 942
20365AE070	311 803	41068-65D20	230 500	41601-70C10	230 191
20365AE08A	311 803	41068-65D21	230 500	41601-70C10	230 564
20365AE090	311 803	41068-65D30	230 500	41601-70C21	230 191
20365AE110	311 803	41069-65D11	230 499	41601-70C21	230 564
20365AE120	312 209	41069-65D20	230 499	41601-73J10	313 797
20365AG000	312 924	41069-65D21	230 499	41601-74F10	230 625
20365AG010	312 925	41069-65D30	230 499	41601-74F20	230 625
20365AG020	312 925	41600-63010	110 193	41601-74F30	230 625
20365AG030	312 924	41600-63011	110 193	41601-75F10	230 625
20365AG040	312 924	41600-70A00	110 193	41601-75F40	230 625
20365AG060	312 924	41600-70A00	112 239	41601-75F50	230 625
20365AG100	312 924	41600-80000	106 379	41601-77E10	311 423
20365AG2119L	312 924	41600-80000	110 193	41601-78F00	312 862
20365AJ010	315 344	41600-80000	112 239	41601-78F01	312 862
20365FG000	316 464	41600-80001	106 379	41601-78F50	312 862
20365FG010	316 464	41600-80001	110 193	41601-78F51	312 862
20365FG020	316 464	41600-80001	112 239	41601-78F80	312 862
20370-AC200	802 347	41600-81A10	313 900	41601-78F81	312 862
20370-AC210	802 346	41600-81A11	313 900	41601-79E20	311 423
20370AA200	802 128	41601-51KA0	313 659	41601-79J01	312 818
20370AC201	802 347	41601-51KA2	313 659	41601-79J51	312 818
20370AC211	802 346	41601-51KDO	313 659	41601-79JA1	312 820
20370AC241	802 347	41601-52D00	230 500	41601-79JF1	312 820
20370AC251	802 346	41601-52E50	280 942	41601-80E10	230 191
20370FE100	802 359	41601-54C50	312 862	41601-80G10	312 114
20370FE110	802 359	41601-54G50	312 210	41601-80G60	312 114
20370FG002	803 096	41601-54J00	230 500	41601-83E51	312 862
20665AE010	312 209	41601-55G10	312 210	41601-83E60	312 862
21006GA050	280 839	41601-55G50	312 210	41601-85CB0	311 423
21007GA431	170 117	41601-60B10	230 564	41601-86G50	311 916
21007GA741	280 839	41601-60G10	280 427	41601-86G60	311 916
21007GA790	170 117	41601-60G13	280 427	41601-86G70	311 916
21007GA860	280 839	41601-60G14	280 427	41601-86G80	311 918
21007GA870	280 839	41601-60G50	280 427	41601-A78B01	280 942
21007GA880	280 839	41601-60G51	280 427	41601-M70F00	280 942
21007GA920	280 839	41601-60G52	280 427	4160159J10	313 797
21007GA930	280 839	41601-60G53	280 427	4160159JA0	313 797
21007GA940	280 839	41601-60G60	280 427	41601M79G00	315 249
21022GA431	280 839	41601-60G61	280 427	41601M79G50	315 249
21022GA841	280 839	41601-60G62	280 427	41601M79G80	315 249
21022GA872	280 839	41601-60G63	280 427	41602-51KA0	313 660
21106GA050	280 839	41601-62J11-000	313 659	41602-51KA2	313 660
21106GA280	280 839			41602-51KDO	313 660

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
SUZUKI		SUZUKI		SUZUKI	
41602-52D00	230 499	41602-79JA1	312 821	41800-52A00	230 623
41602-52E50	280 941	41602-79JF1	312 821	41800-53A00	230 623
41602-54C50	312 863	41602-80E10	230 190	41800-57K01	313 663
41602-54G50	312 211	41602-80G10	312 115	41800-57KA1-000	313 663
41602-54G51	312 211	41602-80G60	312 115	41800-62J01-000	313 663
41602-54J00	230 499	41602-83E51	312 863	41800-63J02-000	313 663
41602-55G10	312 211	41602-83E60	312 863	41800-70F00	280 943
41602-55G50	312 211	41602-85CB0	311 424	41800-71B00	230 623
41602-56B00	311 424	41602-86G50	311 917	41800-71B01	230 623
41602-60B10	230 565	41602-86G60	311 917	41800-71B02	230 623
41602-60G10	280 428	41602-86G70	311 917	41800-71B50	230 623
41602-60G13	280 428	41602-86G80	311 919	41800-72B00	230 623
41602-60G14	280 428	4160259J10	313 798	41800-72C50	280 811
41602-60G50	280 428	4160259JA0	313 798	41800-74300	230 623
41602-60G51	280 428	41602A60A00	311 424	41800-75F10	230 623
41602-60G52	280 428	41602M70F00	280 941	41800-75F11	230 623
41602-60G53	280 428	41602M79G00	315 248	41800-78B00	230 623
41602-60G60	280 428	41602M79G50	315 248	41800-78F00	312 759
41602-60G61	280 428	41602M79G80	315 248	41800-79J00	312 822
41602-60G62	280 428	41700-52010	280 861	41800-79J20	312 822
41602-60G63	280 428	41700-52040	280 861	41800-79J50	312 823
41602-62J11-000	313 660	41700-56B00	230 048	41800-79J70	312 823
41602-62J13	313 660	41700-60A00	230 048	41800-80G00	312 116
41602-62J31-000	313 660	41700-60A01	230 048	41800-80G10	312 116
41602-62J33	313 660	41700-63010	280 861	41800-80G11	312 116
41602-63B11	230 202	41700-63011	280 861	41800-80GA0	312 759
41602-63B11	230 202	41700-65C00	230 048	41800-80GA1	312 759
41602-63B11	230 203	41700-65D00	230 048	41800-80GB0	312 759
41602-63B21	230 202	41700-65D01	230 048	41800-80GB1	312 759
41602-63B21	230 203	41700-67D00	230 048	41800-83E10	315 864
41602-63J11-000	313 660	41700-67D01	230 048	41800-83E11	315 864
41602-63J12-000	313 660	41700-70210	110 193	41800-86G00	315 864
41602-64B10	230 565	41700-70240	110 193	41800-86G10	315 864
41602-64J00	313 455	41700-70A00	112 240	41800M79G00	315 250
41602-65D00	230 499	41700-73010	110 193	41800M79G60	315 250
41602-65D01	230 499	41700-75D00	230 048	41801-54G50	312 212
41602-65D10	230 499	41700-77A00	313 899	41801-55G10	312 212
41602-67D00	230 499	41700-77A00	313 899	41801-55G50	312 212
41602-68D00	230 499	41700-77E00	230 048	41801-59J10	312 212
41602-70B60	280 941	41700-79E00	230 048	41801-59JA0	312 212
41602-70BH0	280 941	41700-80000	106 380	41801-59JB0	312 212
41602-70C10	230 190	41700-80000	112 240	41801-60G20	200 334
41602-70C10	230 565	41700-80000	112 709	41801-60G30	200 334
41602-70C21	230 190	41700-80001	106 380	41801-60G31	200 334
41602-70C21	230 565	41700-80001	112 240	41801-61G10	200 334
41602-74F10	230 626	41700-80001	112 709	41801-63G60	200 334
41602-74F20	230 626	41700-80060	280 861	41801-64G30	200 334
41602-74F30	230 626	41700-80061	280 861	41802-54G50	312 213
41602-75F10	230 626	41700-81A00	313 899	41802-55G10	312 213
41602-75F40	230 626	41700-81A00	313 899	41802-55G50	312 213
41602-75F50	230 626	41700-81A01	313 899	41802-59J10	312 213
41602-77E10	311 424	41700-82A00-000	313 899	41802-59J20	312 213
41602-78F00	312 863	41700-85510	230 048	41802-59JA0	312 213
41602-78F01	312 863	41700-85C10	230 048	41802-59JB0	312 213
41602-78F50	312 863	41700-85C20	230 048	41802-60G20	200 335
41602-78F51	312 863	41710-60B00	802 131	41802-60G30	200 335
41602-78F80	312 863	41741-58J00	801 042	41802-60G31	200 335
41602-78F81	312 863	41800-50A00	230 623	41802-61G10	200 335
41602-79E20	311 424	41800-50E10	230 623	41802-63G60	200 335
41602-79J01	312 819	41800-51A00	230 623	41802-64G30	200 335
41602-79J51	312 819	41800-51KA0	313 663	41810-60A01	802 129

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

SUZUKI

41810-65D11	802 292
41810-65DB0	802 292
41810-86060	110 849
41810-86070	110 849
41810-86080	110 849
41810-86160	110 849
41910-60E00	802 132
41910-60G11	802 434
41910-60G12	802 434
41910-60G20	802 435
91174728	802 292

TOYOTA

13145-62080	312 216
276180	290 095
45810-53060	312 926
48071-12140	802 137
48072-12140	802 138
48072-20020	802 147
48150-05330	315 186
48330-19755	312 433
48500-09020	110 116
48500-09040	110 116
48500-09050	110 116
48500-09080	110 116
48500-0B020	110 116
48500-0B030	110 116
48500-0B030A	110 116
48500-0B040	110 116
48500-0B050	110 116
48500-0B050A	110 116
48500-0B080	110 116
48500-0N900	110 116
48500-20060	290 095
48500-20081	290 095
48500-20100	290 095
48500-20101	290 095
48500-20130	290 095
48500-21011	290 095
48500-22040	290 095
48500-23050	101 301
48500-27020	110 116
48500-27050	110 116
48500-27140	110 116
48500-27140A	110 116
48500-27190	110 116
48500-27190C	110 116
48500-28010	290 095
48500-28110	310 706
48500-29055	290 095
48500-29085	290 095
48500-29095	290 095
48500-29105	290 095
48500-29106	290 095
48500-29116	290 095
48500-29125	290 095
48500-29126	290 095
48500-29145	290 095
48500-29146	290 095
48500-29155	290 095
48500-29175	290 095

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

TOYOTA

48500-29185	290 095
48500-29195	290 095
48500-29205	290 095
48500-29245	110 116
48500-29246	110 116
48500-29255	110 116
48500-29265	290 095
48500-29275	110 116
48500-29297	110 116
48500-29485A	110 116
48500-29505	110 116
48500-38010	110 116
48500-38030	110 116
48500-60100	312 457
48510-02201	311 913
48510-02211	311 913
48510-02221	311 913
48510-02291	311 913
48510-02301	311 913
48510-02380	315 013
48510-02381	315 013
48510-02390	315 013
48510-02391	315 013
48510-02400	315 013
48510-02401	315 013
48510-02410	315 013
48510-02411	315 013
48510-02412	315 013
48510-02420	315 013
48510-02421	315 013
48510-02760	315 013
48510-02860	315 015
48510-02A30	315 013
48510-02A40	315 013
48510-04090	312 214
48510-05010	312 358
48510-05200	311 910
48510-05201	311 910
48510-05210	311 910
48510-05211	311 910
48510-05212	311 910
48510-05220	311 910
48510-05230	311 910
48510-05310	315 186
48510-05311	315 186
48510-05312	315 186
48510-05313	315 186
48510-05320	315 186
48510-05321	315 186
48510-05322	315 186
48510-05323	315 186
48510-05331	315 186
48510-05332	315 186
48510-05333	315 186
48510-05370	315 186
48510-05371	315 186
48510-05373	315 186
48510-06360	313 786
48510-06370	313 786
48510-06390	313 450
48510-06410	313 450

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

TOYOTA

48510-06450	314 674
48510-06451	314 674
48510-06610	313 450
48510-09015	280 849
48510-09150	312 358
48510-09210	312 806
48510-09220	312 806
48510-09221	312 806
48510-09240	312 806
48510-09250	312 806
48510-09400	230 225
48510-09410	230 225
48510-09420	312 806
48510-09460	312 806
48510-09800	311 910
48510-09870	313 786
48510-09880	313 786
48510-09A02	311 910
48510-09A31	311 920
48510-09A41	311 920
48510-09B20	311 910
48510-09G80	313 835
48510-09G90	313 835
48510-09J00	313 781
48510-09J90	313 781
48510-09K00	313 781
48510-09K20	313 781
48510-09K30	313 781
48510-09K40	313 835
48510-09K50	313 835
48510-09K60	313 781
48510-09K80	313 781
48510-09K90	313 781
48510-09L00	313 835
48510-09L90	312 214
48510-09M90	313 450
48510-09N70	311 910
48510-09N90	314 674
48510-09N91	314 674
48510-09Q20	313 835
48510-09Q30	313 835
48510-09R50	315 013
48510-09R60	315 013
48510-09R70	315 013
48510-09R80	315 013
48510-09R90	315 013
48510-09S00	313 835
48510-09V20	315 186
48510-09V21	315 186
48510-09V40	315 186
48510-09V41	315 186
48510-09V50	315 186
48510-09V51	315 186
48510-09V80	315 186
48510-09V81	315 186
48510-09W30	315 013
48510-09W40	315 013
48510-09W50	315 013
48510-09Z20	315 013
48510-0D170	314 758
48510-0D190	314 758

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48510-0D400	314 758	48510-12770	290 589	48510-19035	280 845
48510-0D420	314 758	48510-12780	290 589	48510-19045	280 845
48510-0D421	314 758	48510-12840	290 074	48510-19055	280 845
48510-0D460	314 758	48510-12880	290 589	48510-19065	280 845
48510-0D810	314 758	48510-12B40	315 013	48510-19125	280 845
48510-0D820	314 758	48510-12B41	315 013	48510-19145	280 845
48510-0F011	311 920	48510-12B60	315 013	48510-19155	280 845
48510-0F021	311 920	48510-12B61	315 013	48510-19165	280 845
48510-0H010	314 631	48510-12B70	315 013	48510-19175	280 845
48510-0H020	314 631	48510-12B71	315 013	48510-19215	280 845
48510-0K020	313 835	48510-12B90	315 013	48510-19235	280 845
48510-0K021	313 835	48510-12B91	315 013	48510-19275	280 849
48510-0K050	313 835	48510-13020	312 227	48510-19285	280 849
48510-0K051	313 835	48510-13021	312 227	48510-19305	280 849
48510-0K080	313 835	48510-13030	312 227	48510-19335	280 476
48510-0K090	313 835	48510-13031	312 227	48510-19425	290 074
48510-0K100	313 781	48510-13060	312 227	48510-19435	230 225
48510-0K130	313 781	48510-14271	280 845	48510-19445	230 225
48510-0K140	313 781	48510-14281	280 845	48510-19485	230 211
48510-0K180	313 781	48510-14291	280 845	48510-19486	230 211
48510-0K310	313 835	48510-14301	280 845	48510-19545	230 211
48510-0K330	313 781	48510-14311	280 845	48510-19595	230 225
48510-0K340	313 781	48510-14321	280 845	48510-19696	312 628
48510-0K350	313 781	48510-14401	280 845	48510-19715	290 074
48510-0K360	313 781	48510-14430	280 845	48510-1A010	290 589
48510-0K430	313 835	48510-14450	280 845	48510-1A530	311 913
48510-10060	110 005	48510-14550	280 845	48510-20190	290 679
48510-10070	110 005	48510-14660	280 849	48510-20262	290 583
48510-10080	110 005	48510-14690	280 849	48510-20340	290 679
48510-10090	110 005	48510-14700	280 849	48510-20451	290 583
48510-10100	110 005	48510-16040	110 086	48510-20471	290 583
48510-10110	110 005	48510-16050	110 086	48510-20511	290 577
48510-10210	312 628	48510-16070	110 250	48510-20630	312 366
48510-10211	312 628	48510-16120	110 086	48510-20760	290 587
48510-10220	312 628	48510-16121	110 086	48510-20760	312 358
48510-10221	312 628	48510-16130	110 086	48510-20770	290 519
48510-10230	312 628	48510-16131	110 086	48510-20780	312 358
48510-10231	312 628	48510-16150	110 250	48510-20840	312 358
48510-10240	312 628	48510-16151	110 250	48510-20880	312 358
48510-10241	312 628	48510-16161	110 250	48510-20881	312 358
48510-10260	312 628	48510-16230	110 086	48510-20890	312 358
48510-10261	312 628	48510-16250	110 250	48510-21100	312 358
48510-12130	110 086	48510-16260	110 250	48510-22460	280 879
48510-12150	110 086	48510-16270	110 086	48510-22470	280 879
48510-12170	110 086	48510-16290	312 628	48510-22630	280 879
48510-12210	110 086	48510-16310	312 628	48510-28010	170 993
48510-12220	110 086	48510-16360	312 628	48510-28020	170 993
48510-12300	290 679	48510-16690	110 250	48510-28030	170 993
48510-12330	290 679	48510-17010	280 475	48510-28040	170 993
48510-12420	290 679	48510-17040	280 475	48510-28050	170 993
48510-12520	290 575	48510-17050	280 476	48510-28060	170 993
48510-12530	290 082	48510-17060	280 476	48510-28070	312 216
48510-12530	290 575	48510-17070	280 476	48510-28180	312 216
48510-12531	290 082	48510-17080	280 476	48510-29085	170 993
48510-12531	290 575	48510-17100	280 476	48510-29095	170 993
48510-12600	290 581	48510-17110	280 476	48510-29105	170 993
48510-12650	290 581	48510-17120	280 476	48510-29225	170 993
48510-12651	290 581	48510-17190	312 230	48510-29277	312 358
48510-12660	290 581	48510-17191	312 230	48510-29375	312 358
48510-12661	290 581	48510-17200	312 230	48510-29376	312 358
48510-12750	290 074	48510-18010	312 628	48510-29378	312 358

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48510-29405	312 358
48510-29406	312 358
48510-29465	312 358
48510-29475	312 358
48510-29476	312 358
48510-29545	280 879
48510-29575	280 879
48510-29585	280 879
48510-29635	312 358
48510-29636	312 358
48510-29675	312 358
48510-29745	312 118
48510-29755	312 118
48510-29756	312 118
48510-29785	312 358
48510-29795	312 216
48510-2B010	290 519
48510-2B110	312 358
48510-2B111	312 358
48510-2B190	312 358
48510-2B210	312 118
48510-2B270	312 118
48510-2B280	312 118
48510-30150	280 879
48510-30151	280 879
48510-30152	280 879
48510-30160	280 879
48510-30161	280 879
48510-30162	280 879
48510-30260	280 879
48510-30270	280 879
48510-30300	280 879
48510-30381	280 875
48510-32080	311 966
48510-32081	311 966
48510-32082	311 966
48510-32090	311 966
48510-32091	311 966
48510-32121	311 966
48510-32131	311 966
48510-32140	311 966
48510-33402	313 631
48510-33412	313 631
48510-33432	313 631
48510-33500	313 450
48510-33510	313 450
48510-33530	313 450
48510-33540	313 450
48510-33590	313 450
48510-35010	200 988
48510-35040	200 988
48510-35050	230 631
48510-35070	230 631
48510-35230	312 214
48510-35240	312 214
48510-39015	200 988
48510-39045	200 988
48510-39325	280 879
48510-39326	280 879
48510-39327	280 879
48510-39335	280 879

