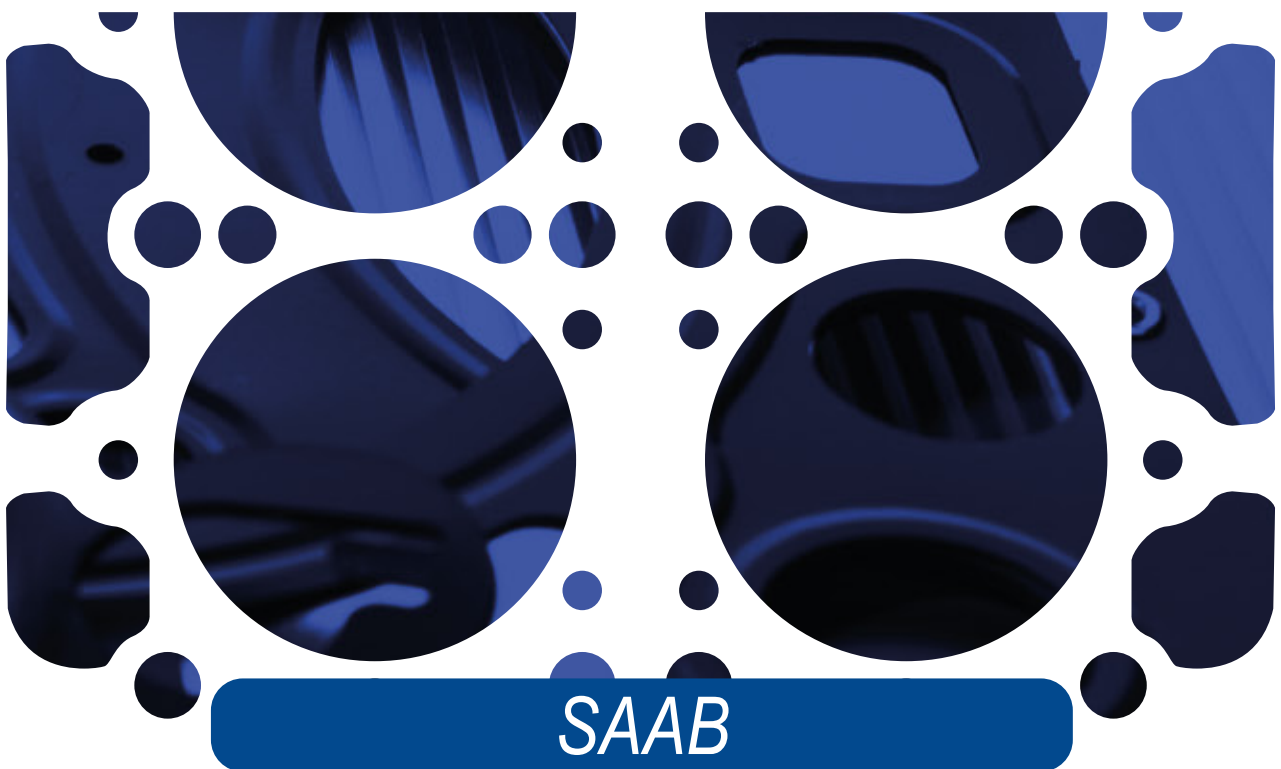


ajusa general catalog

19



SAAB

Attention

AJUSA will not be held responsible for later changes and modifications after the launching of this catalogue.

The sale and reproduction, in whole or in part, of this catalogue is expressly forbidden.

AJUSA no se responsabiliza de los cambios y modificaciones posteriores al lanzamiento de este catálogo.

Prohibida su venta, así como la reproducción total o parcial.

AJUSA ne se responsabilise pas des changements te/ou modifications après le lancement de ce catalogue.

Vente interdite ainsi que sa reproduction totale ou partielle.

AJUSA übernimmt keine Verantwortung über Veränderungen nach Erscheinung des Kataloges. Der Verkauf sowie die Reproduktion des Kataloges, ganz oder in Teilen, ist ausdrücklich verboten.

AJUSA não se responsabiliza pelas trocas e modificações posteriores a publicação deste catálogo. Proibida a sua venda, assim como a sua reprodução total o parcial.

AJUSA не несет ответственности за изменения, и изменения после выпуска каталога. Запрещена их продажа, а также его частичное или полное репродукции.