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48510-39345	280 879
48510-39346	280 879
48510-39347	280 879
48510-39355	280 879
48510-39385	280 879
48510-39405	230 631
48510-39406	230 631
48510-39426	230 631
48510-39486	313 278
48510-39615	313 278
48510-39695	280 875
48510-39705	280 875
48510-39715	230 631
48510-39775	230 631
48510-39815	313 278
48510-39825	313 278
48510-42060	313 806
48510-42061	313 806
48510-42070	313 806
48510-42080	313 808
48510-42081	313 808
48510-42090	313 806
48510-42091	313 806
48510-42100	313 808
48510-42110	313 806
48510-42130	313 808
48510-42150	313 808
48510-42160	314 845
48510-42180	314 845
48510-42190	314 845
48510-42310	314 847
48510-42320	314 847
48510-44011	313 352
48510-44180	313 864
48510-44200	313 864
48510-46011	230 211
48510-47010	311 806
48510-47020	311 806
48510-47040	312 869
48510-47041	312 869
48510-47050	312 869
48510-47070	312 869
48510-48071	312 904
48510-48100	312 904
48510-48110	312 904
48510-49015	310 704
48510-49016	280 896
48510-49025	310 704
48510-49026	280 896
48510-49046	313 352
48510-49065	280 892
48510-49066	280 892
48510-49095	230 211
48510-49096	230 211
48510-49115	313 352
48510-49145	311 806
48510-49155	313 403
48510-49156	313 403
48510-49157	313 403
48510-49165	313 403
48510-49195	313 806

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48510-49205	313 806
48510-49215	313 808
48510-49225	311 806
48510-49245	313 403
48510-49246	313 403
48510-49255	313 403
48510-49256	313 403
48510-49285	312 904
48510-49305	313 864
48510-49315	313 864
48510-49325	313 864
48510-49335	311 807
48510-49365	313 806
48510-49375	313 808
48510-49435	312 904
48510-49455	312 904
48510-49495	312 869
48510-49505	312 869
48510-49515	313 806
48510-49535	313 808
48510-49555	313 808
48510-49565	312 904
48510-49585	313 864
48510-49605	313 864
48510-49655	312 904
48510-49665	312 869
48510-49695	313 806
48510-49705	313 808
48510-49715	313 806
48510-49725	313 864
48510-49735	313 864
48510-49745	313 864
48510-49755	313 864
48510-52122	280 525
48510-52223	280 525
48510-52233	280 525
48510-52370	280 525
48510-52371	280 525
48510-52420	280 525
48510-52660	280 525
48510-52A00	314 756
48510-52G10	314 758
48510-52G11	314 758
48510-53010	280 879
48510-53020	280 879
48510-53030	280 879
48510-53040	280 879
48510-53041	280 879
48510-53070	312 926
48510-53071	312 926
48510-53080	312 926
48510-53090	312 926
48510-59205	280 525
48510-59206	280 525
48510-59207	280 525
48510-59225	280 525
48510-59226	280 525
48510-59305	280 525
48510-59306	280 525
48510-59307	280 525
48510-59308	280 525

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48510-59315	280 879	48510-80149	313 631	48511-12360	290 581
48510-59325	280 879	48510-80163	313 631	48511-12370	290 581
48510-59385	280 525	48510-80190	314 756	48511-12400	290 575
48510-59386	280 525	48510-80232	230 225	48511-16060	110 086
48510-59475	280 525	48510-80246	280 875	48511-16070	110 086
48510-59485	312 926	48510-80274	312 869	48511-16080	110 086
48510-59495	312 926	48510-80284	314 845	48511-16090	110 250
48510-59505	312 926	48510-80285	314 845	48511-16100	110 250
48510-59535	312 926	48510-80287	314 845	48511-16110	110 086
48510-59705	280 525	48510-80295	312 869	48511-16120	110 086
48510-60040	230 631	48510-80308	313 450	48511-16130	110 086
48510-60060	230 631	48510-80309	313 450	48511-16140	110 250
48510-60070	230 631	48510-80311	313 450	48511-16150	110 250
48510-60080	280 867	48510-80312	313 450	48511-20160	290 679
48510-60090	312 214	48510-80323	313 450	48511-20180	290 679
48510-60091	312 214	48510-80332	315 013	48511-20220	290 583
48510-60092	312 214	48510-80333	315 013	48511-20240	290 583
48510-60110	312 214	48510-80334	315 013	48511-20270	290 577
48510-60111	312 214	48510-80336	315 013	48511-25150	280 863
48510-60112	312 214	48510-80451	314 847	48511-25152	280 863
48510-60113	312 214	48510-80452	314 847	48511-25161	280 863
48510-60120	312 214	48510-80457	315 013	48511-26120	110 824
48510-60360	280 867	48510-80458	315 013	48511-26130	110 824
48510-69065	230 631	48510-80459	315 013	48511-26200	110 824
48510-69085	230 631	48510-80460	315 013	48511-26410	280 703
48510-69086	230 631	48510-87689	230 225	48511-26500	280 703
48510-69095	230 631	48510-87690	230 225	48511-26630	315 016
48510-69125	280 869	48510-87700	230 225	48511-26640	315 016
48510-69126	280 867	48510-8Z013	315 015	48511-26650	315 016
48510-69165	312 214	48510-8Z014	315 013	48511-29346	280 863
48510-69185	312 214	48510-8Z031	315 186	48511-29347	280 863
48510-69285	312 214	48510-8Z032	315 186	48511-29356	280 863
48510-69295	312 214	48510-8Z033	315 186	48511-29357	280 863
48510-69305	312 214	48510-8Z041	315 186	48511-29445	110 824
48510-69315	312 214	48510-8Z042	315 186	48511-29465	110 824
48510-69325	312 214	48510-8Z043	315 186	48511-29495	280 863
48510-69525	312 214	48510-8Z044	315 186	48511-29595	110 824
48510-69545	312 214	48510-8Z050	315 013	48511-29596	110 824
48510-69565	280 867	48510-8Z051	315 013	48511-29745	280 863
48510-80003	290 074	48510-8Z061	315 013	48511-29746	280 863
48510-80004	280 879	48510-8Z063	315 013	48511-29755	280 863
48510-80005	280 879	48510-8Z064	315 013	48511-29756	280 863
48510-800051	280 879	48510-8Z065	315 013	48511-30110	290 625
48510-80011	312 230	48510-8Z066	315 013	48511-30111	290 625
48510-80020	280 875	48510-A9010	313 278	48511-30151	290 625
48510-80021	280 875	48510-A9020	313 278	48511-30185	290 625
48510-80027	312 227	48510-A9390	313 631	48511-30210	290 625
48510-80028	312 227	48510-AA010	313 278	48511-30290	290 625
48510-80037	313 631	48510-AA020	313 278	48511-32030	311 966
48510-80049	312 230	48510-AA040	313 631	48511-32070	311 966
48510-80073	312 227	48510-AA130	313 631	48511-35011	290 095
48510-80074	312 227	4851029235	290 095	48511-35090	290 095
48510-80086	312 214	4851029236	290 095	48511-35130	311 742
48510-80087	312 214	4851029296	290 095	48511-35140	200 988
48510-80103	311 913	4851052C30	314 756	48511-35190	290 120
48510-80105	312 227	48511-10040	110 005	48511-35210	290 120
48510-80110	312 216	48511-12100	110 086	48511-35270	200 988
48510-801431	280 879	48511-12140	110 086	48511-35280	311 742
48510-80145	312 926	48511-12150	110 086	48511-35290	311 742
48510-80146	313 631	48511-12290	290 679	48511-35350	290 120
48510-80147	313 631	48511-12320	290 575	48511-35351	290 120

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48511-35360	200 988
48511-35410	311 742
48511-35480	311 742
48511-35490	311 742
48511-35500	200 988
48511-35520	290 120
48511-35540	311 742
48511-35550	311 742
48511-35690	290 120
48511-35691	290 120
48511-35720	311 742
48511-35840	311 742
48511-39015	290 625
48511-39025	290 625
48511-39055	290 095
48511-39115	290 625
48511-39125	290 625
48511-39185	290 625
48511-39186	290 625
48511-39216	290 625
48511-39255	290 095
48511-39256	290 095
48511-39265	290 625
48511-39275	290 625
48511-39285	290 625
48511-39415	290 120
48511-39455	200 988
48511-39475	200 988
48511-39476	200 988
48511-39615	311 742
48511-39645	311 742
48511-39646	311 742
48511-39647	311 742
48511-39655	200 988
48511-39656	200 988
48511-39665	200 988
48511-39666	200 988
48511-39685	290 120
48511-39686	290 120
48511-39687	290 120
48511-39695	290 120
48511-39705	311 742
48511-39765	311 742
48511-39825	311 742
48511-3D140	230 631
48511-60060	110 198
48511-60100	312 457
48511-60160	170 433
48511-60180	280 431
48511-60181	280 431
48511-60190	280 431
48511-60220	312 439
48511-60230	312 439
48511-60300	280 431
48511-60320	280 431
48511-60390	280 431
48511-60391	280 431
48511-60480	280 431
48511-60500	280 867
48511-69037	110 230
48511-69055	110 198

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48511-69095	170 433
48511-69185	280 431
48511-69186	280 431
48511-69187	280 431
48511-69195	280 431
48511-69225	280 431
48511-69245	280 431
48511-69285	312 439
48511-69295	312 439
48511-69315	312 439
48511-69316	312 439
48511-69325	312 439
48511-69385	280 431
48511-69386	280 431
48511-69387	280 431
48511-69388	280 431
48511-69395	280 431
48511-69405	312 439
48511-69406	312 439
48511-69435	280 431
48511-69455	280 867
48511-69456	280 867
48511-69465	280 867
48511-69466	280 867
48511-80005	311 742
48511-80007	290 120
48511-80027	290 120
48511-80063	290 120
48511-80101	315 016
48511-80102	315 016
48511-80107	315 016
485113225	290 095
4851136050	290 095
4851139225	290 095
4851139226	290 095
4851160490	280 867
4851160510	280 867
4851160550	280 867
4851169457	280 867
4851169467	280 867
4851169476	280 867
4851169477	280 867
4851169515	280 867
48520-02201	311 914
48520-02211	311 914
48520-02221	311 914
48520-02291	311 914
48520-02301	311 914
48520-02380	315 012
48520-02381	315 012
48520-02390	315 012
48520-02391	315 012
48520-02400	315 012
48520-02401	315 012
48520-02410	315 012
48520-02411	315 012
48520-02412	315 012
48520-02420	315 012
48520-02421	315 012
48520-02760	315 012
48520-02860	315 014

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48520-02A30	315 012
48520-02A40	315 012
48520-05010	312 359
48520-05200	311 911
48520-05201	311 911
48520-05210	311 911
48520-05211	311 911
48520-05212	311 911
48520-05220	311 911
48520-05230	311 910
48520-05230	311 911
48520-05310	315 185
48520-05311	315 185
48520-05312	315 185
48520-05313	315 185
48520-05320	315 185
48520-05321	315 185
48520-05322	315 185
48520-05323	315 185
48520-05330	315 185
48520-05331	315 185
48520-05332	315 185
48520-05333	315 185
48520-05370	315 185
48520-05371	315 185
48520-05373	315 185
48520-06360	313 787
48520-06370	313 787
48520-06390	313 451
48520-06410	313 451
48520-06450	314 673
48520-06451	314 673
48520-06610	313 451
48520-09150	312 359
48520-09200	312 807
48520-09210	312 807
48520-09211	312 807
48520-09230	312 807
48520-09240	312 807
48520-09340	230 224
48520-09350	230 224
48520-09360	312 807
48520-09400	312 807
48520-09650	311 911
48520-09660	311 911
48520-09670	311 911
48520-09680	311 910
48520-09680	311 911
48520-09720	313 787
48520-09730	313 787
48520-09821	311 921
48520-09831	311 921
48520-09860	311 911
48520-09880	311 914
48520-09A50	311 911
48520-09C60	313 836
48520-09C70	313 836
48520-09C80	313 836
48520-09C90	313 836
48520-09D20	313 836
48520-09F40	313 451

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48520-09G20	311 911	48520-10060	110 005	48520-17100	280 476
48520-09G40	314 673	48520-10070	110 005	48520-17110	280 476
48520-09G41	314 673	48520-10080	110 005	48520-17120	280 476
48520-09J70	313 836	48520-10090	110 005	48520-17190	312 231
48520-09J80	313 836	48520-10190	312 629	48520-17191	312 231
48520-09K10	315 012	48520-10191	312 629	48520-17200	312 231
48520-09K20	315 012	48520-10200	312 629	48520-18010	312 629
48520-09K30	315 012	48520-10201	312 629	48520-19055	280 476
48520-09K40	315 012	48520-10210	312 629	48520-19145	290 075
48520-09K50	315 012	48520-10211	312 629	48520-19155	230 224
48520-09K60	313 836	48520-10220	312 629	48520-19165	230 224
48520-09N20	315 185	48520-10221	312 629	48520-19205	230 210
48520-09N21	315 185	48520-10240	312 629	48520-19206	230 210
48520-09N40	315 185	48520-10241	312 629	48520-19265	230 210
48520-09N41	315 185	48520-10300	230 210	48520-19285	230 224
48520-09N50	315 185	48520-12010	110 086	48520-19376	312 629
48520-09N51	315 185	48520-12020	110 086	48520-19395	290 075
48520-09N80	315 185	48520-12050	110 086	48520-19595	290 075
48520-09N81	315 185	48520-12090	110 086	48520-19645	312 231
48520-09P30	315 012	48520-12100	110 086	48520-19646	312 231
48520-09P40	315 012	48520-12170	290 679	48520-19735	312 228
48520-09P50	315 012	48520-12200	290 679	48520-19745	312 228
48520-09S00	315 012	48520-12290	290 679	48520-19835	312 231
48520-09T90	315 014	48520-12390	290 575	48520-19845	312 228
48520-09U10	315 012	48520-12400	290 083	48520-19855	312 228
48520-09V40	315 185	48520-12400	290 575	48520-20030	110 301
48520-09V50	315 185	48520-12401	290 083	48520-20190	290 679
48520-09V60	315 185	48520-12401	290 575	48520-20252	290 583
48520-09W50	315 185	48520-12470	290 581	48520-20330	290 679
48520-09W60	315 185	48520-12520	290 581	48520-20451	290 583
48520-09W70	315 185	48520-12521	290 581	48520-20471	290 583
48520-09W80	315 185	48520-12530	290 581	48520-20511	290 577
48520-09X50	315 012	48520-12531	290 581	48520-20630	312 366
48520-09X60	315 012	48520-12610	290 075	48520-20760	290 587
48520-09X70	315 012	48520-12630	290 075	48520-20760	312 359
48520-09X90	315 012	48520-12650	290 589	48520-20770	290 520
48520-09Y10	315 012	48520-12660	290 589	48520-20780	312 359
48520-09Y20	315 012	48520-12750	290 589	48520-20840	312 359
48520-09Y30	315 012	48520-12770	290 589	48520-20880	312 359
48520-0D010	314 757	48520-12A40	315 012	48520-20881	312 359
48520-0D030	314 757	48520-12A41	315 012	48520-20890	312 359
48520-0D150	314 757	48520-12A60	315 012	48520-21100	312 359
48520-0D170	314 757	48520-12A61	315 012	48520-28010	170 992
48520-0D171	314 757	48520-12A70	315 012	48520-28020	170 992
48520-0D210	314 757	48520-12A71	315 012	48520-28030	170 992
48520-0D240	314 757	48520-12A90	315 012	48520-28040	170 992
48520-0D250	314 757	48520-12A91	315 012	48520-28050	170 992
48520-0F011	311 921	48520-13020	312 228	48520-28060	170 992
48520-0F021	311 921	48520-13021	312 228	48520-28070	312 217
48520-0H010	314 630	48520-13030	312 228	48520-28180	312 217
48520-0H020	314 630	48520-13031	312 228	48520-29015	170 992
48520-0K020	313 836	48520-13060	312 228	48520-29025	170 992
48520-0K021	313 836	48520-16070	312 629	48520-29035	170 992
48520-0K050	313 836	48520-16090	312 629	48520-29065	170 992
48520-0K051	313 836	48520-16140	312 629	48520-29185	312 359
48520-0K080	313 836	48520-17010	280 475	48520-29186	312 359
48520-0K090	313 836	48520-17040	280 475	48520-29188	312 359
48520-0K110	313 836	48520-17050	280 476	48520-29215	312 359
48520-0K120	313 836	48520-17060	280 476	48520-29216	312 359
48520-10040	110 005	48520-17070	280 476	48520-29275	312 359
48520-10050	110 005	48520-17080	280 476	48520-29285	312 359

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48520-29286	312 359
48520-29287	312 359
48520-29345	312 359
48520-29346	312 359
48520-29385	312 359
48520-29455	312 119
48520-29465	312 119
48520-29466	312 119
48520-29495	312 359
48520-29505	312 217
48520-29745	312 217
48520-2B010	290 520
48520-2B110	312 359
48520-2B111	312 359
48520-2B190	312 359
48520-2B210	312 119
48520-2B270	312 119
48520-2B280	312 119
48520-32080	311 966
48520-32081	311 966
48520-32082	311 966
48520-32090	311 966
48520-32121	311 966
48520-32131	311 966
48520-32140	311 966
48520-33402	313 630
48520-33412	313 630
48520-33432	313 630
48520-33500	313 451
48520-33510	313 451
48520-33530	313 451
48520-33540	313 451
48520-33590	313 451
48520-38070	312 217
48520-39166	313 277
48520-39255	313 277
48520-39365	313 277
48520-39375	313 277
48520-39685	313 630
48520-39695	313 630
48520-39715	313 630
48520-42060	313 807
48520-42061	313 807
48520-42070	313 807
48520-42080	313 809
48520-42081	313 809
48520-42090	313 807
48520-42091	313 807
48520-42100	313 809
48520-42110	313 807
48520-42130	313 809
48520-42160	314 846
48520-42180	314 846
48520-42190	314 846
48520-42310	314 844
48520-42320	314 844
48520-44011	313 353
48520-44180	313 865
48520-44200	313 865
48520-47010	311 807
48520-47020	311 807