HOW TO USE THE CATALOGUE

EXPLICACIÓN, MANEJO DEL CATÁLOGO
EXPLICATIONS, USAGE DU CATALOGUE
UNTERRICHT FÜR GEBRAUCH DES KATALOGS
EXPLICAÇÃO SOBRE A UTILIZAÇÃO DO CATÁLOGO

	Sorted by Ordenado por ↓	(CV) (HP)				SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm)
						50	51	52	53	
DIESEL 159 JTD 16 V 159 JTD 16V 159 SW JTDM 16V 159 SW JTDM 16V (DOHC) (No: 5192517>)	93	1910 1910 1910 1910	136 150 136 150	937A8.000 939A2.000 939A8.000 939A2.000	9 2005 9 2005 3 2006 3 2006	82 82 82 82	51040400 53034400 54150600 81033400	10174000 0.795-0.881 (0.80) 10174010 0.882-0.986 (0.90) 10174020 0.987-1.055 (1.00)	0 1 2	
MAKE, VEHICLE DETAILS MARCA, DETALLES DEL VEHÍCULO MARQUE, DETAILS DU VEHICULE FABRIKAT, FAHRZEUG MARCA, DETALHES DO VEICULO	BOX Nr. BLOQUE No. BLOC No. BLOCK Nr. BLOCO No.	POWER POTENCIA PUISSANCE LEISTUNG POTÊNCIA	ENGINE MOTOR MOTEUR MOTOREN MOTOR	YEAR OF MANUFACTURE AÑOS DE FABRICACIÓN ANNEE DE FABRICATION BAUJAHR ANOS DE FABRICAÇÃO	CYLINDER HEAD BOLTS SET JUEGO TORNILLOS CULATA POCHETTE VIS CULASSE SCHRAUBENSATZ JOGO PARAFUSOS CABEÇOTE	CYLINDER BORE DIÁMETRO PISTÓN ALESAGE ZYLINDERBOHRUNG DIÂMETRO DO PISTÃO	SETS JUEGOS POCHETTES SÄTZE JOGOS	PISTON-BLOCK HEIGHT ALTURA PISTÓN-BLOQUE HATEUR PISTON-BLOC KOLBENÜBERSTAND ALTURA PISTÃO-BLOCO	NOTCHES MUESCAS ENCOCHES KERBEN MOSSAS	
NEW MODELS MODELOS NUEVOS NOUVEAU MODELES NEU MODELL MODELOS NOVOS	DISPLACEMENT (cm³) CILINDRADA (cm³) CYLINDREE (cm³) HUBRAUM (cm³) CILINDRADA (cm³)	CYLINDER HEAD GASKET JUNTA CULATA JOINT DE CULASSE ZYLINDERKOPFDICHTUNG JUNTA CABEÇOTE	THICKNESS ESPESOR EPAISSEUR DICKE MOSSAS							