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48520-47040	312 870
48520-47041	312 870
48520-47050	312 870
48520-47070	312 870
48520-48100	312 905
48520-49015	310 704
48520-49016	280 895
48520-49025	310 704
48520-49026	280 895
48520-49046	313 353
48520-49065	280 891
48520-49066	280 891
48520-49115	313 353
48520-49145	311 807
48520-49155	313 404
48520-49156	313 404
48520-49157	313 404
48520-49165	313 404
48520-49245	230 224
48520-49255	230 224
48520-49256	230 224
48520-49305	313 807
48520-49315	313 807
48520-49325	313 809
48520-49335	311 807
48520-49355	313 404
48520-49356	313 404
48520-49365	313 404
48520-49366	313 404
48520-49415	313 865
48520-49425	313 865
48520-49435	313 865
48520-49475	313 807
48520-49485	313 809
48520-49545	312 905
48520-49565	312 905
48520-49575	312 870
48520-49585	312 870
48520-49595	313 807
48520-49615	313 809
48520-49645	313 865
48520-49665	313 865
48520-49765	313 807
48520-49775	313 809
48520-49785	313 807
48520-49805	313 865
48520-49815	313 865
48520-49825	313 865
48520-52040	314 755
48520-52510	314 757
48520-52511	314 757
48520-59135	314 755
48520-80005	312 228
48520-80013	313 630
48520-80064	312 870
48520-80071	314 846
48520-80072	314 846
48520-80074	314 846
48520-80081	312 870
48520-80089	313 451
48520-80090	313 451

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48520-80092	313 451
48520-80093	313 451
48520-80100	313 451
48520-80106	315 012
48520-80107	315 012
48520-80108	315 012
48520-80110	315 012
48520-80195	314 844
48520-80196	314 844
48520-80200	315 012
48520-80201	315 012
48520-80202	315 012
48520-80203	315 012
48520-A9010	313 277
48520-A9020	313 277
48520-A9250	313 630
48520-AA010	313 277
48520-AA020	313 277
48520-AA040	313 630
48520-AA130	313 630
4852052140	314 755
48530-02180	313 873
48530-02220	311 915
48530-02221	311 915
48530-02240	311 915
48530-02241	311 915
48530-02250	311 915
48530-02251	311 915
48530-02290	311 915
48530-02291	311 915
48530-02480	313 873
48530-02490	314 890
48530-02491	314 890
48530-02500	314 890
48530-02501	314 890
48530-02600C	312 929
48530-02650B	312 929
48530-02690	312 929
48530-02700	312 929
48530-02770	312 929
48530-02A00	314 890
48530-02A10	314 890
48530-02A70	314 890
48530-05010	290 539
48530-05030	312 033
48530-05230	311 912
48530-05240	311 912
48530-05250	311 912
48530-05290	311 912
48530-05370	315 149
48530-05371	315 149
48530-05372	315 149
48530-05373	315 149
48530-05410	315 149
48530-05411	315 149
48530-05412	315 149
48530-05413	315 149
48530-06240	313 629
48530-06240C	313 629
48530-06260	313 629
48530-06260C	313 629

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48530-06280	313 889	48530-09Q50	315 149	48530-12220	290 070
48530-06290	313 889	48530-09Q51	315 149	48530-12280	290 070
48530-06330	313 452	48530-09Q70	315 149	48530-12290	290 070
48530-06360	314 676	48530-09Q71	315 149	48530-12320	290 070
48530-06361	314 676	48530-09R00	314 890	48530-12430	290 070
48530-06470	313 452	48530-09R10	314 890	48530-12550	290 078
48530-06490	313 452	48530-09R60	315 341	48530-12570	290 078
48530-09015	280 851	48530-09T50	314 890	48530-12760	312 860
48530-09130	312 033	48530-09U30	315 149	48530-12770C	230 221
48530-09200	313 342	48530-09U40	315 149	48530-12A10	311 915
48530-09201	313 342	48530-09U90	315 149	48530-12A10	312 929
48530-09203	313 342	48530-09V10	315 149	48530-12A40	313 873
48530-09211	313 342	48530-09W10	314 890	48530-12A60	313 873
48530-09250	311 039	48530-09W70	314 890	48530-12A70	311 915
48530-09250	311 039	48530-0D080	280 523	48530-12A80	311 915
48530-09260	313 342	48530-0D100	280 523	48530-12A90	311 915
48530-09310	311 039	48530-0D110	280 523	48530-12B20	313 873
48530-09310	311 039	48530-0D160	280 523	48530-12B30	313 873
48530-09320	311 039	48530-0D170	280 523	48530-12B51	313 873
48530-09320	311 039	48530-0D180	314 759	48530-12C40	314 890
48530-09330	313 342	48530-0D480	314 759	48530-12C41	314 890
48530-09340	313 342	48530-0F010	311 922	48530-12C50	314 890
48530-09450	311 915	48530-0F020	311 922	48530-12C51	314 890
48530-09470	311 915	48530-0F040	315 341	48530-12D90	312 929
48530-09480	311 915	48530-0H010	314 632	48530-13050	311 039
48530-09490	313 342	48530-10010	312 031	48530-13060	313 873
48530-09491	313 342	48530-10020	312 031	48530-13070	311 915
48530-09500	313 342	48530-10030	312 031	48530-14010	280 847
48530-09501	313 342	48530-10070	312 029	48530-14030	280 847
48530-09550	311 915	48530-10080	312 029	48530-14040	280 847
48530-09650	311 912	48530-10090	312 029	48530-14050	280 847
48530-09660	311 912	48530-10110	312 029	48530-14080	280 847
48530-09670	311 912	48530-10111	312 029	48530-14091	280 847
48530-09710	311 912	48530-10120	312 029	48530-14170	280 847
48530-09760	313 889	48530-10121	312 029	48530-14220	280 847
48530-09770	313 889	48530-10170	312 029	48530-14280	280 847
48530-09850	280 523	48530-10180	312 029	48530-14300	280 847
48530-09870	311 922	48530-10210	312 029	48530-14400	280 851
48530-09880	311 922	48530-10211	312 029	48530-16380	312 433
48530-09900	311 915	48530-10220	312 029	48530-16390	312 433
48530-09910	311 915	48530-10221	312 029	48530-16400	312 433
48530-09920	311 915	48530-10250	312 029	48530-16410	312 433
48530-09930	311 915	48530-10260	312 029	48530-16431	312 433
48530-09A02	280 523	48530-10270	312 029	48530-16450	312 433
48530-09A03	280 523	48530-10290	312 433	48530-16490	312 433
48530-09A05	280 523	48530-10300	312 433	48530-17060	280 477
48530-09A06	280 523	48530-10310	312 433	48530-17070	280 477
48530-09A30	311 915	48530-10330	312 433	48530-17090	280 477
48530-09F20	311 915	48530-10340	312 433	48530-17100	280 477
48530-09F30	311 915	48530-10341	312 433	48530-17120	280 478
48530-09J20	311 915	48530-10350	312 029	48530-17130	280 478
48530-09J30	311 915	48530-10360	312 029	48530-17140	280 478
48530-09J40	311 915	48530-10370	312 433	48530-17160	280 478
48530-09J50	311 915	48530-10380	312 433	48530-17210	312 232
48530-09J60	311 915	48530-10390	312 433	48530-17220	312 232
48530-09K70	313 452	48530-10400	312 433	48530-17221	312 232
48530-09L30	314 676	48530-12020	290 066	48530-17230	312 232
48530-09L31	314 676	48530-12040	290 066	48530-19035	280 847
48530-09M50	313 629	48530-12180	290 070	48530-19055	280 847
48530-09N70	314 890	48530-12200	290 070	48530-19095	230 220
48530-09N80	314 890	48530-12201	290 070	48530-19095	280 847

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48530-19125	280 847
48530-19145	280 847
48530-19355	280 847
48530-19365	280 847
48530-19375	280 847
48530-19475	280 851
48530-19515	280 851
48530-19525	280 851
48530-19535	280 478
48530-19565	312 433
48530-19566	312 433
48530-19575	312 433
48530-19576	312 433
48530-19585	312 433
48530-19586	312 433
48530-19595	312 433
48530-19596	312 433
48530-19635	313 873
48530-19645	230 221
48530-19695	312 860
48530-19705	312 860
48530-19725	312 433
48530-19726	312 433
48530-19735	312 860
48530-19745	312 433
48530-19746	312 433
48530-19755	312 433
48530-19765	312 433
48530-19775	312 433
48530-19785	312 433
48530-19795	312 433
48530-19875	312 433
48530-1A080	230 221
48530-1A310	311 039
48530-1A321	311 039
48530-1A330	311 039
48530-1A420	313 873
48530-1A440	313 873
48530-1A480	313 873
48530-1A620	313 873
48530-1A640	313 873
48530-20010	110 302
48530-20030	110 302
48530-20050	110 302
48530-20070	110 302
48530-20090	110 302
48530-20131	290 527
48530-20240	290 527
48530-20320	290 527
48530-20360	290 527
48530-20370	290 527
48530-20510	170 274
48530-20530	170 274
48530-20550	170 274
48530-20570	170 274
48530-20640	170 274
48530-20760	290 515
48530-20770	290 515
48530-20780	290 539
48530-20800	200 767
48530-20810	200 767

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48530-20820	312 033
48530-20850	312 033
48530-21040	290 539
48530-21070	290 539
48530-2180B	313 873
48530-24080	280 847
48530-28130	110 827
48530-29056	280 847
48530-29085	200 767
48530-29285	200 350
48530-29295	200 350
48530-29305	200 350
48530-29315	200 350
48530-29325	312 872
48530-29335	312 872
48530-29385	200 767
48530-29415	290 539
48530-29455	290 539
48530-29495	200 350
48530-29515	290 539
48530-29705	290 539
48530-29745	290 539
48530-29775	312 917
48530-29795	290 539
48530-2B010	290 539
48530-2B030	290 539
48530-2B070	290 539
48530-2B080	290 539
48530-2B150	290 539
48530-2B200	290 539
48530-2B260	312 033
48530-2B270	200 767
48530-2B310	290 515
48530-2B350	200 350
48530-2B370	200 350
48530-2B390	200 350
48530-2B410	200 350
48530-2B430	312 872
48530-2B440	312 872
48530-2B470	290 515
48530-2B530	200 767
48530-2B550	290 539
48530-2B740	290 539
48530-2B760	312 917
48530-2B790	312 234
48530-2B791	312 234
48530-30291	280 877
48530-32080	110 820
48530-32120	311 968
48530-32180	110 820
48530-32390	312 234
48530-32400	312 234
48530-33282	313 629
48530-33292	313 629
48530-33302	313 629
48530-33370	313 452
48530-33380	313 452
48530-33430	313 452
48530-35070	312 215
48530-35080	312 215
48530-35140	312 215

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48530-39465	280 877
48530-39475	280 877
48530-39525	312 234
48530-39526	312 234
48530-39535	312 234
48530-39685	312 234
48530-39686	312 234
48530-39725	280 877
48530-39735	280 877
48530-44030	313 857
48530-44040	313 857
48530-46010	312 433
48530-47010	312 234
48530-47020	312 234
48530-47040	312 929
48530-47041	312 929
48530-47061	312 929
48530-48010	312 884
48530-48020	312 882
48530-48030	312 884
48530-48040	312 884
48530-48050	312 884
48530-48060	312 882
48530-48070	312 882
48530-48080	312 882
48530-48160	312 901
48530-48170	312 901
48530-48180	312 901
48530-49085	312 433
48530-49105	312 234
48530-49115	312 884
48530-49125	312 882
48530-49135	312 884
48530-49145	312 884
48530-49155	312 884
48530-49165	312 882
48530-49175	312 882
48530-49185	312 234
48530-49186	312 234
48530-49195	312 882
48530-49215	312 902
48530-49315	312 901
48530-49325	312 901
48530-49335	312 901
48530-49395	312 929
48530-49555	312 901
48530-49735	312 929
48530-49745	312 929
48530-52020	280 523
48530-52021	280 523
48530-52022	280 523
48530-52040	280 523
48530-52041	280 523
48530-52042	280 523
48530-52050	280 523
48530-52060	280 523
48530-52070	280 523
48530-52100	290 414
48530-52102	290 414
48530-52140	290 414
48530-52142	290 414

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48530-52230	280 523	48530-69385	312 215	48530-AA040	313 629
48530-52240	280 523	48530-80004	311 039	48530-AA070	313 629
48530-52360	280 523	48530-80006	312 860	4853002180B	313 873
48530-52400	280 523	48530-80008	312 860	4853002390	313 873
48530-52B00	314 759	48530-80016	311 039	4853009420	313 873
48530-52D90	314 759	48530-80020	280 881	4853012A50	313 873
48530-53010	280 881	48530-80021	311 039	4853012B10	313 873
48530-53020	280 881	48530-80023	311 039	4853012B50	313 873
48530-53030	280 881	48530-80024	311 039	4853013090	313 873
48530-53031	280 881	48530-80026	312 232	485301A390	313 873
48530-53040	280 881	48530-80027	312 232	485301A390A	313 873
48530-53041	280 881	48530-80044	311 915	485301A390B	313 873
48530-53070	312 927	48530-80060	312 232	485301A390C	313 873
48530-53080	312 927	48530-80067	312 234	485301A400	313 873
48530-59015	280 887	48530-80087	312 215	485301A400A	313 873
48530-59055	280 887	48530-80088	312 215	485301A400B	313 873
48530-59065	280 887	48530-80132	312 234	485301A400C	313 873
48530-59155	280 523	48530-80135	290 414	485301A410	313 873
48530-59156	280 523	48530-80136	290 414	485301A430	313 873
48530-59157	280 523	48530-80140	312 929	485301A450	313 873
48530-59165	280 523	48530-80146	313 873	485301A610	313 873
48530-59166	280 523	48530-80150	311 915	485301A630	313 873
48530-59167	280 523	48530-80156	280 881	485301A650	313 873
48530-59175	280 523	48530-80157	312 927	485301A660	313 873
48530-59195	280 523	48530-80163	280 881	48530557N	313 873
48530-59205	280 523	48530-80164	313 629	48530678	312 805
48530-59245	290 414	48530-80165	313 629	48530679	312 805
48530-59246	290 414	48530-80166	313 629	4853080028	313 873
48530-59247	290 414	48530-80170	311 915	4853080029	313 873
48530-59255	290 414	48530-80171	311 915	4853080030	313 873
48530-59256	290 414	48530-80208	280 523	4853080031	313 873
48530-59257	290 414	48530-80225	311 915	4853080032	313 873
48530-59325	280 523	48530-80243	280 877	4853080033	313 873
48530-59335	280 523	48530-80266	311 915	4853080034	313 873
48530-59355	280 881	48530-80266A	312 929	4853080046	313 873
48530-59375	280 881	48530-80278	313 873	4853080047	313 873
48530-59425	280 523	48530-80283	314 759	4853080048	313 873
48530-59505	280 523	48530-80309	311 915	4853080049	313 873
48530-59535	280 881	48530-80351	314 759	4853080050	313 873
48530-59575	312 927	48530-80364	313 452	4853080051	313 873
48530-59585	312 927	48530-80379	314 890	4853080052	313 873
48530-59765	280 523	48530-80382	314 890	4853080091	313 873
48530-60060	312 215	48530-80384	314 759	4853080092	313 873
48530-60061	312 215	48530-80385	314 759	4853080093	313 873
48530-60062	312 215	48530-80410	313 873	4853080094	313 873
48530-60090	312 215	48530-80442	312 929	4853080095	313 873
48530-60091	312 215	48530-80444	314 890	4853080096	313 873
48530-60092	312 215	48530-80447	314 890	4853080106	313 873
48530-60093	312 215	48530-80495	312 215	4853080147	313 873
48530-63010	312 234	48530-80499	314 890	4853080148	313 873
48530-63011	312 234	48530-80500	314 890	4853080151	313 873
48530-69135	312 234	48530-87510	280 861	4853080153	313 873
48530-69136	312 234	48530-87511	280 861	4853080154	313 873
48530-69165	312 215	48530-89015	313 452	4853080155	313 873
48530-69195	312 215	48530-89025	313 452	4853080197	313 873
48530-69245	312 234	48530-A390A	313 873	48531-09440	313 885
48530-69275A	312 234	48530-A390C	313 873	48531-09460	313 885
48530-69335	312 215	48530-A400A	313 873	48531-09480	313 885
48530-69355	312 215	48530-A400C	313 873	48531-09490	313 885
48530-69365	312 215	48530-A9120	313 629	48531-09500	313 978
48530-69375	312 215	48530-A9130	313 629	48531-09550	313 885

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

TOYOTA

48531-09570	313 978
48531-09590	313 885
48531-09600	313 885
48531-09650	313 885
48531-09690	313 885
48531-09740	313 978
48531-0K010	313 978
48531-0K050	313 978
48531-0K100	313 885
48531-0K120	313 885
48531-0K140	313 885
48531-0K170	313 885
48531-0K180	313 885
48531-0K270	313 978
48531-0K310	313 885
48531-0K320	313 885
48531-0K330	313 885
48531-0K340	313 885
48531-10090	110 015
48531-10100	110 015
48531-10110	110 015
48531-10121	110 015
48531-10123	290 599
48531-10141	110 015
48531-10143	110 015
48531-10161	110 015
48531-10163	110 015
48531-10180	110 015
48531-10182	110 015
48531-12032	290 599
48531-12033	290 599
48531-12060	290 599
48531-12340	112 292
48531-16030	110 084
48531-19105	290 599
48531-19106	290 599
48531-19107	290 599
48531-19108	290 599
48531-19205	290 599
48531-19225	290 599
48531-19495	110 015
48531-19505	110 015
48531-19515	110 015
48531-19535	110 084
48531-19625	110 084
48531-19626	110 084
48531-19675	110 015
48531-19676	110 015
48531-19678	110 015
48531-19685	110 015
48531-19686	110 015
48531-19688	110 015
48531-19695	110 015
48531-19696	110 015
48531-19697	110 015
48531-19698	110 015
48531-19699	110 015
48531-19735	110 084
48531-19745	110 015
48531-19747	110 015
48531-20111	290 095

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

TOYOTA

48531-20121	290 095
48531-20130	290 095
48531-20140	290 095
48531-20270	312 459
48531-21060	101 301
48531-21061	101 301
48531-23050	101 301
48531-25030	280 861
48531-25050	280 861
48531-25080	280 861
48531-26061	110 826
48531-26111	110 826
48531-26220	290 160
48531-26350	312 804
48531-26350	312 804
48531-26390	230 023
48531-26430	230 023
48531-26530	312 804
48531-26540	312 805
48531-26550	312 805
48531-26560	312 804
48531-26590	312 805
48531-26700	312 804
48531-26710	312 805
48531-26730	312 805
48531-26740	312 805
48531-26780	230 023
48531-26860	230 023
48531-26870	230 023
48531-27130	280 889
48531-27131	280 889
48531-27140	280 889
48531-27190	280 889
48531-28070	110 827
48531-28100	110 827
48531-28101	110 827
48531-28110	110 827
48531-28120	110 827
48531-28130	110 827
48531-28150	110 827
48531-28160	110 827
48531-28260	110 827
48531-28270	110 827
48531-28350	312 441
48531-28370	312 441
48531-28371	312 441
48531-28372	312 441
48531-28550	312 218
48531-28570	312 218
48531-28640	312 218
48531-28690	313 857
48531-29235	101 301
48531-29263	101 301
48531-29265	101 301
48531-29266	101 301
48531-29305	290 095
48531-29306	290 095
48531-29395	290 095
48531-29435	290 095
48531-29495	280 861
48531-29555	290 095

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

TOYOTA

48531-29585	280 861
48531-29605	280 861
48531-29645	110 230
48531-29925	312 218
48531-30160	290 627
48531-30191	290 627
48531-30210	290 627
48531-30231	290 627
48531-30241	290 627
48531-31060	290 132
48531-31100	290 132
48531-35390	290 827
48531-35450	290 827
48531-35500	290 827
48531-35522	290 827
48531-35660	311 744
48531-35710	290 827
48531-35750	311 744
48531-35780	311 744
48531-35850	312 461
48531-36200	170 406
48531-39045	290 132
48531-39046	290 132
48531-39095	290 132
48531-39205	290 132
48531-39215	290 627
48531-39225	290 627
48531-39226	290 627
48531-39245	290 627
48531-39265	290 627
48531-39305	290 627
48531-39395	290 627
48531-39405	290 627
48531-39415	290 627
48531-39425	290 627
48531-39452	290 627
48531-39535	290 627
48531-39545	290 627
48531-39555	290 627
48531-39565	290 627
48531-39695	290 827
48531-39695	290 827
48531-39895	290 827
48531-39895	290 827
48531-3D060	290 829
48531-3D061	290 829
48531-3D110	290 418
48531-42010	310 706
48531-42011	310 706
48531-42020	310 706
48531-42021	310 706
48531-42030	310 706
48531-42031	310 706
48531-42032	310 706
48531-42042	310 706
48531-42051	280 900
48531-42052	280 900
48531-42061	280 899
48531-42071	280 899
48531-42072	280 899
48531-42090	310 706

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA		TOYOTA		TOYOTA	
48531-42100	310 706	48531-60370	312 459	48531-69525	312 461
48531-42110	310 706	48531-60371	312 459	48531-69526	312 461
48531-42130	314 863	48531-60380	312 459	48531-69535	312 459
48531-42140	314 863	48531-60430	312 459	48531-69536	312 459
48531-42230	314 862	48531-60431	312 459	48531-69555	280 869
48531-42240	314 862	48531-60450	312 459	48531-69556	280 869
48531-44020	313 386	48531-60480	312 459	48531-69585	280 869
48531-44030	313 857	48531-60500	312 461	48531-69586	280 869
48531-44040	313 386	48531-60510	312 461	48531-69587	280 869
48531-44070	313 857	48531-60540	312 459	48531-69595	312 461
48531-44070	313 857	48531-60541	312 459	48531-69605	312 461
48531-44080	313 857	48531-60550	280 869	48531-69606	312 461
48531-44120	313 857	48531-60570	280 869	48531-69625	312 964
48531-49065	310 706	48531-60610	312 964	48531-69645	312 965
48531-49066	310 706	48531-60630	312 965	48531-69705	280 869
48531-49067	310 706	48531-62255	312 459	48531-69775	280 869
48531-49075	310 706	48531-69045	290 132	48531-80017	110 827
48531-49076	310 706	48531-69046	290 132	48531-80040	110 827
48531-49077	310 706	48531-69047	290 132	48531-80041	110 826
48531-49085	310 706	48531-69055	290 132	48531-80044	110 826
48531-49086	310 706	48531-69056	290 132	48531-80046	110 827
48531-49087	310 706	48531-69057	290 132	48531-80048	110 827
48531-49088	310 706	48531-69065	290 132	48531-80051	110 827
48531-49095	310 706	48531-69066	170 436	48531-80052	110 827
48531-49097	310 706	48531-69075	290 132	48531-80062	290 827
48531-49098	310 706	48531-69125	170 436	48531-80065	280 861
48531-49115	313 386	48531-69136	170 406	48531-80070	230 144
48531-49125	280 900	48531-69138	170 406	48531-80080	112 292
48531-49125	310 706	48531-69145	110 396	48531-80081	290 827
48531-49126	280 900	48531-69235	312 459	48531-80082	311 744
48531-49127	280 900	48531-69236	312 459	48531-80085	112 292
48531-49128	280 900	48531-69245	312 459	48531-80089	311 744
48531-49135	280 899	48531-69246	312 459	48531-80091	311 744
48531-49135	310 706	48531-69247	312 459	48531-80112	290 827
48531-49136	280 899	48531-69255	312 459	48531-80117	290 418
48531-49137	280 899	48531-69256	312 459	48531-80210	110 827
48531-49147	280 899	48531-69265	170 406	48531-80215	110 827
48531-49148	280 899	48531-69275	312 459	48531-80224	312 804
48531-49175	313 386	48531-69285	312 459	48531-80225	110 827
48531-49205	310 706	48531-69295	170 406	48531-80226	312 805
48531-49215	310 706	48531-69296	170 406	48531-80230	110 827
48531-49225	313 857	48531-69325	312 071	48531-80270	280 889
48531-49235	313 857	48531-69326	312 071	48531-80271	280 889
48531-49275	310 706	48531-69335	312 071	48531-80275	280 889
48531-49295	313 857	48531-69336	312 071	48531-80290	280 889
48531-49315	313 857	48531-69355	312 071	48531-80298	312 804
48531-49415	313 857	48531-69356	312 071	48531-80299	312 804
48531-49445	313 857	48531-69365	312 071	48531-80401	230 023
48531-60061	290 132	48531-69366	312 071	48531-80413	312 441
48531-60080	290 132	48531-69415	312 459	48531-80416	230 023
48531-60081	290 132	48531-69416	312 459	48531-80419	312 437
48531-60100	290 633	48531-69417	312 459	48531-80420	312 441
48531-60120	110 396	48531-69418	312 459	48531-80424	312 441
48531-60120	312 457	48531-69445	312 459	48531-80456	280 861
48531-60140	290 633	48531-69455	312 071	48531-80457	230 144
48531-60200	170 436	48531-69456	312 071	48531-80459	312 805
48531-60240	312 459	48531-69485	312 459	48531-80460	312 805
48531-60260	312 459	48531-69486	312 459	48531-80536	230 023
48531-60280	312 071	48531-69495	312 461	48531-80547	230 023
48531-60290	312 071	48531-69496	312 461	48531-80554	280 861
48531-60340	170 406	48531-69505	312 461	48531-80555	230 144

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48531-80583	312 804
48531-80585	312 805
48531-80588	280 861
48531-80593	110 827
48531-80617	110 827
48531-80618	110 827
48531-80620	110 827
48531-80635	312 804
48531-80636	312 805
48531-80642	290 418
48531-80644	290 829
48531-80651	312 805
48531-80658	312 441
48531-80665	290 827
48531-80669	290 829
48531-80678	312 805
48531-80679	312 805
48531-80682	312 805
48531-80698	312 218
48531-80709	312 218
48531-80725	230 023
48531-80735	313 857
48531-80736	230 023
48531-80738	230 023
48531-80742	312 805
48531-80754	313 857
48531-AE020	312 218
48531-AE020B	312 218
48531-BZ050	313 784
48531-BZ060	313 784
48531-BZ090	313 784
4853112231	290 095
4853112260	290 095
4853112290	290 095
4853114010	290 095
4853114011	290 095
4853114030	290 095
4853114040	290 095
4853114100	290 095
4853114110	290 095
4853116090	290 095
4853116101	290 095
4853116240	290 095
4853119125	290 095
4853119145	290 095
4853119155	290 095
4853119165	290 095
4853119175	290 095
4853119235	290 095
4853119285	290 095
4853119586	290 095
4853119596	290 095
4853119665	290 095
4853119666	290 095
4853120110	290 095
4853120112	290 095
4853129295	290 095
4853129296	290 095
4853129297	290 095
4853160560	280 869
4853160650	280 869

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
4853160680	280 869
4853160690	280 869
4853160710	280 869
4853169557	280 869
4853169566	280 869
4853169567	280 869
4853169665	280 869
4853169685	280 869
4853169695	280 869
4853169715	280 869
4853180010	290 095
4853180054	290 095
4853180204	290 095
4853180310	290 095
48536730	312 805
48536740	312 805
48540-05010	290 540
48540-05030	312 034
48540-06240	313 628
48540-06240C	313 628
48540-06260	313 628
48540-06260C	313 628
48540-06290	313 890
48540-06330	313 453
48540-06360	314 675
48540-06361	314 675
48540-06470	313 453
48540-06490	313 453
48540-09130	312 034
48540-09171	313 343
48540-09180	313 343
48540-09182	313 343
48540-09183	313 343
48540-09191	313 343
48540-09220	311 038
48540-09220	311 038
48540-09230	313 343
48540-09270	311 038
48540-09270	311 038
48540-09280	311 038
48540-09280	311 038
48540-09290	313 343
48540-09350	313 343
48540-09351	313 343
48540-09361	313 343
48540-09420	313 890
48540-09430	313 890
48540-09660	313 453
48540-09690	314 675
48540-09691	314 675
48540-12040	290 067
48540-12120	290 071
48540-12140	290 071
48540-12141	290 071
48540-12160	290 071
48540-12220	290 071
48540-12230	290 071
48540-12260	290 071
48540-12370	290 071
48540-12490	290 079
48540-12510	290 079

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48540-12700	312 861
48540-12890C	230 220
48540-13050	311 038
48540-13050	311 038
48540-17060	280 477
48540-17070	280 477
48540-17090	280 477
48540-17100	280 477
48540-17120	280 478
48540-17130	280 478
48540-17140	280 478
48540-17160	280 478
48540-17210	312 233
48540-17220	312 233
48540-17221	312 233
48540-17230	312 233
48540-19045	280 478
48540-19095	230 220
48540-19145	312 861
48540-19155	312 861
48540-19175	312 861
48540-19215	311 038
48540-19235	312 861
48540-19255	312 861
48540-19295	311 038
48540-19305	311 038
48540-19305	311 038
48540-19325	311 038
48540-19325	311 038
48540-19335	311 038
48540-19335	311 038
48540-19355	312 233
48540-19365	312 233
48540-19366	312 233
48540-1A020	230 220
48540-1A250	311 038
48540-1A250	311 038
48540-1A261	311 038
48540-1A261	311 038
48540-1A270	311 038
48540-1A270	311 038
48540-20010	110 301
48540-20030	110 301
48540-20050	110 301
48540-20070	110 301
48540-20090	110 301
48540-20240	290 528
48540-20320	290 528
48540-20360	290 528
48540-20370	290 528
48540-20510	170 275
48540-20530	170 275
48540-20550	170 275
48540-20570	170 275
48540-20640	170 275
48540-20760	290 516
48540-20770	290 516
48540-20780	290 540
48540-20800	200 768
48540-20810	200 768
48540-20820	312 034

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48540-20850	312 034
48540-21040	290 540
48540-21070	290 540
48540-29015	200 351
48540-29025	200 351
48540-29035	200 351
48540-29045	200 351
48540-29085	200 768
48540-29115	290 540
48540-29175	200 351
48540-29195	290 540
48540-29265	290 540
48540-29305	290 540
48540-29315	290 540
48540-29325	290 540
48540-29385	200 768
48540-2B010	290 540
48540-2B030	290 540
48540-2B070	290 540
48540-2B080	290 540
48540-2B150	290 540
48540-2B200	290 540
48540-2B260	312 034
48540-2B270	200 768
48540-2B310	290 516
48540-2B350	200 351
48540-2B370	200 351
48540-2B390	200 351
48540-2B410	200 351
48540-2B470	290 516
48540-2B530	200 768
48540-2B550	290 540
48540-2B740	290 540
48540-32040	110 306
48540-32041	110 306
48540-32080	110 820
48540-32120	311 968
48540-32180	110 820
48540-32H00	110 306
48540-33282	313 628
48540-33292	313 628
48540-33302	313 628
48540-33370	313 453
48540-33380	313 453
48540-33430	313 453
48540-39605	313 628
48540-39615	313 628
48540-39625	313 628
48540-39745	313 453
48540-39755	313 453
48540-39775	313 453
48540-48010	312 885
48540-48020	312 883
48540-48030	312 885
48540-48040	312 885
48540-48050	312 885
48540-48060	312 883
48540-48070	312 883
48540-48080	312 883
48540-48160	312 902
48540-48170	312 902

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48540-48180	312 902
48540-49055	312 885
48540-49065	312 883
48540-49075	312 885
48540-49085	312 885
48540-49095	312 885
48540-49105	312 883
48540-49115	312 883
48540-49125	312 883
48540-49205	312 902
48540-49215	312 902
48540-49225	312 902
48540-49295	312 902
48541-04031	290 124
48541-35020	290 619
48541-35040	290 619
48541-35050	290 827
48541-35070	290 827
48541-35080	290 619
48541-35092	290 619
48541-35220	290 124
48541-35221	290 124
48541-35231	290 124
48541-35500	290 619
48541-35500	290 827
48541-39035	290 827
48541-39046	290 827
48541-39055	290 827
48541-39085	290 619
48541-39105	290 619
48541-39185	290 619
48541-39186	290 619
48541-39215	290 619
48541-39227	290 619
48541-39305	290 124
48541-39306	290 124
48541-39316	290 124
48541-60010	110 397
48541-60010	312 457
48541-60060	170 436
48541-69017	110 397
48541-69045	170 436
48541-69055	110 397
48609-01040	802 145
48609-01050	802 306
48609-02120	802 306
48609-0H010	803 112
48609-0H010	803 115
48609-0H020	803 112
48609-12151	802 144
48609-12210	802 348
48609-12211	802 348
48609-12231	802 348
48609-12270	802 348
48609-12330	802 348
48609-16140	802 148
48609-16410	802 148
48609-20090	802 140
48609-20471	802 306
48609-28010	802 150
48609-33011	802 151

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
TOYOTA	
48609-35010	802 439
48609-42010	802 298
48609-42011	802 298
48609-42012	802 298
48609-47020	802 405
48609-52021	802 404
48609-52050	802 505
48609-52100	802 627
48619-0D010	801 042
48619-0D011	801 042
48619-0D011	802 627
48619-0H010	801 042
48682-52040	802 627
48750-12020	802 143
48750-16080	802 152
48750-16110	802 136
48750-32040	802 141
48750-32070	802 142
48750-33020	802 303
48760-06030	802 303
48760-06060	802 303
48760-33020	802 303
48760-48010	802 303
49520-2B210	312 119
49531-60340	170 406
55163-00030	290 095
55163-00220	290 095
55163-00360	290 095
56110-73001	290 095
56110-73026	290 095
56110-F0825	290 095
56110-F1725	290 095
KG4623	290 095
KG4791	290 095
KG4792	290 095
TOYOTA (FAW)	
4851069127	280 867
485110G010	280 867
4853069155	280 869
TOYOTA (GAC)	
48510-09P70	313 450
48510-09S30	313 450
48520-09J20	313 451
48520-09K90	313 451
48530-09L90	313 452
48540-09750	313 453
VAUXHALL	
0344 513	802 160
13178147	802 286
13186959	802 269
13186960	802 269
13188763	802 286
13188764	802 286
13219187	315 440
13234170	315 440
13242434	802 684
13245950	315 439
13245966	315 437
13245967	315 438

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VAUXHALL		VAUXHALL		VAUXHALL	
13245972	315 437	22830731	315 440	3 44 360	312 601
13245973	315 438	22830732	315 440	3 44 361	312 602
13245976	315 437	22830733	315 440	3 44 364	312 013
13245977	315 438	22830734	315 439	3 44 365	312 014
13252384	105 719	22830735	315 439	3 44 366	312 013
13270705	801 036	22830736	315 439	3 44 367	312 014
13271702	802 684	22830737	315 439	3 44 368	290 385
13271706	802 684	22830744	315 437	3 44 369	290 386
13275731	315 440	22830745	315 438	3 44 377	312 609
13279261	105 724	22830746	315 437	3 44 378	312 610
13279263	105 724	22830747	315 438	3 44 379	313 480
13279263	315 482	22830748	315 438	3 44 380	313 478
13279264	105 719	22830749	315 437	3 44 383	313 480
13279264	315 483	22830750	315 437	3 44 384	313 478
13299878	315 440	22830751	315 438	3 44 395	312 015
13310093	315 471	22830752	315 437	3 44 396	312 016
13310094	315 472	22830753	315 438	3 44 397	313 480
13315242	105 719	22830754	315 437	3 44 398	313 478
13315242	315 482	22830755	315 438	3 44 399	313 480
13319422	315 439	22830756	315 437	3 44 429	313 478
13319423	315 439	22830756	315 438	3 44 436	312 610
13319424	315 439	22830757	315 437	3 44 437	312 609
13319425	315 439	22830758	315 437	3 44 455	290 386
13319430	315 439	22830759	315 438	3 44 456	290 385
13319431	315 439	22834078	802 684	3 44 462	313 566
13329475	315 440	22834080	802 684	3 44 463	313 568
13329476	315 440	23447417	315 477	3 44 469	802 652
13329477	315 440	24435884	802 286	3 44 470	802 653
13329478	315 440	3 42 021	315 372	3 44 477	315 471
13333973	315 473	3 42 022	315 372	3 44 478	315 472
13333974	315 474	3 42 026	315 373	3 44 497	802 536
13333975	315 473	3 42 027	315 373	3 44 511	802 034
13333976	315 474	3 44 043	290 386	3 44 513	802 160
13333977	315 471	3 44 044	290 385	3 44 514	802 160
13333978	315 472	3 44 080	312 602	3 44 518	801 015
13333979	315 471	3 44 081	312 601	3 44 519	802 072
13333980	315 472	3 44 082	312 602	3 44 523	802 052
13347484	315 438	3 44 083	312 601	3 44 525	802 052
13347485	315 437	3 44 086	312 604	3 44 529	802 286
13354011	315 471	3 44 087	312 603	3 44 531	802 039
13354012	315 472	3 44 088	312 604	3 44 536	802 286
13354025	315 473	3 44 089	312 603	3 44 537	802 286
13354026	315 474	3 44 098	313 480	3 44 543	802 269
13354027	315 473	3 44 099	313 478	3 44 544	802 269
13354027	315 477	3 44 154	313 480	3 44 545	312 611
13354028	315 474	3 44 155	313 478	3 44 546	312 612
13354028	315 478	3 44 160	313 478	3 44 547	312 611
13354029	315 471	3 44 165	313 480	3 44 548	312 612
13354030	315 472	3 44 230	280 665	3 44 549	312 609
13354031	315 471	3 44 263	313 478	3 44 550	312 610
13354032	315 472	3 44 263	313 480	3 44 551	312 611
13500664	802 652	3 44 267	290 386	3 44 552	312 612
13500665	802 653	3 44 278	313 478	3 44 555	312 609
13501413	802 536	3 44 278	313 480	3 44 556	312 610
13503549	802 652	3 44 340	290 385	3 44 573	802 536
13503550	802 653	3 44 350	313 480	3 44 576	315 836
13505131	802 536	3 44 351	313 478	3 44 577	315 837
13505854	802 536	3 44 352	313 480	3 44 578	315 836
22 012 278	105 724	3 44 353	313 478	3 44 579	315 837
22 045 604	105 724	3 44 356	313 480	3 44 583	315 836
22830730	315 440	3 44 357	313 478	3 44 592	315 837