FIRST TWO DIGITS DOS PRIMEROS DIGITOS DEUX PREMIERS CHIFFERS BEIDE STÜLINGSZAHLEN DOIS PRIMEIROS DIGITOS	DESCRIPTION	DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	DESCRIÇÃO
10	CYL. HEAD GASKET	JUNTA CULATA	JOINT DE CULASSE	ZYLINDERKOPFDICHTUNG	JUNTA CABEÇOTE
11	ROCKER COVER GASKET	JUNTA TAPA CULATA	JOINT COUVRE CULBUTEURS	ZYLINDERKOPFHÄUBENDICHTUNG	JUNTA TAMPA CABEÇOTE
12	VALVE STEM SEAL	RETÉN VÁLVULA	BAGUE SOUPAPE	VENTILSCHAFTDICHTUNG	RETENTOR VALVULA
13	MANIFOLD GASKET	JUNTA COLECTORES	COLLECTEURS	KRÜMMERDICHTUNG	JUNTA COLETOR
14	OIL PAN (SUMP) GASKET	JUNTA CÁRTER ACEITE	CARTER HUILE	ÖLWANNENDICHTUNG	JUNTA CARTER OLEO
15	OIL SEAL	RETÉN ACEITE	BAGUE D'HUILE	WELLENDICHTUNG	RETENTOR OLEO
16	O RINGS	TÓRICAS	TORIQUES	O RING	JUNTA O'RING
18	MTP WASHER	ARANDELAS DE MTP	RONDELLES METALLOPLASTIQUE	MTP RING	ARRUELAS DE MTP
19	SPIROMETALIC WASHER	ARANDELAS ESPIROMETÁLICAS	RONDELLES SP.	FEDER RING	ARRUELA ESPIROMETALICA
20	METAL RUBBER WASHER	ARANDELAS DE HGS	RONDELLES ACIER-CAUTOCHOUQ	METALLGUMMIRING	ARRUELA DE HGS
21	COPPER WASHER	ARANDELAS DE COBRE	RONDELLES CUIVRE	KUPFERRING	ARRUELA DE COBRE
22	ALU WASHER	ARANDELAS DE ALUMINIO	RONDELLES ALUMINIUM	ALUMINIUMRING	ARRUELA DE ALUMINIO
23	FIBRE WASHER	ARANDELAS DE FIBRA	RONDELLES FIBRE	FASERRING	ARRUELA DE FIBRA
24	FLAT WASHER	ARANDELAS PLANAS	RONDELLES PLATES	WEICHER GUMMRING	ARRUELA LISA
29	NYLON WASHER	ARANDELAS DE NYLON	RONDELLES NYLON	NYLONRING	ARRUELA DE NYLON
50	FULL SET	JUEGO COMPLETO	POCHETTE COMPLETE	VOLLSATZ	JOGO COMPLETO
51	FULL SET W/O CYL. HEAD GASKET	JUEGO COMPLETO SIN CULATA	POCHETTE COMPLETE SANS CULASSE	VOLLSATZ OHNE ZYLINDERKOPFDICHTUNG	JOGO COMPLETO SEM J. DO CABEÇOTE/J. DO SUPERIOR COM J. DO CABEÇOTE-
52	HEAD SET	JUEGO DESCARBONIZACIÓN	POCHETTE RODAGE	ZYLINDERKOPFSATZ	JOGO SUPERIOR SEM J. DO CABEÇOTE
53	HEAD SET W/O CYL. HEAD GASKET	JUEGO DESCARBONIZACIÓN SIN CULATA	POCHETTE RODAGE SANS CULASSE	ZYLINDERKOPFSATZ OHNE ZYL.	JOGO SUPERIOR SEM J. DO CABEÇOTE
54	CONVERSION SET	JUEGO COMPLEMENTO	POCHETTE COMPLEMENT	KURBELGEHAUSESATZ	JOGO BLOCO
55	CYL. HEAD GASKET	JUNTA CULATA	JOINT DE CULASSE	ZYLINDERKOPFDICHTUNG	JUNTA CABEÇOTE
56	ROCKER COVER GASKET	JUNTA TAPA CULATA	JOINT COUVRE CULBUTEURS	VENTILSCHAFTDICHTUNG	JUNTA TAMPA VALVULA
57	VALVE STEM SEAL SET	JUEGO RETÉN VÁLVULA	POCHETTE BAGUE SOUPAPE	VENTILSCHAFTABDICHTUNGSSATZ	JOGO RETENTOR VALVULA
59	OIL PAN SET	JUEGO CÁRTER ACEITE	POCHETTE CARTER HUILE	ÖLWANNENSATZ	JOGO CARTER OLEO
60	CYL. SLEEVE (LINERS) SET	JUEGO CAMISAS	POCHETTE CHEMISES	ZYLINDERLAUFBUCHESENSATZ	JOGO CAMISAS
61	OIL SEAL SET	JUEGO RETÉN ACEITE	POCHETTE BAGUE D'HUILE	WELLENDICHTUNGSATZ	JOGO RETENTOR OLEO
71	OIL SEAL WITH COVER	RETÉN ACEITE CON TAPA	BAGUE ANTIFUITE AVEC COUVERCLE	RADIALWELLENDICHTUNG MIT DECKEL	RETENTOR OLEO COM TAMPA
72	VALVE COVER WITH GASKET	TAPA CULATA CON JUNTA	COUVRE CULBUTEURS AVEC JOINT	ZYLINDERKOPFHÄUBEN MIT DICHTUNG	TAMPA VALVULA COM JUNTA
75	SILICONE SEALANT	SELLANTE DE SILICONA	PÂTE À JOINT SILICONE	SILIKON DICHTMASSE	SILICONE SIGILANTE
81	CYLINDER HEAD BOLTS SET	JUEGO TORNILLOS CULATA	POCHETTE VIS DE CULASSE	SCHRAUBENSATZ	JOGO PARAFUSOS CABEÇOTE
85	HYDRAULIC LIFTERS	TAQUÉS HIDRÁULICOS	POUSSOIRS HYDRAULIQUES	HYDRÖSTOSSEL	TUCHOS HIDRAULICOS
93	CAMSHAFT	ÁRBOL DE LEVAS	ARBRE Á CAMES	NOCKENWELLE	COMANDO DE VALVULAS
JTC	TURBO FITTING KIT	JUEGO DE REPARACIÓN TURBO	TURBO KIT DE REPARATION	TURBOLADER MONTAGESATZ	JOGO DE JUNTAS DO TURBO
OP	OIL FEED PIPE	TUBO DE ENGRASE	TUBE GRAISSE	ÖLZULAUFLEITUNG	TUBO DE GRAXA

HOW TO USE THE CATALOGUE EXPLICACIÓN, MANEJO DEL CATÁLOGO EXPLICATIONS, USAGE DU CATALOGUE UNTERRICHT FÜR GEBRAUCH DES KATALOGS EXPLICAÇÃO SOBRE A UTILIZAÇÃO DO CATÁLOGO