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VAUXHALL

3 44 595	315 473
3 44 596	315 474
3 44 597	315 473
3 44 598	315 474
3 44 599	315 471
3 44 600	315 472
3 44 601	315 471
3 44 602	315 472
3 44 606	315 838
3 44 608	313 659
3 44 613	313 566
3 44 614	313 568
3 44 616	313 566
3 44 617	313 568
3 44 618	315 838
3 44 619	315 839
3 44 622	315 471
3 44 623	315 472
3 44 653	802 450
3 44 654	313 566
3 44 655	313 568
3 44 659	313 566
3 44 660	313 568
3 44 661	313 566
3 44 662	313 568
3 44 666	313 480
3 44 667	313 478
3 44 668	313 480
3 44 669	313 478
3 44 670	313 480
3 44 671	313 478
3 44 672	313 480
3 44 673	313 478
3 44 674	313 480
3 44 675	313 478
3 44 676	313 480
3 44 677	313 478
3 44 680	313 480
3 44 681	313 478
3 44 683	313 480
3 44 684	313 478
3 44 702	315 473
3 44 709	313 480
3 44 710	313 478
3 44 711	315 474
3 44 712	315 473
3 44 712	315 477
3 44 713	315 474
3 44 713	315 478
3 44 714	315 471
3 44 715	315 472
3 44 716	315 471
3 44 717	315 472
3 44 725	315 438
3 44 726	315 437
3 44 781	802 536
3 44 782	315 437
3 44 783	315 438
3 44 784	315 437
3 44 785	315 438
3 44 786	315 438

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VAUXHALL

3 44 787	315 437
3 44 788	315 437
3 44 789	315 438
3 44 790	315 437
3 44 791	315 438
3 44 792	315 437
3 44 792	315 438
3 44 793	315 437
3 44 794	315 437
3 44 795	315 438
3 44 846	315 437
3 44 847	315 438
3 44 958	802 652
315 482	315 482
344 101	100 321
344 102	100 321
344 105	100 321
344 116	100 338
344 231	280 665
344 508	802 420
344 508	802 420
344 512	802 034
344 520	802 160
344 607	315 839
344 625	801 036
4 319 098	280 665
4 36 185	280 367
4 36 188	314 628
4 36 262	280 327
4 36 297	300 064
4 36 302	300 064
4 36 303	300 067
4 36 307	280 367
4 36 315	313 482
4 36 316	313 482
4 36 317	313 482
4 36 325	313 484
4 36 326	313 482
4 36 327	313 484
4 36 333	313 482
4 36 334	313 482
4 36 342	300 064
4 36 343	300 067
4 36 344	300 065
4 36 348	312 019
4 36 349	312 020
4 36 350	312 021
4 36 351	312 022
4 36 352	312 017
4 36 353	312 018
4 36 355	314 628
4 36 356	314 628
4 36 357	314 628
4 36 358	290 627
4 36 381	290 627
4 36 387	313 571
4 36 388	313 571
4 36 389	313 573
4 36 390	313 573
4 36 398	290 627
4 36 411	313 573

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VAUXHALL

4 36 414	315 440
4 36 417	315 439
4 36 449	313 573
4 36 458	315 440
4 36 490	315 439
4 36 494	315 439
4 36 525	105 719
4 36 529	105 724
4 36 530	105 724
4 36 530	315 482
4 36 534	105 719
4 36 534	315 483
4 36 544	105 719
4 36 544	315 482
4 36 607	315 840
4 36 615	315 840
4 36 617	315 440
4 36 619	315 440
4 36 626	315 439
4 36 627	315 439
4 36 628	315 439
4 36 629	315 439
4 36 636	315 440
4 36 637	315 440
4 36 638	315 440
4 36 639	315 440
4 36 668	315 439
4 36 669	315 439
4 36 671	315 440
4 36 672	315 440
4 36 673	315 440
4 36 674	315 440
4 36 679	315 439
4 36 680	315 439
4 36 713	315 374
4 36 714	315 463
4 36 716	315 463
4 36 717	315 463
4 36 773	802 451
4 36 774	802 452
4 36 785	802 684
4 36 789	802 684
436 437	290 627
436 437	802 684
436 488	105 724
436 489	105 724
436 490	105 719
436 512	105 724
44 02 986	313 387
44 04 010	313 388
44 04 014	313 391
44 04 016	313 390
44 08 274	315 865
44 11 799	312 655
44 13 690	315 865
44 16 914	315 865
44 16 915	315 865
44 16 925	315 865
44 16 926	315 865
44 17 169	312 655
44 17 170	312 655

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VAUXHALL		VAUXHALL		VAUXHALL	
44 17 173	315 865	90 374 844	801 015	93179680	313 480
44 17 493	315 865	90 425 479	801 014	93179684	313 480
44 17 494	315 865	90 468 447	802 160	93179685	313 478
44 18 209	315 865	90 468 618	801 045	93179686	313 480
44 18 210	315 865	90 538 326	801 033	93179687	313 478
44 18 441	312 655	90251358	802 034	93179692	313 480
44 18 442	312 655	90268464	802 160	93179693	313 478
44 21 359	802 517	90289421	802 160	93181527	312 601
44 31 607	315 865	90445207	802 072	93181528	312 602
44 33 056	312 655	90468554	802 052	93182091	312 013
44 33 057	312 655	90496637	802 039	93182092	312 014
44 33 059	312 655	90538936	802 052	93182098	312 013
44 33 060	315 865	91 105 806	105 724	93182099	312 014
44 33 061	315 865	91 165 937	312 655	93182102	313 484
44 33 062	315 865	91 169 313	312 655	93182103	313 482
45 00 240	313 393	9110986	313 387	93182104	313 484
45 00 241	313 394	9112010	313 388	93182237	313 482
45 00 242	313 394	9112014	313 391	93182239	313 482
47 00 330	312 862	9112016	313 390	93183312	300 064
47 00 331	312 863	91165837	315 865	93183313	300 067
47 00 500	315 864	91169486	315 865	93183314	300 065
47 05 727	312 862	9160540	313 393	93183569	290 386
47 05 728	312 863	9160541	313 394	93183570	290 385
47 06 294	315 864	9160542	313 394	93183725	312 609
47 08 275	313 663	9191181	801 036	93183726	312 610
47 08 282	802 568	9193724	312 862	93183825	313 480
47 09 683	313 659	9193725	312 863	93183826	313 478
47 09 684	313 660	9193868	315 864	93183850	313 480
47 09 685	313 659	9199891	312 862	93183851	313 478
47 09 686	313 660	9199892	312 863	93184266	312 019
47 11 005	313 659	93 198 025	312 655	93184267	312 020
47 11 006	313 660	93168544	315 836	93184270	312 021
47 11 007	313 659	93168545	315 837	93184271	312 022
47 11 008	313 660	93168546	315 836	93184273	312 017
47 11 243	313 660	93168547	315 837	93184274	312 018
53 44 016	315 437	93168548	315 836	93184792	312 015
53 44 017	315 438	93168549	315 837	93184793	312 016
53 44 018	315 437	93168669	315 840	93185139	313 480
53 44 019	315 438	93168995	315 838	93185142	313 478
53 44 029	802 653	93168996	315 839	93185156	313 480
53 44 046	315 437	93173751	300 064	93185157	313 478
53 44 047	315 438	93174077	312 601	93185698	314 628
55703313	802 450	93174078	312 602	93185699	314 628
55703317	802 451	93174080	312 601	93185700	314 628
55703318	802 452	93174081	312 602	93187024	312 609
72118280	280 327	93174098	312 603	93187025	312 610
72119123	290 386	93174099	312 604	93187381	290 627
72119124	290 385	93174102	312 603	93188949	313 566
72119125	280 367	93174103	312 604	93188950	313 568
72119126	314 628	93174928	315 864	93188953	313 566
72119128	290 386	93175221	300 064	93188954	313 568
72119129	290 385	93175223	300 067	93188955	313 566
90 090 609	100 338	93177217	280 367	93188956	313 568
90 121 275	801 039	93178640	313 482	93189035	313 571
90 170 695	801 034	93178641	313 482	93189036	313 571
90 184 755	802 420	93178642	313 482	93189037	313 573
90 184 755	802 420	93179397	313 478	93189038	313 573
90 184 756	802 037	93179398	313 480	93189535	290 386
90 236 985	801 014	93179660	313 480	93189536	290 385
90 288 206	802 034	93179661	313 478	93190489	312 611
90 345 330	802 039	93179679	313 478	93190490	312 612

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VAUXHALL

93190492	312 611
93190493	312 612
93190505	312 609
93190506	312 610
93190510	312 611
93190511	312 612
93190516	312 609
93190517	312 610
93191027	290 627
93191295	801 036
93193098	313 663
93193105	802 568
93195060	313 659
93195061	313 660
93195062	313 659
93195063	313 660
93195740	313 480
93195747	313 478
93195845	313 566
93195846	313 568
93195875	313 573
93195876	313 573
93195911	313 480
93195912	313 478
93195914	313 480
93195915	313 478
93195916	313 480
93195917	313 478
93195924	313 480
93195925	313 478
93195964	313 480
93195965	313 478
93195973	313 480
93195974	313 478
93195975	313 480
93195976	313 478
93196638	313 659
93196639	313 660
93196640	313 659
93196641	313 660
93196855	313 480
93196857	313 478
93197042	313 478
93197042	313 480
93197044	313 478
93197044	313 480
93197045	290 627
93198023	312 655
93198024	312 655
93198026	312 655
93198027	315 865
93198028	315 865
93198029	315 865
93850165	312 655
93852203	315 865
93853457	312 655
93853458	312 655
93858271	315 865
93858272	315 865
93858428	315 865
93858429	315 865

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VAUXHALL

93858430	315 865
93858554	315 865
93858555	315 865
93860706	315 865
93860707	315 865
93860763	312 655
93860764	312 655
94446373	280 665
95507004	313 659
95507005	313 660
95507185	313 566
95507186	313 568
95507189	313 566
95507190	313 568
95507257	315 838
95507258	315 839
95507265	802 517
95507604	315 840
95511393	315 372
95511397	315 372
95511405	315 373
95511406	315 373
95511857	315 374
95511858	315 463
95511860	315 463
95511862	315 463
9557005	313 660

VOLKSWAGEN

111 413 031 B	195 431
111 413 031 F	195 431
111 413 031 G	195 431
111 413 031 J	195 431
111 413 031 K	195 431
111 413 031 P	195 431
111 513 031 C	315 093
111 513 031 D	315 093
111 513 031 F	315 093
111 513 031 G	315 093
111 513 031 J	315 093
111 513 031 K	315 093
111 513 031 L	315 093
111 513 031 M	315 093
111 513 031 N	315 093
111 513 031 P	315 093
111 513 031 Q	315 093
113 412 031 B	972 002
113 412 031 C	972 002
113 412 031 D	972 002
113 412 031 E	972 002
113 412 032 B	972 002
113 412 032 C	972 002
113 412 032 D	972 002
113 412 032 E	972 002
113 412 503	972 002
113 413 031 A	195 431
113 413 031 B	195 431
113 413 031 C	195 431
113 413 031 D	313 898
113 413 031 D	313 898
113 413 031 E	313 898

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN

113 413 031 E	313 898
113 413 031 K	313 898
113 413 031 K	313 898
113 413 031 L	195 431
113 513 031 A	170 546
113 513 031 C	170 546
113 513 031 E	315 093
113 513 031 F	315 093
113 513 031 G	315 093
113 513 031 H	315 093
113 513 031 J	315 093
113 513 031 L	315 093
113 513 031 N	170 546
113 513 031 P	170 546
113 513 031 Q	315 093
113 513 031 S	170 546
113 513 035	170 546
113 513 035 A	170 546
113 513 035 B	170 546
133 412 031 B	100 199
133 412 031 C	100 199
133 412 031 D	100 623
133 412 031 E	100 623
133 412 031 G	100 199
133 412 032 B	100 199
133 412 032 C	100 199
133 412 032 D	100 623
133 412 032 E	100 623
133 412 503	972 002
133 412 503 A	972 002
147 513 031	200 966
147 513 031 A	200 966
171 412 031	100 474
171 412 031 A	100 474
171 412 031 B	100 229
171 412 031 C	100 474
171 412 031 D	100 229
171 412 031 F	100 474
171 412 031 G	100 474
171 412 031 H	100 474
171 412 031 J	100 229
171 412 032	100 474
171 412 032 A	100 474
171 412 032 B	100 229
171 412 032 C	100 474
171 412 032 D	100 229
171 412 032 F	100 474
171 412 032 G	100 474
171 412 329 A	802 045
171 513 031	101 616
171 513 033 D	101 616
171 513 033 F	101 616
171 513 033 G	101 616
171 513 033 H	101 616
171 513 033 J	101 616
171 513 033 K	101 616
171 513 033 L	101 616
171 513 033 N	101 616
171 513 033 N	105 741
171 513 033 P	101 616
171 513 033 Q	105 741

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
171 513 033 R	105 741
175 412 031 E	100 229
175 412 032 E	100 229
175 412 329 A	802 045
175 513 033	101 616
175 513 033 A	105 741
175 513 033 B	105 741
175 513 033 C	105 741
176 412 329	802 047
176 412 329 A	802 047
191 412 329	802 047
191 412 331	802 047
191 413 031	100 517
191 413 031 A	100 517
191 413 031 B	100 517
191 413 031 C	100 517
191 413 031 G	170 129
191 413 031 H	115 158
191 413 031 P	100 517
191 413 031 Q	100 517
191 413 031 Q	115 158
191 413 031 R	100 517
191 413 032	100 517
191 513 033	105 740
191 513 033 A	105 740
191 513 033 B	170 216
191 513 033 D	105 739
191 513 033 E	105 739
191 513 033 F	105 765
191 513 033 G	105 765
191 513 033 H	105 769
191 513 033 J	105 769
191 513 033 M	105 739
191 513 033 N	105 765
191 513 033 P	105 765
1H0 413 031	115 158
1H0 413 031 A	115 158
1H0 413 031 C	115 158
1H0 413 031 F	170 128
1H0 413 031 J	170 128
1H0 413 031 L	170 128
1H0 413 031 M	170 128
1H0 413 031 N	290 952
1H0 413 031 P	290 952
1H0 413 031 Q	170 128
1H0 413 031 R	115 158
1H0 513 031	105 740
1H0 513 031 A	105 740
1H0 513 031 B	170 216
1H0 513 031 C	170 216
1H0 513 031 D	105 739
1H0 513 031 E	105 740
1H0 513 031 K	105 739
1H0 513 031 L	105 739
1H9 513 031	170 791
1H9 513 031 B	170 792
1H9 513 031 S	170 791
1H9 513 031 T	170 792
1HM 513 031 B	105 739
1J0 412 249	801 016
1J0 412 331	802 070

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
1J0 412 331 B	802 070
1J0 412 331 C	802 070
1J0 413 031 AG	315 087
1J0 413 031 AM	315 087
1J0 413 031 BJ	315 087
1J0 512 011 AA	556 268
1J0 513 025 AA	556 305
1J0 513 025 AQ	556 268
1J0 513 025 AR	556 268
1J0 513 025 BB	556 271
1J0 513 025 BF	556 268
1J0 513 025 BG	556 268
1J0 513 025 BH	556 271
1J0 513 025 BL	556 301
1J0 513 025 BM	556 305
1J0 513 025 BP	556 268
1J0 513 025 BR	556 268
1J0 513 025 BS	556 268
1J0 513 025 C	556 301
1J0 513 025 CD	556 268
1J0 513 025 CE	556 268
1J0 513 025 CF	556 271
1J0 513 025 CT	556 271
1J0 513 025 DA	556 271
1J0 513 025 DB	556 271
1J0 513 025 DC	556 268
1J0 513 025 DH	556 271
1J0 513 025 E	556 268
1J0 513 025 F	556 268
1J0 513 025 P	556 268
1J0 513 025 Q	556 268
1J0 513 031 AS	556 271
1J0 513 031 H	556 271
1J0 513 353 B	802 535
1J0 513 353 D	802 535
1J0 513 353 G	802 535
1J9 513 025 A	556 273
1K0 412 249 B	801 038
1K0 412 331 B	802 321
1K0 412 331 C	802 321
1K0 412 331 E	803 039
1K0 413 031 AC	312 267
1K0 413 031 AD	312 267
1K0 413 031 AE	312 267
1K0 413 031 AF	312 267
1K0 413 031 AJ	312 267
1K0 413 031 AP	312 267
1K0 413 031 AT	312 267
1K0 413 031 BA	314 011
1K0 413 031 BB	314 011
1K0 413 031 BC	312 267
1K0 413 031 BE	312 267
1K0 413 031 BF	312 267
1K0 413 031 BG	312 267
1K0 413 031 BH	312 267
1K0 413 031 BJ	312 267
1K0 413 031 BK	312 267
1K0 413 031 BL	312 267
1K0 413 031 BT	312 267
1K0 413 031 CB	313 363
1K0 413 031 CJ	312 267