11095300	13186000	13117000 01147000 01137100	75000100 ▲ 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500 (x16) 4x9.6x15.3	15082000 30x45x7 C 15055200 ← 31x41x7 C 71000800 →▲	OP10133	85009000 (x16)	93131800 (ADM-IN) 93131700 (ESC-EX)
ROCKER COVER GASKET JUNTA TAPA CULATA JOINT COUVRE CULBUTEURS ZYLINDERKOPFHAUBENDICHTUNG JUNTA DA TAMPA DO CABEÇOTE	EXHAUST MANIFOLD GASKET JUNTA COLECTOR ESCAPE JOINT DE COLLECTEUR D'ÉCHAPPEMENT AUSPUFFKRÜMMERDICHTUNG JUNTA DO COLETOR DE ESCAPE	EXHAUST PIPE GASKET JUNTA TUBO ESCAPE JOINT DE TUYAU D'ÉCHAPPEMENT AUSPUFFROHRDICHTUNG JUNTA DO TUBO DO ESCAPAMENTO	OIL DRAIN PLUG TAPÓN ACEITE BOUCHON VINDAGE HUILE ÖLABLAßSCHRAUBE BUJÃO DE ÓLEO	VALVE STEM SEAL RETÉN VÁLVULA BAGUE SOUPAPE VENTILSCHAFTDICHTUNG RETENTOR VALVULA	CRANKSHAFT SEAL RETÉN ACEITE CIGÜENAL BAGUE BILEBREQUIN KURBELWELLENDICHTUNG RETENTOR VIRABREQUIM	CAMSHAFT SEAL RETÉN ACEITE ÁRBOL LEVAS BAGUE ARBRE A CAMES NOCKENWELLENDICHTUNG RETENTOR EIXO VALVULAS	CAMSHAFT ÁRBOL DE LEVAS ARBRE A CAMES NOCKENWELLE COMANDO VALVULAS	HYDRAULIC LIFTERS TAQUÉS HIDRÁULICOS POUSOIRS HYDRAULIQUES HYDRÖSTOSSEL TUCHOS HIDRÁULICOS
INTAKE MANIFOLD GASKET JUNTA COLECTOR ADMISIÓN JOINT DE COLLECTEUR D'ADMISSION ANSAUGKRÜMMERDICHTUNG JUNTA DO COLETOR DE ADMISSÃO			OIL PAN (SUMP) GASKET JUNTA CÁRTER ACEITE JOINT CARTER D'HUILE ÖLWANNENDICHTUNG JUNTA DO CARTER	VALVE STEM SEAL SET JUEGO RETENES VÁLVULA POCHETTE BAGUE SOUPAPE VELTILSCHAFTABDICHTUNGSSATZ JOGO RETENTORES VALVULA		OIL FEED PIPE TUBO DE ENGRASE TUBE GRAISSE ÖLZULAUFLICHTUNG TUBO DE GRAXA		

	Set does not include cylinder head gasket El juego no incluye junta de culata La pochette ne contient pas le joint de culasse Satz ohne zylinderkopfdichtung O jogo não inclui junta do cabeçote		For one cylinder Para un cilindro Pour un cylindre Für ein zylinder Para um cilindro
#	Set does not include exhaust pipe gasket El juego no incluye tubos de escape La pochette ne contient pas les joints tuyeau echappement Satz ohne auspuffrohrdichtung O jogo não inclui tubos de escape		For one cylinder liner Para una camisa Pour une chemise Für eine zylinderlaufbuchse Para uma camisa
◇	Set does not include valve stem seals El juego no incluye retenes de válvula La pochette ne contient pas de bagues de soupape Satz ohne ventilschaftabdichtung O jogo não inclui retentores de válvulas		Left side Lado izquierdo Cote gauche Linke seite Curva esquerda
▲	Not included in the set No incluido en el juego Non inclus dans la pochette Nicht im satz Não incluso no jogo		Right side Lado derecho Cote droit Rechte seite Curva direita
(MLS)	MLS cylinder head gasket Junta de culata MLS Joint de culasse MLS AZylinderkopfdichtung Junta do cabeçote MLS		Complete Completo Complete Vollsatz Completo
	See specific catalogue of turbo components Ver catálogo específico de componentes de turbo Voir le catalogue spécifique aux composants turbos Siehe im Turboladerkomponenten-Katalog Consulte catálogo específico para componentes de turbo.		Intake and Exhaust Admisión y escape Admission et Échappement Ansaug-und Auspuff Admissão e Escape