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
1K0 413 031 CM	312 267
1K0 413 031 CQ	312 267
1K0 413 031 CR	312 267
1K0 413 031 CR	312 267
1K0 413 031 CS	312 267
1K0 513 029 CA	310 950
1K0 513 029 CB	310 950
1K0 513 029 CE	310 950
1K0 513 029 CF	310 950
1K0 513 029 EN	310 950
1K0 513 029 ER	310 950
1K0 513 029 FA	310 950
1K0 513 029 FB	310 950
1K0 513 029 FG	310 950
1K0 513 029 FH	310 950
1K0 513 029 FK	313 251
1K0 513 029 FL	312 617
1K0 513 029 FM	313 251
1K0 513 029 FT	312 616
1K0 513 029 GG	310 950
1K0 513 029 GJ	312 617
1K0 513 029 GP	310 950
1K0 513 029 GT	310 950
1K0 513 029 HF	312 617
1K0 513 029 HJ	312 616
1K0 513 029 HK	312 617
1K0 513 029 HL	310 950
1K0 513 029 HS	310 950
1K0 513 029 HT	310 950
1K0 513 029 JA	312 617
1K0 513 029 JH	312 617
1K0 513 029 JJ	312 617
1K0 513 029 MB	310 950
1K0 513 029 MC	310 950
1K0 513 029 ME	310 950
1K0 513 029 MF	310 950
1K0 513 029 MG	310 950
1K0 513 353 G	802 340
1K0 513 353 H	802 339
1K0 513 353 J	802 338
1K0 513 353 J	802 339
1K0 513 353 R	802 382
1L0 413 031 C	115 158
1Q0 513 029	312 826
1Q0 513 029 A	312 826
1Q0 513 029 B	312 826
1Q0 513 353	802 628
1Q0 513 353	802 628
1S0 413 031 B	315 375
1S0 413 031 C	315 375
1S0 413 031 D	315 375
1S0 513 025 C	315 946
1S0 513 025 D	315 946
1S0 513 025 F	315 946
1T0 413 03 1CL	313 053
1T0 413 031 AS	313 053
1T0 413 031 AT	313 053
1T0 413 031 BA	313 053
1T0 413 031 BB	313 053
1T0 413 031 BC	313 053
1T0 413 031 BP	313 053

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
1T0 413 031 BQ	313 053
1T0 413 031 BR	313 053
1T0 413 031 BS	313 053
1T0 413 031 BT	313 053
1T0 413 031 CJ	311 863
1T0 413 031 CK	313 053
1T0 413 031 CM	313 053
1T0 413 031 CN	313 053
1T0 413 031 DH	312 614
1T0 413 031 DJ	313 053
1T0 413 031 DL	311 863
1T0 413 031 DM	311 863
1T0 413 031 DN	311 863
1T0 413 031 DP	311 863
1T0 413 031 DS	313 053
1T0 413 031 DT	311 863
1T0 413 031 EG	311 863
1T0 413 031 EH	311 863
1T0 413 031 EM	313 053
1T0 413 031 EP	313 053
1T0 413 031 EQ	311 013
1T0 413 031 FD	313 053
1T0 413 031 FL	311 863
1T0 413 031 FM	311 863
1T0 413 031 FN	313 053
1T0 413 031 FS	312 615
1T0 413 031 FT	313 053
1T0 413 031 GA	313 053
1T0 413 031 GE	311 013
1T0 413 031 GG	312 615
1T0 413 031 GH	312 614
1T0 413 031 GJ	312 615
1T0 413 031 GN	313 053
1T0 413 031 GP	313 053
1T0 413 031 GQ	313 053
1T0 413 031 GR	313 053
1T0 413 031 GS	312 615
1T0 413 031 GT	312 615
1T0 413 031 HA	312 615
1T0 413 031 HK	311 863
1T0 413 031 HM	311 863
1T0 413 031 HN	311 863
1T0 413 031 HP	311 863
1T0 413 031 JA	311 863
1T0 413 031 JG	313 053
1T0 413 031 JH	311 863
1T0 413 031 JK	311 863
1T0 413 031 JM	311 863
1T0 413 031 JN	313 053
1T0 413 031 JQ	313 053
1T0 413 031 Q	311 863
1T0 513 029 D	310 715
1T0 513 029 E	310 715
1T0 513 029 M	310 715
1T0 513 029 N	310 715
1T0 513 029 P	310 715
1T0 513 029 Q	310 715
1T0 513 029 R	310 715
1T0 513 029 S	310 715
211 413 031 B	701 131
211 413 031 E	428 233

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
211 413 031 F	428 233
211 413 031 P	701 131
211 413 031 Q	701 131
211 413 031 R	880 001
211 413 031 S	880 001
211 513 031 A	315 093
211 513 031 B	315 093
211 513 031 D	315 093
211 513 031 E	315 093
211 513 031 F	315 093
211 513 031 G	793 031
211 513 031 I	793 031
211 513 031 J	793 031
211 513 031 K	793 031
211 513 031 N	793 031
211 513 031 P	793 031
211 513 031 Q	794 031
211 513 031 R	794 031
211 513 033	793 031
211 513 033 A	793 031
251 413 031	101 825
251 413 031 A	106 477
251 413 031 B	101 825
251 413 031 F	101 825
251 413 031 G	106 477
251 413 031 J	101 825
251 413 031 K	101 825
251 413 031 L	101 825
251 513 031	101 824
251 513 031 A	106 478
251 513 031 B	101 824
251 513 031 E	101 824
251 513 031 F	106 478
251 513 031 G	101 824
251 513 031 H	101 824
281 413 031 B	101 637
281 413 031 C	101 637
281 513 031	101 638
281 513 031 A	101 638
281 513 031 C	101 638
281 513 031 D	101 638
281 513 031 F	314 884
283 513 031	314 884
291 413 031	101 932
291 413 031 A	101 932
2D0 407 183	802 323
2D0 407 183 A	802 324
2D0 413 029	115 906
2D0 413 029 A	115 904
2D0 413 029 B	115 906
2D0 513 029	290 377
2D0 513 029 A	290 377
2D0 513 029 C	124 654
2D0 513 029 D	290 403
2D0 513 029 F	290 377
2D0 513 029 J	290 403
2D0 513 029 M	124 654
2D0 513 029 N	124 654
2D0 513 029 P	290 377
2D0 513 029 Q	290 403
2E0 407 181 C	802 419

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
2E0 413 023 AM	314 421
2E0 413 023 AN	314 421
2E0 413 023 AP	314 422
2E0 413 023 AQ	314 422
2E0 413 023 AR	314 421
2E0 413 023 AS	314 422
2E0 413 023 AT	314 422
2E0 413 023 BA	314 422
2E0 413 023 NA	314 421
2E0 513 029	314 608
2E0 513 029 A	314 606
2E0 513 029 AC	314 608
2E0 513 029 AD	314 608
2E0 513 029 B	314 608
2E0 513 029 F	314 608
2E0 513 029 L	314 608
2E0 513 029 N	314 608
2E0 513 029 P	314 608
2E0 513 029 R	314 608
2E3 413 023	314 421
2E3 413 023 A	314 422
2H0 412 331	803 038
2H0 412 331 B	803 038
2H0 413 031 K	315 229
2H0 513 029 H	315 230
2H0 513 029 J	315 230
2K0 513 029 B	313 320
2K0 513 029 F	313 320
2K0 513 029 G	313 320
2K0 513 029 H	313 320
311 413 031 A	428 233
311 413 031 E	428 233
311 413 031 F	428 233
311 413 031 G	428 233
311 413 031 K	428 233
311 413 031 L	428 233
311 513 031 C	315 093
311 513 031 D	315 093
311 513 031 E	315 093
311 513 031 G	315 093
311 513 031 K	170 546
311 513 031 L	170 546
311 513 031 M	315 093
311 513 031 Q	170 546
311 513 031 R	170 546
311 513 031 T	170 546
321 412 503 A	100 786
321 412 503 B	100 786
321 412 503 C	100 786
321 413 031 B	100 786
321 413 503	100 786
321 413 503 A	100 786
321 413 503 B	100 786
321 513 031 H	105 723
321 513 031 J	105 723
321 513 031 K	105 723
321 513 031 L	105 723
331 513 031 H	105 723
331 513 031 J	105 723
331 513 031 K	105 723
331 513 031 L	105 723

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
331 513 031 Q	170 154
333 513 031 A	105 781
357 412 249	801 016
357 412 249 A	801 016
357 412 329	802 044
357 412 331 A	802 061
357 413 031	170 129
357 413 031 B	115 163
357 413 031 B	170 129
357 413 031 C	170 129
357 413 031 E	115 163
357 413 031 E	170 129
357 413 031 Q	170 381
357 413 031 R	170 381
357 413 031 T	230 315
357 513 031	105 781
357 513 031 A	105 781
357 513 031 B	170 930
357 513 031 H	105 781
357 513 031 J	105 781
357 513 031 K	105 814
357 513 031 N	105 814
357 513 031 S	105 781
357 513 031 T	105 781
357 513 033 A	105 781
357 513 033 D	105 781
377 412 503 AE	311 956
377 513 029 AA	311 964
377 513 029 AB	311 964
3AA 413 031 A	311 863
3AA 413 031 B	311 863
3AA 513 049 B	311 346
3AA 513 049 C	311 346
3AA 513 049 D	311 346
3B0 413 031	170 811
3B0 413 031 A	170 811
3B0 413 031 H	170 813
3B0 413 031 P	557 833
3B0 413 031 Q	557 837
3B0 413 031 R	557 837
3B0 513 031 N	556 281
3B0 513 031 P	556 277
3B0 513 031 Q	556 281
3B0 513 353	803 118
3B0 513 353	803 118
3B5 513 031 A	556 277
3B5 513 031 B	556 277
3B5 513 031 D	556 281
3B5 513 031 E	556 277
3B7 412 377	802 265
3B7 412 377 A	802 265
3B9 513 031 D	556 277
3B9 513 031 G	556 277
3B9 513 031 J	556 277
3B9 513 031 K	556 281
3B9 513 031 L	556 281
3B9 513 031 N	556 277
3BD 513 031	290 187
3C0 413 031 A	313 472
3C0 413 031 AA	313 472
3C0 413 031 AB	313 472

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
3C0 413 031 AH	313 472
3C0 413 031 AJ	313 472
3C0 413 031 AQ	313 472
3C0 413 031 AS	313 472
3C0 413 031 AT	311 863
3C0 413 031 E	313 472
3C0 413 031 F	311 344
3C0 413 031 G	311 344
3C0 413 031 L	313 472
3C0 413 031 M	311 344
3C0 413 031 N	311 344
3C0 513 049 AR	311 346
3C0 513 049 BD	311 346
3C0 513 049 BE	311 346
3C0 513 049 BF	311 346
3C0 513 049 BG	311 346
3C0 513 049 BH	311 346
3C0 513 049 BQ	311 346
3C0 513 049 BR	311 346
3C0 513 049 CE	311 346
3C0 513 049 CH	311 346
3C0 513 049 CJ	311 346
3C0 513 049 CN	311 346
3C0 513 049 CP	311 346
3C0 513 049 CR	311 346
3C0 513 353	802 382
3C0 513 353 C	802 382
431 412 031 A	115 475
431 412 031 B	115 475
431 412 031 E	115 475
437 412 031	115 475
441 513 031 A	170 141
441 513 031 B	170 141
441 513 031 C	170 141
443 413 031	115 475
443 413 031 A	115 475
443 413 031 E	115 475
443 413 031 F	115 475
443 413 031 G	115 475
443 513 031	106 829
443 513 031 B	106 829
443 513 031 D	106 829
443 513 031 E	106 829
443 513 031 N	106 829
443 513 031 P	170 819
443 513 031 R	106 829
445 513 031	106 829
447 413 031	115 475
447 413 031 A	115 475
477 412 032 B	100 623
4A0 413 031	115 475
4A0 413 031 D	115 475
4A0 513 031	105 807
4A0 513 031 B	105 807
4A0 513 031 C	170 818
4A5 513 031	170 819
4A5 513 031 A	170 141
4A9 513 031 B	105 807
4A9 513 031 C	170 819
4B0 412 031 BC	290 186
4B0 412 031 BD	290 186

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
4B0 412 031 CD	290 186
4B0 412 031 CE	290 186
4B0 412 031 M	170 811
4B0 412 031 N	170 813
4B0 513 031 J	290 187
4B0 513 031 L	556 279
4B0 513 031 M	556 285
4B0 513 031 N	556 279
4B0 513 031 T	290 187
4B5 513 031 M	556 281
4B5 513 031 R	556 281
4B5 513 031 S	556 277
4B9 513 031 K	556 281
4D0 412 377 D	802 082
4D0 412 377 F	802 082
4D0 413 031 AB	556 293
4D0 413 031 AC	556 293
4D0 413 031 AD	556 293
4D0 413 031 AP	556 293
4D0 413 031 BL	556 293
4D0 413 031 N	556 293
4D0 513 031 F	556 295
4D0 513 031 K	556 295
4D0 513 031 L	556 295
4D0 513 031 N	556 295
533 513 033 B	105 741
535 413 031 D	170 129
535 513 031 A	105 739
561 413 031	313 053
561 413 031 A	313 053
561 413 031 F	311 863
561 413 031 G	311 863
561 413 031 H	311 863
561 413 031 J	311 863
561 413 031 K	311 863
561 413 031 L	311 863
561 513 049	310 950
561 513 049 B	310 950
561 513 049 C	310 950
561 513 049 D	310 950
5C0 413 031 AF	310 717
5C0 413 031 AG	310 717
5C0 413 031 AH	312 267
5C0 413 031 AJ	312 267
5C0 413 031 AK	312 615
5C0 413 031 AL	312 615
5C0 413 031 AM	312 267
5C0 413 031 AN	312 267
5C0 413 031 AQ	312 267
5C0 413 031 AR	312 267
5C0 413 031 AS	312 267
5C0 413 031 BA	311 863
5C0 413 031 BB	311 863
5C0 413 031 BC	312 615
5C0 413 031 BD	312 615
5C0 413 031 BE	311 863
5C0 413 031 BK	310 717
5C0 413 031 BM	313 053
5C0 413 031 BN	311 863
5C0 413 031 BP	313 053
5C0 413 031 BQ	310 717

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN

5C0 413 031 BR	312 267
5C0 413 031 BS	312 267
5C0 413 031 BT	312 267
5C0 413 031 CS	311 863
5C0 413 031 CT	313 053
5C0 413 031 DE	311 863
5C0 413 031 DG	313 053
5C0 413 031 E	313 053
5C0 413 031 F	312 267
5C0 413 031 G	312 267
5C0 413 031 J	312 267
5C0 413 031 K	311 863
5C0 413 031 M	311 863
5C0 413 031 Q	311 863
5C0 413 031 R	311 863
5C0 413 031 T	312 615
5C0 513 025	315 573
5C0 513 025 A	312 617
5C0 513 025 A	315 573
5C0 513 025 D	312 617
5C0 513 025 D	315 573
5C0 513 025 H	315 573
5C0 513 025 J	312 616
5C0 513 029	312 616
5C0 513 029 AN	312 616
5C0 513 029 B	312 616
5C0 513 029 C	312 616
5C0 513 029 D	312 617
5C0 513 029 E	312 617
5N0 413 031 AA	312 643
5N0 413 031 AC	314 883
5N0 413 031 AD	314 883
5N0 413 031 AF	315 091
5N0 413 031 AK	314 883
5N0 413 031 AL	314 883
5N0 413 031 AM	314 883
5N0 413 031 AP	314 883
5N0 413 031 K	312 643
5N0 413 031 L	312 643
5N0 413 031 T	312 643
5N0 512 011 AA	313 253
5N0 512 011 AG	313 253
5N0 512 011 AH	313 253
5N0 512 011 AP	313 252
5N0 512 011 AQ	313 252
5N0 512 011 T	313 253
5N0 513 049 AA	313 253
5N0 513 049 AB	313 252
5N0 513 049 AB	313 253
5N0 513 049 AC	313 252
5N0 513 049 AC	313 253
5N0 513 049 AE	313 252
5N0 513 049 AE	313 253
5N0 513 049 AF	313 252
5N0 513 049 AF	313 253
5N0 513 049 AL	313 252
5N0 513 049 AL	313 253
5N0 513 049 AM	313 252
5N0 513 049 AN	313 252
5N0 513 049 AP	313 252
5N0 513 049 AQ	313 252

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN

5N0 513 049 AT	313 252
5N0 513 049 BA	313 252
5N0 513 049 BA	313 253
5N0 513 049 BB	313 252
5N0 513 049 BB	313 253
5N0 513 049 BD	313 252
5N0 513 049 BD	313 253
5N0 513 049 BE	313 252
5N0 513 049 BE	313 253
5N0 513 049 K	313 252
5N0 513 049 L	313 252
5N0 513 049 M	313 252
5N0 513 049 T	313 253
5Q0 412 249 E	801 051
5Q0 412 249 F	801 051
5Q0 412 331 C	802 696
5Q0 412 331 D	802 696
5Q0 413 023 EP	315 910
5Q0 413 023 EQ	315 910
5Q0 413 023 ER	315 910
5Q0 413 023 FH	315 910
5Q0 413 023 FJ	315 910
5Q0 413 023 FK	315 910
5Q0 413 023 FL	315 910
5Q0 413 031 CF	315 911
5Q0 413 031 CG	315 911
5Q0 413 031 CH	315 911
5Q0 413 031 CJ	315 911
5Q0 413 031 FN	315 911
5Q0 513 029 AP	315 913
5Q0 513 029 AR	315 913
5Q0 513 029 DB	315 913
5Q0 513 029 DP	315 913
5Q0 513 029 DQ	315 913
5Q0 513 029 EG	315 913
5Q0 513 029 EH	315 913
5Q0 513 029 EP	315 913
5Q0 513 029 EQ	315 913
5Q0 513 029 FM	315 913
5Q0 513 029 GL	315 913
5Q0 513 029 HA	315 913
5Q0 513 029 HB	315 913
5Q0 513 029 HC	315 913
5Q0 513 029 HD	315 913
5Q0 513 029 HN	315 913
5Q0 513 029 HP	315 913
5Q0 513 049 CQ	315 912
5Q0 513 049 CC	315 912
5Q0 513 049 CD	315 912
5Q0 513 049 CQ	315 912
5Q0 513 049 CR	315 912
5Q0 513 049 DE	315 912
5Q0 513 049 DF	315 912
5Q0 513 353 G	803 010
5Q0 513 353 H	803 009
5X0 412 329	802 443
5X0 412 331	802 443
5Z0 413 031 C	300 032
5Z0 413 031 D	312 594
5Z0 413 031 D	312 594
5Z0 413 031 IB	312 594