ISTRUZIONI PER USO DEL CATALOGO КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАТАЛОГОМ - ПОЯСНЕНИЯ

目录注释与使用说明

شرح ، إستعمال الكاتالوج

	Sorted by Ordeneado por ↓	(CV) (HP)							(mm) X 		
				c.c.	→					←	
DIESEL 159 JTD 16 V 159 JTD 16V 159 SW JTDM 16V 159 SW JTDM 16V (DOHC) (No: 5192517>)		1910 1910 1910 1910	136 150 136 150	937A8.000 939A2.000 939A8.000 939A2.000	9 2005 9 2005 3 2006 3 2006	82 82 82 82	52 53 54 60 81		10174000 ▲ (MLS) 0.795-0.881 (0.80) 10174010 ▲ (MLS) 0.882-0.986 (0.90) 10174020 ▲ (MLS) 0.987-1.055 (1.00)		
MARCA, DETAGLI DEL VEICOLO МОДЕЛЬ, ДАННЫЕ АВТОМОБИЛЯ 品牌及车辆细节信息 نوع، تفصيلات السيارة	BLOCCO No. БЛОК 组号 مجموعة رقم	POTENZA МОЩНОСТЬ 功率 قوة	MOTORE ДВИГАТЕЛЬ 发动机型号 محرك (الموتو)	ANNO DI FABBRICAZIONE ГОД ИЗГОТОВЛЕНИЯ 制造年份 سنوات الصنع	SERIE BULLONI TESTATA КОМПЛЕКТ БОЛТОВ ГБЦ 气缸盖螺栓组 طقم براغي رأس السيليندير	SPORGENZA PISTONE-BLOCCO ВЫСОТА ВЫСТУПАНИИ ПОРШНЯ НАД БЛОКОМ 活塞上止点和缸体之间的平距离 تفاءع أسطه انة - اعت ارض	TASCHE ПРОСЕЧКИ 标记孔 حنايا	ALESAGIO ДИАМЕТР ПОРШНЯ 活塞直径 قطر البيستون	SERIE КОМПЛЕКТЫ 修理包 اطاقم	GUARNIZIONE TESTA CILINDRI ПРОКЛАДКА ГБЦ 气缸垫片 مجمع رأس السيليندير	SPESSORE ТОЛЩИНА 厚度 السماكة
NUOVO MODELLO НОВЫЕ МОДЕЛИ 新产品型号 انواع جديدة	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)	CILINDRATA (cm³) РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ 排量 (cm³) سيليندير (سم³)		

DEI PRIMI NUMERI ПЕРВЫЕ ДВЕ ЦИФРЫ 头两位数字 أول بييجتين	DESCRIZIONE	ОПИСАНИЕ	描写	وصف
10	GUARNIZIONE TESTA CILINDRI	ПРОКЛАДКА ГБЦ	气缸垫片	مجمع رأس السيليندير
11	GUARNIZIONE COPERCHIO VALVOLE	ПРОКЛАДКА КЛАПАННОЙ КРЫШКИ	气门室盖垫	مجمع سنادة فطاء السيليندير
12	CAPUCCI VALVOLE	САЛЬНИК КЛАПАНА	气门油封	حنايس الصمام
13	COLLETTORI	ПРОКЛАДКИ КОЛЛЕКТОРОВ	排/进歧管垫片	للجمعات
14	COPPA OLIO	ПРОКЛАДКА ПОДДОНА	油底壳垫片	علبة (كارتر) الزيت
15	PARAOLIO	САЛЬНИК	油封	حافظ الزيت
16	O-RING	КРУГОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА	O型密封圈	لحلقة O (رافعة)
18	RONDELLE RAME E FIBRA	ШАЙБЫ МТР	纤维金属复合垫圈	روندالات (MTR)
19	RONDELLE RAME FIBRA E FERRO	ДИСОВЫЕ ПРУЖИНЫ	石墨金属复合垫圈	روندالات معدنية لولبية
20	RONDELLE GOMMA E FERRO	ШАЙБЫ HGS	橡胶金属复合垫圈	روندالات (HGS)
21	RONDELLE RAME	ШАЙБЫ МЕДНЫЕ	铜垫圈	روندالات النحاس
22	RONDELLE ALLUMINIO	ШАЙБЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	铝垫圈	روندالات الالمنيوم
23	RONDELLE FIBRA	ШАЙБЫ ВОЛОКОННЫЕ	纤维垫圈	روندالات النسيج
24	RONDELLE GOMMA	ШАЙБЫ ПЛОСКИЕ	橡胶垫圈	روندالات صفحات
29	RONDELLE NYLON	ШАЙБЫ НЕЙЛОНОВЫЕ	尼龙垫圈	روندالات النيلون
50	SERIE MOTORE	ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ	全套发动机大修包	طقم كامل
51	SERIE MOTORE SENZA TESTA CILINDRI	ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ БЕЗ ПРОКЛАДКИ ГБЦ	全套发动机大修包 (不含气缸垫片)	طقم كامل بدون رأس السيليندير
52	SERIE SMERIGLIO	ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК ДЛЯ ГБЦ	气缸盖大修包	طقم عدم التفحيم
53	SERIE SMERIGLIO SENZA TESTA CILINDRI	ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК ДЛЯ ГБЦ БЕЗ ПРОКЛАДКИ ГБЦ	气缸盖大修包 (不含气缸垫片)	طقم عدم التفحيم بدون رأس السيليندير
54	SERIE COMPLEMENTARE	КОМПЛЕКТ ПРОКЛАДОК ДЛЯ КАРТЭРА	气缸体大修包	طقم متمم
55	GUARNIZIONE TESTA CILINDRI	ПРОКЛАДКА ГБЦ В КОМПЛЕКТЕ	气缸垫片	مجمع رأس السيليندير
56	GUARNIZIONE COPERCHIO VALVOLE	ПРОКЛАДКА КЛАПАННОЙ КРЫШКИ В КОМПЛЕКТЕ	气门室盖垫(组合式)	مجمع سنادة رأس السيليندير
57	SERIE CAPUCCI VALVOLE	САЛЬНИКИ КЛАПАНА В КОМПЛЕКТЕ	气门油封组	طقم حافظ الصمام
59	SERIE COPPA OLIO	ПРОКЛАДКА ПОДДОНА В КОМПЛЕКТЕ	油底壳修理包	طقم علبة (كارتر) الزيت
60	SERIE CANNE CILINDRI	КОМПЛЕКТ ЗАГЛЕШЕК	气缸衬套修理包	طقم قمصان
61	SERIE PARAOLIO	КОМПЛЕКТ МАСЛЯНЫХ САЛЬНИКОВ	油封组	مجموعة أنظمة حفظ الزيت
71	PARAOLIO CON COPERTINA	МАСЛЯНЫЙ САЛЬНИК С КРЫШКОЙ	外骨架油封	حافظ الزيت مع سنادة
72	COPERCHIO VALVOLE CON GUARNIZIONE	КРЫШКА ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРОВ С ПРОКЛАДКОЙ	带密封垫气门室盖	سنادة رأس السيليندير مع مجمع
75	SILICONE SIGILLANTE	СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК	硅氧树脂密封胶	غراء
81	SERIE BULLONI TESTATA	КОМПЛЕКТ БОЛТОВ ГБЦ	气缸盖螺栓组	طقم براغي رأس السيليندير
85	BICCHIERINI IDRAULICI	ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ТОЛКАТЕЛИ	液压挺柱	مغارة صمام هيدروليكي
93	ALBERO A CAMME	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВАЛ	凸轮轴	(كاشفات) شجرة التوزيع
JTC	KIT GIARNIZIONI TURBO	набор для ремонта турбины	涡轮增压器修理包	توربو كيت إصلاح
OP	TUBO ALIMENTAZIONE OLIO	трубка для смазки	机油油管	أنبوب الشحوم

ISTRUZIONI PER USO DEL CATALOGO
КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАТАЛОГОМ - ПОЯСНЕНИЯ

解释, 目录的使用
شرح ، إستعمال الكاتالوج

11095300	13186000	13117000 01147000 01147100	75000100 75000200 00545800	57053000 12027500(x16) 4x9.6x15.3	15082800 30x45x7 C 15055200 31x41x7 C 71000800	OP10133	85009000 (x16)	93131800 (ADM-IN) 93131700 (ESC-EX)
GUARNIZIONE COPERCHIO VALVOLE ПРОКЛАДКА КЛАПАННОЙ КРЫШКИ 气门室盖垫 مجمع سداة رأس السيليندير	GUARNIZIONE COLLETORE SCARICO ПРОКЛАДКА ВЫПУСКНОГО КОЛЛЕКТОРА 排气歧管垫片 مفصل مُجمع الاوكزوزت	GUARNIZIONE COLLETORE ASPIRAZIONE ПРОКЛАДКА ВПУСКНОГО КОЛЛЕКТОРА 进气歧管垫片 مفصل مُجمع القبول	GUARNIZIONE COPPA OLIO ПРОКЛАДКА ПОДДОНА 油底壳垫片 مفصل علبة الزيت (الكارتير)	TAPPO COPPA OLIO ПРОБКА СЛИВНОГО ОТВЕРСТИЯ МАСЛА 油底壳放油塞密封垫圈 غطاء الزيت	SAPPUCCI VALVOLE САЛЬНИК КЛАПАНА 气门油封 حابس الصمام	PARAOILIO ALBERO A GOMITI САЛЬНИК КОЛЕНВАЛА 曲轴油封 حافظ زيت ال (كراشكشافت)	PARAOILIO ALBERO A SAMME САЛЬНИК РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА 凸轮轴油封 حافظ شجرة التوزيع (كاششافت)	ALBERO A SAMME РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВАЛ 液压挺柱 مغازة صمام هيدروليكيه
					SERIE SAPPUCCI VALVOLE САЛЬНИК КЛАПАНА В КОМПЛЕКТЕ 气门油封组 طقم حافظ الصمام		TUBO ALIMENTAZIONE OLIO трубка для смазки 机油油管 أنبوب الشحوم	