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN

5Z0 413 031 IB	312 594
5Z0 413 031 L	300 032
5Z0 413 031 N	312 594
5Z0 413 031 N	312 594
6C0 413 031 CC	314 717
6C0 413 031 CD	314 717
6C0 513 025 AN	280 565
6C0 513 025 AT	280 565
6E0 513 025 A	556 275
6K0 513 031 M	556 253
6K0 513 031 N	556 253
6K0 513 031 S	556 253
6K0 513 033 D	556 253
6K0 513 033 E	556 253
6K0 513 033 F	556 253
6K0 513 033 M	556 253
6K9 513 031 A	311 427
6K9 513 031 B	311 427
6N0 412 249 B	801 038
6N0 412 249 C	801 038
6N0 412 249 D	801 038
6N0 412 249 E	801 038
6N0 412 331	802 075
6N0 412 331 A	802 075
6N0 412 331 D	802 413
6N0 412 331 E	802 413
6N0 412 331 E	802 413
6N0 413 031 G	170 889
6N0 413 031 H	170 889
6N0 413 031 J	170 889
6N0 413 031 K	170 889
6N0 413 031 M	290 952
6N0 413 031 N	290 952
6N0 513 031 A	290 929
6N0 513 031 E	290 929
6N0 513 031 G	290 929
6N0 513 031 H	290 929
6N0 513 031 L	290 929
6Q0 412 331 B	802 413
6Q0 413 031 BD	312 594
6Q0 413 031 BD	312 594
6Q0 413 031 BL	312 594
6Q0 413 031 BL	312 594
6Q0 413 031 BM	300 032
6Q0 413 031 BN	300 032
6Q0 413 031 BQ	312 594
6Q0 413 031 BQ	312 594
6Q0 413 031 BS	312 594
6Q0 413 031 BS	312 594
6Q0 413 031 BT	312 594
6Q0 413 031 BT	312 594
6Q0 413 031 CD	300 032
6Q0 413 031 CE	300 032
6Q0 413 031 CF	312 594
6Q0 413 031 CF	312 594
6Q0 513 025 AA	290 887
6Q0 513 025 AG	280 565
6Q0 513 025 BG	290 887
6Q0 513 025 BL	310 980
6Q0 513 025 BM	310 981
6Q0 513 025 BN	290 887

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
6Q0 513 025 M	290 887
6Q0 513 025 P	290 887
6Q0 513 025 R	290 887
6Q0 513 353	802 535
6R0 412 249	801 049
6R0 413 031 AJ	314 717
6R0 413 031 C	314 717
6R0 413 031 E	314 717
6R0 413 031 F	314 717
6R0 413 031 J	314 717
6R0 413 031 Q	314 717
6R0 413 031 S	314 717
6R0 513 025	310 980
6R0 513 025 A	310 981
6R0 513 025 AH	310 980
6R0 513 353	802 535
6R0 513 353 B	802 535
6RU 513 025 A	313 378
6X0 513 025 B	556 275
701 413 031	170 880
701 413 031 A	170 880
701 413 031 B	105 819
701 413 031 C	105 819
701 413 031 E	105 819
701 413 031 F	170 880
701 413 031 G	170 880
701 513 031	170 786
701 513 031 A	170 786
701 513 031 B	105 820
701 513 031 C	105 820
701 513 031 F	170 787
701 513 031 G	170 787
701 513 031 L	170 786
701 513 031 M	170 787
701 513 031 N	170 786
701 513 031 P	170 787
701 513 031 Q	170 786
701 513 031 R	170 787
7D0 413 031 A	105 819
7D0 413 031 B	105 819
7D0 413 031 C	170 880
7E0 412 249	801 454
7E0 412 331	802 337
7E0 412 331 A	803 104
7H0 412 249 A	801 454
7H0 413 031 D	313 327
7H0 413 031 G	313 327
7H0 413 031 H	313 327
7H0 413 031 K	313 327
7H0 413 031 L	313 327
7H0 413 031 M	313 327
7H0 413 031 N	313 327
7H0 513 029 D	313 031
7H0 513 029 E	314 725
7H5 413 031 D	313 327
7H5 413 031 G	313 327
7H5 513 029 C	313 031
7H5 513 029 D	313 031
7H5 513 029 E	313 031
7L0 412 327 A	802 550
7L6 413 031 L	314 461

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
7L6 413 031 S	314 461
7L6 413 032 L	314 462
7L6 413 032 S	314 462
7L6 513 029 E	314 463
7L6 513 029 N	314 463
7M0 412 331	802 061
7M0 413 031 D	200 419
7M0 413 031 G	200 419
7M0 513 031 D	200 421
7M0 513 031 F	200 421
7M0 513 031 H	200 421
7M0 513 031 L	200 421
7N0 412 331	803 041
7N0 413 031 J	314 883
7N0 413 031 K	314 883
7N0 513 049 B	400 019
7N0 513 049 K	400 019
7N0 513 049 L	400 019
7P6 413 031 AB	315 999
7P6 413 031 AC	315 999
7P6 413 031 AH	315 999
7P6 413 031 AJ	315 999
7P6 413 031 AK	315 999
7P6 413 031 AL	315 999
7P6 413 032 AB	315 998
7P6 413 032 AK	315 998
7P6 513 029 AN	316 286
7P6 513 029 AP	316 286
7P6 513 029 AQ	316 286
7P6 513 029 AR	316 286
7P6 513 029 AS	316 286
7P6 513 029 BA	316 286
7P6 513 029 BB	316 286
7P6 513 029 BC	316 286
7P6 513 029 BD	316 286
811 412 323 C	802 446
811 412 323 D	802 446
811 413 031 A	100 786
811 413 503	100 786
811 413 503 B	100 786
811 413 503 D	100 786
811 413 503 E	100 786
811 413 503 F	100 786
811 413 503 G	100 786
811 413 503 H	100 786
811 413 503 K	100 786
811 513 031 D	105 782
811 513 031 E	105 782
811 513 031 F	105 782
811 513 031 K	105 782
811 513 031 L	105 782
811 513 031 M	112 165
811 513 031 N	105 782
811 513 031 P	105 782
811 513 031 Q	105 782
811 513 031 R	105 782
823 412 249	801 008
827 412 031 A	100 786
827 412 031 B	100 786
827 412 031 C	100 786
855 413 503 C	100 786

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLKSWAGEN	
861 412 031 B	100 237
861 412 031 C	100 237
861 513 031 B	105 712
861 513 031 C	105 712
861 513 031 F	105 712
861 513 031 G	105 712
861 513 031 H	105 712
861 513 031 J	105 712
861 513 031 K	105 712
861 513 031 L	105 712
861 513 031 N	105 712
867 413 503	100 237
867 413 503 A	100 237
867 413 503 B	100 237
867 413 503 C	100 237
867 513 031	105 712
867 513 031 C	105 712
867 513 031 G	105 712
867 513 031 J	105 712
871 412 323 A	802 421
893 413 503 C	100 786
893 413 503 D	170 426
893 413 503 E	170 426
893 413 503 F	100 786
893 413 503 M	170 426
893 413 503 N	170 426
893 413 503 P	100 786
893 413 503 Q	170 426
893 413 503 R	170 426
893 413 503 S	170 426
893 513 031	105 782
893 513 031 AG	105 782
893 513 031 AN	105 782
893 513 031 E	105 782
893 513 031 P	105 782
893 513 031 Q	105 782
895 413 503 D	170 426
8A0 412 323 B	802 453
8A0 412 323 D	802 453
8A0 412 355 A	802 453
8A0 413 503 B	170 268
8A0 413 503 C	170 268
8A0 513 029 G	105 822
8A0 513 029 K	105 822
8A5 513 029 E	105 822
8A5 513 029 F	105 822
8A9 513 029 D	105 822
8A9 513 029 E	105 822
8A9 513 029 M	105 822
8D0 413 031 AC	170 811
8D0 413 031 AE	170 813
8D0 413 031 AF	170 811
8D0 413 031 AH	170 813
8D0 413 031 AT	170 811
8D0 413 031 BK	557 833
8D0 413 031 BP	290 186
8D0 413 031 BQ	290 186
8D0 413 031 BS	557 837
8D0 413 031 D	170 811
8D0 413 031 F	170 811
8D0 413 031 G	170 811

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN

8D0 413 031 H	170 813
8D0 413 031 J	170 811
8D0 413 031 K	170 813
8D0 413 031 L	170 811
8D0 413 031 M	170 811
8D0 413 031 N	170 813
8D0 413 031 P	170 813
8D0 513 031 C	170 814
8D0 513 031 E	170 814
8D5 513 029 D	170 817
8D5 513 029 E	170 817
8D5 513 031	170 814
8D5 513 031 A	170 814
8D5 513 031 B	170 814
8D5 513 031 C	170 814
8D5 513 031 H	170 814
8D9 513 029	170 817
8D9 513 029 A	170 817
8D9 513 031 A	170 815
8D9 513 031 C	170 815
8E0 412 377	802 200
8E0 412 377 C	802 200
8E0 413 031 AK	558 301
8E0 413 031 AL	558 301
8E0 413 031 AM	558 297
8E0 413 031 AN	558 297
8E0 513 253 B	802 196
8E0 513 353 B	802 196
8E0 513 353 C	802 196
8G0 413 503	170 426
8G0 413 503 B	170 426
8G0 513 031 C	556 332
8J0 412 331	803 042
8K0 513 353 E	802 561
8Z0 413 031 S	300 032
914.341.903.00	727 031
J48 531 800 59	290 619
J48 531 800 62	290 619
J48 531 800 62	290 827
J48 531 801 08	290 619
J48 531 801 12	290 619
J48 531 801 12	290 827
J48 541 390 85	290 619
J48 541 391 05	290 619
J48 541 391 05	290 827
J48 541 391 85	290 619
J48 541 392 15	290 619
J48 541 392 15	290 827
JZW 413 031 A	313 472

VOLKSWAGEN - FAW VW

191 513 033 B	170 216
1H0 413 031 A	115 158
1H0 413 031 N	290 952
1H0 513 031 B	170 216
1J0 413 031 AM	315 087
1K0 413 031 CJ	312 267
1T0 413 031 DH	312 614
1T0 413 031 EG	311 863
1T0 413 031 EH	311 863

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLKSWAGEN - SVW

1KD 412 331 A	802 321
---------------	---------

VOLVO

0271709	553 058
0271710	553 058
0271831	553 058
0271833	553 058
0271904	105 828
06031054	802 540
06031064	802 539
1 387 188	802 378
1128794	230 013
11287943	230 013
1205810	100 261
1205916	101 471
1206641	101 471
12066411	230 013
1221442	100 261
1228311	230 013
1228344	230 013
12283446	230 013
1229575	100 261
1229690	100 656
1229856	230 013
1229991	100 656
1272125	100 261
1272126	101 471
12721262	230 013
12721924	230 013
1272194	230 013
1272354	106 491
12726493	230 013
1272875	101 471
1273047	230 013
1273135	100 656
1273915	100 662
1282107	106 491
1329500	106 491
1329507	106 491
1329533	100 662
1329534	100 662
1329648	314 680
1387718	100 662
1387929	105 828
2711105	100 662
27111059	314 680
271492	105 828
2716207	314 680
271687	105 828
273346	100 261
273349	230 013
2733491	230 013
2733393	100 261
273662	100 261
273704	100 261
273858	100 656
273859	100 656
273988	100 656
274040	100 662
2740405	314 680
274041	100 662

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
-------------------------------	------------------------------

VOLVO

2740413	314 680
274042	100 662
2740421	314 680
2742153	314 680
283084	100 261
283085	101 471
284529	101 671
3 530 341	802 378
30 666 271	802 179
30616683	313 977
30616824	802 373
30616825	801 005
30616825-3	801 005
30618110	310 842
30635523	313 669
30639513	313 216
30645640	554 041
30662328	313 667
30662329	313 665
30666200	313 667
30666201	313 665
30666530	801 041
30666815	313 667
30666816	313 665
30678433	802 540
30681546	802 458
30681610	313 669
30683342	554 046
30683343	554 046
30683344	554 046
30683418	313 667
30683419	313 665
30683572	313 669
30683573	313 669
30683598	313 669
30683600	313 669
30683608	313 667
30683609	313 665
30683610	313 667
30683611	313 665
30683637	803 066
30683873	313 669
30714088	313 669
30714349	802 540
30714385	313 667
30714386	313 665
30714387	313 667
30714388	313 665
30714391	313 667
30714392	313 665
30714837	313 667
30714838	313 665
30714968	802 379
30717388	313 665
30736503	803 052
30736755	313 667
30736756	313 665
30736757	313 667
30736758	313 665
30736761	313 667
30736762	313 665

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLVO	
30736763	313 667
30736764	313 665
30736768	313 669
30736770	313 669
30736946	313 754
30748360	313 665
30748361	313 667
30748409	313 669
30748410	313 669
30748847	313 667
30748848	313 665
30748851	313 667
30748852	313 665
30748855	313 667
30748856	313 665
30760055	311 752
30760056	311 753
30760057	311 752
30760162	802 539
30760309	314 720
30760310	314 721
30760317	314 722
30760320	314 722
30760901	313 748
30776718	314 125
30776958	313 669
30794009	801 050
30806442	230 303
30806445	230 303
30806456	230 296
30806457	230 295
30816594	230 295
30816594	230 296
30816619	230 305
30852023	230 295
30852024	230 296
30852025	230 295
30852025	230 296
30852026	230 295
30852026	230 296
30857445	230 303
30857446	230 305
30883427	310 072
30883428	310 071
30883610	313 667
30884195	310 839
30884196	310 838
30889584	802 373
30890009	230 296
30890010	230 295
30890019	230 296
30890020	230 295
31 262 065	802 179
31200215	313 754
31200247	313 749
31200248	313 748
31200268	313 669
31200270	313 667
31200271	313 665
31200274	313 669
31200284	314 125

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLVO	
31200414	314 125
31200416	314 125
31200489	554 041
31200599	802 107
31200630	314 125
31200754	313 754
31200755	313 754
31200897	803 052
31201027	801 050
31201047	313 669
31201049	313 669
31201176	313 669
31201177	313 669
31201452	313 216
31212217	313 749
31212218	313 748
31212219	313 749
31212220	313 748
31212499	313 669
31212500	313 669
31212507	313 749
31212508	313 748
31212509	313 749
31212510	313 748
31212941	313 669
31212943	313 669
31212944	313 665
31212945	313 667
31255199	313 669
31255231	313 749
31255528	313 748
31255529	313 749
31262149	313 748
31262150	313 749
31262171	313 749
31262172	313 748
31262176	313 748
31262177	313 754
31262419	313 749
31262420	313 748
31262421	313 749
31262422	313 748
31262659	315 305
31262895	313 749
31262901	313 748
31277023	313 665
31277026	313 667
31277028	313 667
31277370	314 721
31277371	314 720
31277372	314 722
31277530	314 722
31277594	313 667
31277597	313 665
31277599	313 665
31277600	313 667
31277604	313 667
31277626	314 720
31277627	314 721
31277782	314 722
31277826	801 050

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLVO	
31277900	313 749
31277901	313 749
31277902	313 748
31277903	313 748
31277904	313 749
31277905	313 749
31277906	313 748
31277907	313 748
31277908	313 749
31277909	313 749
31277910	313 748
31277911	313 748
31277912	313 749
31277913	313 748
31277914	313 749
31277915	313 748
31277916	313 748
31277917	313 749
31277975	313 749
31277976	313 748
31290310	313 749
31290311	313 748
31290335	314 722
31290336	314 722
31299285	554 041
31304066	314 125
31340241	803 052
31340242	803 052
31340605	803 052
31340606	803 052
31662175	313 749
3201756	101 671
3206610	101 671
3266421	101 671
3296161	101 671
3298139	101 671
3344284	170 087
3410215	312 315
34110700	801 000
3436688	312 315
3436689	312 315
3445924	170 087
3445925	170 087
3446672	312 315
3446673	312 315
3446674	312 315
3446675	312 315
3446880	312 315
3446881	170 087
3446898	312 315
3446910	312 315
3454893	312 315
3454894	312 315
3516151	802 089
3546189	802 107
3546238	802 088
3546282	105 828
3546834	553 058
3546835	553 058
3546900	553 058
3546901	553 058

Vergleichsliste / Cross reference list

Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.	Vergleichs-Nr. Compare No.	Artikelnummer Article No.
VOLVO		VOLVO			
432952	312 315	9140071	553 058		
436639	312 315	9140072	553 058		
446879	312 315	9169420	124 818		
446880	312 315	9169421	124 816		
446898	312 315	9173203	802 088		
446910	312 315	9173314	553 058		
450105	312 315	9173315	553 058		
450579	312 315	9173316	553 058		
450580	312 315	9173317	105 828		
454892	312 315	9173318	105 828		
454893	312 315	9173319	105 828		
454894	312 315	9173320	105 828		
5N51-18A116AA	802 539	9173820	105 828		
65551	230 295	9173850	553 058		
65551	230 296	9173851	105 828		
6800327	105 828	9191419	553 058		
6816248	105 828	9191569	553 325		
6816319	553 058	9461323A	554 041		
6819260	314 680	9461524	802 089		
806456	230 296	9461728	802 088		
806457	230 295	9492564	554 046		
8600274	105 828	9492566	554 046		
8600901	553 058	9492567	554 046		
8612887	553 058				
8624604	554 046				
8624786B	554 041				
8624786C	554 041				
8634457	802 379				
8634814	311 752				
8634814	311 753				
8646140	311 752				
8646140	311 753				
8646419	554 046				
8646420	554 046				
8646713	802 088				
8646834	554 046				
8646871	554 046				
8646872	554 046				
8646873	554 046				
8646927	554 046				
8646932	554 046				
8667248	554 046				
8667250	554 046				
8667253	554 046				
8667254	554 041				
8671712	311 752				
8671712	311 753				
8671713	311 752				
8671713	311 753				
8671722	311 752				
8671722	311 753				
8G91-18045-NAE	314 721				
8G91-18045-NBA	314 721				
8G91-18045-NCB	314 721				
8G91-18097-ABA	314 722				
8G91-18097-VBA	314 722				
8G91-18K001-NAE	314 720				
8G91-18K001-NBA	314 720				
8G91-18K001-NCB	314 720				
9 157 745	802 179				
9140070	553 058				