	Serie senza testa cilindri Комплект не включает прокладку ГБЦ 此修理包无气缸垫片 الطقم لا يحتوي على مفصل مجمع رأس السيليندير		Per un cilindre Для одного цилиндра 适用于单个气缸	للسيليندير
	Serie senza tubo scarico Комплект не включает прокладку выхлопной трубы 此修理包无排气管 الطقم لا يحتوي على الاوكزوزت		Per una canne Для одной заглушки 适用于单个衬套	للقميص
	Serie senza cappucci valvole Комплект не включает сальники клапана 此修理包无气门油封 الطقم لا يحتوي على حافظات الصمامات		Lato sinistro Левая сторона 左侧	الجانب الايسر
	Fuori dela serie Не включено в комплекте 不包括在修理包内 غير مشمول في الطقم		Lato destro Правая сторона 右侧	الجانب الايمن
	Guarnizioni testa cilindri MLS (MLS) Прокладка ГБЦ (MLS) MLS 多层钢垫片 نوعيه خياره لمفصل رأس السيليندير		Completo Полный 全套大修包	تام (بشكل كامل)
	Vedere specifiche catalogo dei componenti turbo Смотрите отдельный каталог компонентов для турбин. 详情请参阅涡轮增压器安装组件目录 وبروت تانوكم على! ددحمل اجول اتكل ل رظنا		Aspirazione e Scarico Впускной и выпускной 進氣和排氣	العادم و

ENGINE INDEX ÍNDICE POR MOTOR

	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
A16LET	1598	5	2010		4	8	3
A19DTR	1910	2	2009		4	10	10
A19DTR	1910	12	2007		4	10	10
A20DTH	1956	5	2010		4	10	12
A20DTR	1956	5	2010		4	10	11
A20NFT	1998	1	2011		4	14	26
A20NFT	1998	5	2010		4	14	26
A20NHT	1998	5	2010		4	14	26
A28NER	2792		2010	2011	6	18	43
A28NER	2792		2011		6	18	43
A28NER	2792	5	2010		6	18	43
B201	1985		1969	1980	4	10	15
B201	1985		1977	1980	4	10	15
B201	1985		1981	1991	4	10	16
B201	1985		1982	1991	4	10	16
B201	1985		1985	1991	4	10	16
B2011	1985		1985	1986	4	10	16
B2011	1985		1985	1988	4	10	16
B202i	1985		1989	1990	4	12	19
B202i	1985		1989	1993	4	12	19
B202i	1985		1986	1992	4	12	20
B202L	1985		1984	1991	4	12	17
B202L	1985		1985	1991	4	12	17
B202L	1985		1985	1993	4	12	18
B202L	1985		1985	1993	4	12	21
B202S	1985		1992	1994	4	12	20
B204E	1985		1994	1998	4	10	13
B204E	1985		1998	2000	4	10	13
B204i	1985		1994	1998	4	10	13
B204i	1985		1998	2000	4	10	13
B204L	1985		1994	1998	4	10	13
B204L	1985		1998	2000	4	10	13
B204R	1985		1998	2000	4	10	13
B204S	1985		1994	1998	4	10	13
B205	1985		1981	1991	4	10	16
B205E	1985		1998	2010	4	10	14
B205E	1985		2000	2003	4	10	14
B205E	1985	6	1997	2003	4	10	14
B205F	1985	6	1997	2003	4	10	14
B205L	1985	7	2000	2003	4	10	14
B205R	1985	10	1999	2003	4	10	14
B206i	1985		1994	1998	4	10	13
B207E	1998	9	2002	2010	4	12	23
B207G	1998	1	2007		4	12	25
B207G	1998	1	2011		4	12	25
B207H	1998	1	2007		4	12	25
B207H	1998	1	2011		4	12	25
B207L	1998		2004	2005	4	12	23
B207L	1998	9	2002	2010	4	12	23
B207M	1998	2	2009		4	12	25
B207M	1998	6	2007		4	12	25
B207R	1998		2004	2005	4	12	23
B207R	1998	9	2002	2010	4	12	23
B207R	1998	2	2009	2010	4	12	24
B234E	2290		1994	1998	4	14	29
B234i	2290		1994	1997	4	14	29
B234i	2290		1995	1998	4	14	29
B234i	2290	2	1998	2003	4	14	29
B234i	2290		1990	1992	4	14	32
B234i	2290		1990	1993	4	14	32
B234i	2290		1990	1994	4	14	32
B234i	2290		1993	1993	4	14	32
B234i	2290		1994	1994	4	14	33
B234L	2290		1994	1998	4	14	29
B234L	2290		1998	1999	4	14	29
B234L	2290		1991	1994	4	14	32
B234R	2290		1994	1998	4	14	29
B235E	2290	9	1997	2006	4	14	31
B235E	2290	1	2007		4	16	36
B235E	2290		2008	2009	4	16	37
B235E	2290		2009		4	16	37
B235E	2290	1	2007		4	16	37
B235L	2290	7	2003	2010	4	14	30
B235R	2290		1999	1999	4	14	30
B235R	2290	10	1998	8 2003	4	14	30
B235R	2290	9	2001	12 2005	4	14	34
B235R	2290		2001	2005	4	14	35
B235R	2290	9	2001	12 2005	4	14	35
B235R	2290		2008	2009	4	16	36
B235R	2290		2009		4	16	36
B235R	2290	1	2006	2010	4	16	36
B235R	2290	4	2008		4	16	36
B235R	2290	11	2006		4	16	36
B235R	2290	1	2006	2010	4	16	37
B235R	2290	4	2008		4	16	37
B235R	2290	11	2006		4	16	37
B235R/TK	2290	1	2002	12 2005	4	14	34
B235R/TK	2290	1	2002	12 2005	4	14	35
B235R/TK	2290	1	2006		4	16	36