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
249 002	50	BMW
313 799	397	MITSUBISHI
313 800	397	MITSUBISHI
315 092	132	CHEVROLET
315 092	169	DAEWOO
315 133	491 492	PEUGEOT
315 134	491 492	PEUGEOT
315 135	492	PEUGEOT
315 136	492	PEUGEOT
315 137	492 493	PEUGEOT
315 138	492 493	PEUGEOT
315 235	360	MERCEDES-BENZ
315 269	330 331 332 341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 297	340 341	MERCEDES-BENZ
315 297	532 533	RENAULT
315 298	340 341	MERCEDES-BENZ
315 298	532 533	RENAULT
315 341	658	TOYOTA
315 342	617 618	SUBARU
315 343	617 618	SUBARU
315 344	617 618	SUBARU
315 345	172	DAIHATSU
315 346	172	DAIHATSU
315 347	295	JEEP
315 441	141 147 148	CITROËN
315 442	141 147 148	CITROËN
315 443	141 146 147 148	CITROËN
315 444	141 147 148	CITROËN
315 445	141	CITROËN
315 446	141	CITROËN
315 447	141 147	CITROËN
315 448	141 147	CITROËN
315 449	141 142	CITROËN
315 450	141 142	CITROËN
315 451	141 147	CITROËN
315 452	141 147	CITROËN
315 453	141 142	CITROËN
315 454	141 146 147 148	CITROËN
315 471	430 431 432	OPEL
315 471	669 670 671	VAUXHALL
315 472	430 431 432	OPEL
315 472	669 670 671	VAUXHALL
315 473	430 431 432	OPEL
315 473	669 670	VAUXHALL
315 474	430 431 432	OPEL
315 474	669 670	VAUXHALL
315 475	132	CHEVROLET
315 476	132	CHEVROLET
315 477	130 131	CHEVROLET
315 478	130 131	CHEVROLET
315 479	130 131	CHEVROLET
315 480	130 131	CHEVROLET
315 481	132	CHEVROLET
315 482	130 131	CHEVROLET
315 482	430 431 432	OPEL
315 482	669 670 671	VAUXHALL
315 483	431	OPEL
315 483	669 670	VAUXHALL
315 485	345 346	MERCEDES-BENZ
315 503	521 522	RENAULT

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 525	129 130 131	CHEVROLET
315 525	168	DAEWOO
315 527	167 168	DACIA
315 527	537	RENAULT
315 528	167	DACIA
315 528	301	LADA
315 528	537	RENAULT
315 530	167 168	DACIA
315 530	537	RENAULT
315 572	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
315 573	743 744 745 746 747	VOLKSWAGEN
315 585	498 499 500	PEUGEOT
315 585	624	TALBOT
315 589	498 499 500	PEUGEOT
315 589	624	TALBOT
315 590	498	PEUGEOT
315 663	134 135 149 156	CITROËN
315 664	134 135 149 156	CITROËN
315 677	518 519	RENAULT
315 678	520 521	RENAULT
315 679	175	FIAT
315 679	255	FSO
315 679	812	ZASTAVA
315 680	175	FIAT
315 680	255	FSO
315 680	812	ZASTAVA
315 687	131	CHEVROLET
315 687	133	CHEVROLET (SGM)
315 688	131	CHEVROLET
315 688	133	CHEVROLET (SGM)
315 689	131	CHEVROLET
315 689	133	CHEVROLET (SGM)
315 690	131	CHEVROLET
315 690	133	CHEVROLET (SGM)
315 691	168	DACIA
315 692	168	DACIA
315 740	7	ALFA ROMEO
315 741	7	ALFA ROMEO
315 742	7	ALFA ROMEO
315 743	146	CITROËN
315 743	486	PEUGEOT
315 744	542	RENAULT
315 746	541	RENAULT
315 747	540 541 547	RENAULT
315 748	533	RENAULT
315 751	548	RENAULT
315 836	450 451	OPEL
315 836	682	VAUXHALL
315 837	451	OPEL
315 837	682	VAUXHALL
315 838	450 451	OPEL
315 838	682	VAUXHALL
315 839	450 451	OPEL
315 839	682	VAUXHALL
315 840	450 451	OPEL
315 840	682	VAUXHALL
315 849	501	PEUGEOT
315 850	501	PEUGEOT
315 851	145 148	CITROËN

Neuaufnahmen / New to range

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 851	501 502	PEUGEOT
315 852	145 148	CITROËN
315 852	501 502	PEUGEOT
315 853	148	CITROËN
315 853	501	PEUGEOT
315 854	804 805 806 810	VOLVO
315 858	176	FIAT
315 859	341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 860	341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 864	264	HOLDEN
315 864	418	OPEL
315 864	614	SUBARU
315 864	620 623	SUZUKI
315 864	660	VAUXHALL
315 865	409	NISSAN
315 865	472 473	OPEL
315 865	550 551	RENAULT
315 865	697 698	VAUXHALL
315 866	217 218 219	FORD
315 867	217 218 219	FORD
315 868	207 217 218 219 220	FORD
315 872	97	BMW
315 873	195 196 197 198	FIAT
315 874	485	PEUGEOT
315 875	485	PEUGEOT
315 876	485 486	PEUGEOT
315 877	485 486	PEUGEOT
315 878	485 486	PEUGEOT
315 897	312 313 314	MAZDA
315 898	312 313 314	MAZDA
315 910	18 19 20 21 22 23 25 26	AUDI
315 910	578 579 580 581 582 583 584	SEAT
315 910	600 601	SKODA
315 910	728 729 730 735 736 737 738 739 740	VOLKSWAGEN
315 911	18 19 20 21 22 23 25 26	AUDI
315 911	578 579 580 581 582 583 584	SEAT
315 911	600 601	SKODA
315 911	728 729 730 731 732 733 735 736	VOLKSWAGEN
315 912	18 19 20 21 22 23 25 26	AUDI
315 912	578 579 580 581 582 583 584	SEAT
315 912	728 729 730	VOLKSWAGEN
315 913	18 19 20 21	AUDI

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
315 913	578 579 583 584	SEAT
315 913	600 601	SKODA
315 913	728 729 730 731 732 733 734 735 736 739 740	VOLKSWAGEN
315 914	341 342 343	MERCEDES-BENZ
315 917	285	HYUNDAI
315 946	586	SEAT
315 946	589	SKODA
315 946	792	VOLKSWAGEN
315 987	349 350	MERCEDES-BENZ
315 988	145	CITROËN
315 989	145	CITROËN
315 990	145	CITROËN
315 995	501	PEUGEOT
316 289	166	DACIA
316 290	166	DACIA
316 297	360 361	MERCEDES-BENZ
316 298	360 361	MERCEDES-BENZ
316 326	311 312 313 314	MAZDA
316 327	311 312 313 314	MAZDA
316 336	271 276	HONDA
316 337	271 276	HONDA
316 464	613 614	SUBARU
316 465	613 614	SUBARU
316 466	613 614	SUBARU
316 468	611	SUBARU
316 469	611	SUBARU
316 606	72 73 78 79 80	BMW
316 607	336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
316 608	335 336 337	MERCEDES-BENZ
316 609	337 338	MERCEDES-BENZ
316 610	335 336 337 338 339 340	MERCEDES-BENZ
316 755	351	MERCEDES-BENZ
316 756	352 353	MERCEDES-BENZ
480 000	218 219 220 221	FORD
480 001	218 219 220 221	FORD
480 002	218 219 220 221	FORD
480 002	310 311	MAZDA
801 050	226 232 233	FORD
801 050	805 806 809 810 811	VOLVO
801 051	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	AUDI
801 051	578 579 580 581 582 583 584 585	SEAT
801 051	601 602 606 607	SKODA

Neuaufnahmen / New to range

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
801 051	728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	VOLKSWAGEN
801 052	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
801 053	239 249	FORD
802 486	283 285	HYUNDAI
802 486	296	KIA
802 647	3 7	ALFA ROMEO
802 695	182	FIAT
802 904	285 286	HYUNDAI
803 003	330 331 341 342	MERCEDES-BENZ
803 004	330 331	MERCEDES-BENZ
803 006	84 94 95	BMW
803 007	42 43	AUDI
803 008	130 131 132	CHEVROLET
803 008	451	OPEL
803 009	18 19 20 21 22 23 24 25 26 28 29	AUDI
803 009	578 579 580 581 582 583 584 585	SEAT
803 009	728 729 730 731 732 733 734 735 736 739 740 741	VOLKSWAGEN
803 010	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	AUDI
803 010	578 579 580 581 582 583 584 585	SEAT
803 010	601 602	SKODA
803 010	728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	VOLKSWAGEN
803 021	137 144	CITROËN
803 021	386 394 395 396	MITSUBISHI
803 021	502	PEUGEOT
803 023	137 141 142 146 147 148	CITROËN
803 023	485 486	PEUGEOT
803 024	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	AUDI
803 024	578 579 580 581 582 583 584 585	SEAT
803 024	601 602 606 607	SKODA

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
803 024	728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741	VOLKSWAGEN
803 038	700	VOLKSWAGEN
803 039	46	AUDI
803 039	777 778	VOLKSWAGEN
803 040	46	AUDI
803 040	777 778	VOLKSWAGEN
803 041	563	SEAT
803 041	776 777	VOLKSWAGEN
803 042	18 48	AUDI
803 042	577 578	SEAT
803 043	18 48	AUDI
803 043	577 578	SEAT
803 045	59 60 61	BMW
803 046	59 60 61 97 98	BMW
803 046	383	MINI
803 047	61 98 99 100	BMW
803 050	501	PEUGEOT
803 052	226 232 233	FORD
803 052	805 806 809 810 811	VOLVO
803 053	226 232 233	FORD
803 053	805 806 809 810 811	VOLVO
803 054	1	ABARTH
803 054	7 8	ALFA ROMEO
803 054	195 196 197 198 199	FIAT
803 055	378 379 380 381 382	MERCEDES-BENZ
803 056	248 249	FORD
803 066	811	VOLVO
803 067	542 543 547 548	RENAULT
803 068	544 545 548 549	RENAULT
803 069	523 528 529 530 546	RENAULT
803 071	137 141 142 146 147 148	CITROËN
803 071	485 486 501	PEUGEOT
803 072	340 341	MERCEDES-BENZ
803 072	532 533	RENAULT
803 096	617 618	SUBARU
803 103	432	OPEL
803 112	138	CITROËN
803 112	477	PEUGEOT
803 112	627	TOYOTA
803 113	480	PEUGEOT
803 114	480	PEUGEOT
803 115	138	CITROËN
803 115	477	PEUGEOT
803 115	627	TOYOTA
803 116	523 528 529 530 546	RENAULT
900 311	43	AUDI
900 312	700	VOLKSWAGEN
900 313	228	FORD

Neuaufnahmen / New to range

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 314	778	VOLKSWAGEN
900 315	59 60 61 97 98 99 100	BMW
900 316	59 60 61 97 98 99 100	BMW
900 317	59 60 61 97 98 99 100	BMW
900 318	119	BMW
900 319	586	SEAT
900 319	589	SKODA
900 319	792	VOLKSWAGEN
900 320	586	SEAT
900 320	589	SKODA
900 320	792	VOLKSWAGEN
900 321	586	SEAT
900 321	589	SKODA
900 321	792	VOLKSWAGEN
900 322	47 48	AUDI
900 323	59 60 61 97 99 100	BMW
900 324	586	SEAT
900 324	589	SKODA
900 324	792	VOLKSWAGEN
900 325	119	BMW
900 326	113 119	BMW
900 327	778	VOLKSWAGEN
900 328	117 118	BMW
900 329	117 118	BMW
900 330	117 118	BMW
900 331	778	VOLKSWAGEN
900 332	437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	OPEL
900 332	677 678 679 680 681	VAUXHALL
900 333	439 442 446	OPEL
900 333	678 679 680 681 682	VAUXHALL
900 334	207 250	FORD
900 335	228	FORD
900 336	110 111 112 113	BMW
900 337	110 111 112 113	BMW
900 338	113	BMW
900 340	112 113	BMW
900 341	112	BMW
900 342	119 120 121 122 123 124 125	BMW
900 343	119 120 121 122 123 125	BMW
900 344	120 121 122 123 124 125	BMW
900 345	120 121 122 123 124 125	BMW
900 346	111 112	BMW
900 347	600 601 602	SKODA

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 347	728 729 730 731 732 733 735 736	VOLKSWAGEN
900 348	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI
900 348	600 601 602	SKODA
900 348	728 729 730 732 733 735 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 349	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI
900 351	130 131 132	CHEVROLET
900 351	430 431 432	OPEL
900 351	669 670 671	VAUXHALL
900 352	46 47	AUDI
900 353	46	AUDI
900 354	737 738	VOLKSWAGEN
900 355	18 19 20 21 22 23 25 26	AUDI
900 355	601 602	SKODA
900 355	728 729 730 736	VOLKSWAGEN
900 356	728 729 731 732 733 734 735 736	VOLKSWAGEN
900 357	728 729 731 732 733 734 735 736	VOLKSWAGEN
900 358	600 601 602	SKODA
900 358	728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 359	600 601	SKODA
900 359	729 730 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 360	600 601 602	SKODA
900 360	729 730 731 732 733 734 735 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 361	729 730 732 733 734 735 736 737 738	VOLKSWAGEN
900 375	18 19 20 21 22 23 25 26 27 28	AUDI
900 376	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUDI
900 377	19 21 22 23 26 27 28	AUDI

Neuaufnahmen / New to range

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
900 378 ㊦	18 19 20	AUDI
	21 22 23	
	24 25 26	
	27 28	
900 379 ㊦	19 21 23	AUDI
	26 27 28	
900 380 ㊦	19 21 22	AUDI
	23 26 27	
	28	
900 381 ㊦	19 21 23	AUDI
	26 27 28	
900 382 ㊦	46	AUDI
900 383 ㊦	46	AUDI
900 384 ㊦	46	AUDI
900 385 ㊦	130 131 132	CHEVROLET
900 385 ㊦	430 431 432	OPEL
	433 475	
900 385 ㊦	669 670 671	VAUXHALL
	699	
900 386 ㊦	228 239 249	FORD
900 387 ㊦	331 332 341	MERCEDES-BENZ
	342 343	

Artikelnummer Article No.	Seite Page	Hersteller Manufacturer
------------------------------	---------------	----------------------------

Geänderte Bestellnummer / Amended part numbers

Artikelnummer alt Article No. old	Artikelnummer neu Article No. new	Artikelnummer alt Article No. old	Artikelnummer neu Article No. new	Artikelnummer alt Article No. old	Artikelnummer neu Article No. new
007 303	007 304				
124 392	315 987				
200 056	315 748				
280 773	316 901				
280 774	316 902				
280 777	316 903				
300 063	300 067				
310 014	106 163				
310 114	315 744				
310 118	315 746				
310 120	315 747				
311 359	315 664				
311 360	315 663				
311 647	315 572				
311 648	315 572				
311 809	313 707				
312 656	315 865				
312 827	315 527				
312 944	315 864				
312 975	315 525				
313 448	315 751				
313 554	315 873				
313 556	313 571				
314 764	315 743				
314 870	315 740				
314 871	315 741				
314 872	315 742				
315 243	315 854				
315 360	316 289				
315 361	316 290				
554 039	311 752				
554 039	311 753				
801 023	801 037				
802 057	802 058				
802 257	802 258				
802 266	803 118				
802 468	802 393				
802 629	802 406				
802 630	802 407				
802 631	802 408				
802 632	802 409				
803 044	803 045				
803 046	803 047				

Geänderte Bestellnummer / Amended part numbers

Artikelnummer neu Article No. new	Artikelnummer alt Article No. old	Artikelnummer neu Article No. new	Artikelnummer alt Article No. old	Artikelnummer neu Article No. new	Artikelnummer alt Article No. old
007 304	007 303				
106 163	310 014				
300 067	300 063				
311 752	554 039				
311 753	554 039				
313 571	313 556				
313 707	311 809				
315 525	312 975				
315 527	312 827				
315 572	311 647				
315 572	311 648				
315 663	311 360				
315 664	311 359				
315 740	314 870				
315 741	314 871				
315 742	314 872				
315 743	314 764				
315 744	310 114				
315 746	310 118				
315 747	310 120				
315 748	200 056				
315 751	313 448				
315 854	315 243				
315 864	312 944				
315 865	312 656				
315 873	313 554				
315 987	124 392				
316 289	315 360				
316 290	315 361				
316 901	280 773				
316 902	280 774				
316 903	280 777				
801 037	801 023				
802 058	802 057				
802 258	802 257				
802 393	802 468				
802 406	802 629				
802 407	802 630				
802 408	802 631				
802 409	802 632				
803 045	803 044				
803 047	803 046				
803 118	802 266				

Gestrichene Nummern / Deleted references

Artikelnummer Article No.	Artikelnummer Article No.	Artikelnummer Article No.
100 594	200 837	280 384
100 831	200 848	280 515
105 779	200 849	280 954
105 818	200 855	280 955
110 494	200 859	280 956
110 809	200 884	290 122
110 810	200 892	290 686
110 919	200 950	290 688
112 199	200 952	290 692
115 164	230 057	290 962
115 482	230 232	290 964
125 082	230 451	310 056
170 072	230 495	310 060
170 130	230 496	310 117
170 152	230 549	310 119
170 153	230 589	310 121
170 160	230 603	310 138
170 432	230 752	310 139
170 463	230 782	310 646
170 887	280 345	310 737
200 057	280 357	311 375
200 455	280 361	311 680
200 459	280 362	311 682
200 463	280 376	311 686

Artikelnummer Article No.	Artikelnummer Article No.	Artikelnummer Article No.
311 688		
311 854		
311 855		
311 898		
311 992		
312 050		
312 053		
312 289		
312 324		
312 342		
312 417		
312 434		
312 435		
312 436		
312 574		
312 576		
312 841		
312 842		
312 866		
313 150		
313 166		
313 350		
313 413		
313 417		
313 750		
313 751		
313 755		
313 969		
314 143		
314 315		
314 896		
314 897		
400 004		
400 005		
400 006		
400 007		
400 008		
400 047		
400 050		
400 061		
400 062		
400 063		
400 064		
400 065		
400 066		
400 075		
400 079		
400 099		
400 101		
651 008		
802 285		
802 311		
802 342		
802 430		
802 563		
802 566		
802 567		

- DE** Stoßdämpfer für Pkw
- EN** Shock Absorbers for PC
- FR** Amortisseurs pour véhicules de tourisme
- ES** Amortiguadores para vehículos turismo
- PT** Amortecedores para veículos ligeiros de passageiros
- IT** Ammortizzatori per autovetture
- NL** Schokdempers voor personenauto
- NO** Støtdempere for personbiler
- SV** Kofångare för personbilar
- FI** Iskunvaimentimet henkilöautoihin
- PL** Amortyzatory do samochodów osobowych
- RU** Амортизаторы для легковых автомобилей
- HU** Lengéscsillapítók személygépkocsikhoz
- CS** Tlumiče pérování pro osobní vozidla
- RO** Amortizor pentru autoturisme
- HR** Prigušivači udara za osobne motorna vozila
- EL** Αμορτισέρ για Επιβατικά Ιδιωτικής Χρήσης
- TR** Binek araçlar için amortisör



12296 IN