ENGINE INDEX ÍNDICE POR MOTOR

	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
B235R/TK	2290	1	2006		4	16	37
B258i	2498		1994	1997	6	16	40
B258i	2498	7	1993	1998	6	16	40
B284	2792		2006	2008	6	16	41
B284E	2792		2005	2006	6	16	42
B284L	2792	4	2008		6	16	41
B284L	2792		2006	2010	6	16	42
B284R	2792		2008	2009	4	16	42
B284R	2792		2008	2011	6	16	42
B284R	2792		2009	2009	4	16	42
B308E	2962		1999	2000	6	18	45
B308E	2962	6	1997		6	18	45
B308i	2962	11	1994	1997	6	18	44
D223L	2172		2002	2005	4	14	28
D223L	2172		2003	2004	4	14	28
D308L	2962		2002	2004	6	18	46
EJ205	1994		2005	2005	4	12	22
EJ253	2458		2006		4	16	39
EJ255	2457		2006	2006	4	16	38
V4	1498		1962	1967	4	8	1
V4	1498		1967		4	8	2
V4	1498		1967	1969	4	8	2
V4	1699		1969	1973	4	8	4
X22DTH(D223L)	2171		1998	2003	4	14	27
Z18XE	1796		2003	2005	4	8	5
Z18XE	1796	1	2004	2009	4	8	6
Z19DT	1910	1	2005	2010	4	8	8
Z19DTH	1910		2006	2010	4	8	7
Z19DTH	1910		2006	2010	4	10	9
Z19DTR	1910	2	2009		4	10	10
Z19DTR	1910	12	2007		4	10	10

MODEL INDEX ÍNDICE POR MODELO

	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
90	1985	1985	1991		4	10	16
900	1985	1981	1991		4	10	16
900	1985	1985	1988		4	10	16
900 16V	1985	1994	1998		4	10	13
900 16V	1985	1989	1993		4	12	19
900 16V	2290	1995	1998		4	14	29
900 S	1985	1985	1986		4	10	16
900 S 16V	1985	1989	1990		4	12	19
900 SE ECOTEC V6 24V	2498	1994	1997		6	16	40
900 TURBO	1985	1977	1980		4	10	15
900 TURBO	1985	1981	1991		4	10	16
900 TURBO 16V	1985	1994	1998		4	10	13
900 TURBO 16V	1985	1984	1991		4	12	17
900 TURBO 16V	1985	1985	1993		4	12	18
900 V6 24V	2498	1993	1998		6	16	40
9000 16V	1985	1994	1998		4	10	13
9000 16V	1985	1986	1992		4	12	20
9000 16V	2290	1994	1997		4	14	29
9000 16V	2290	1990	1994		4	14	32
9000 CD 16V	2290	1990	1993		4	14	32
9000 CDE 16V	2290	1993	1993		4	14	32
9000 CDE ECOPOWER 16V	2290	1994	1994		4	14	33
9000 CS 16V	2290	1993	1993		4	14	32
9000 CS ECOPOWER 16V	2290	1994	1994		4	14	33
9000 CSE 16V	2290	1993	1993		4	14	32
9000 CSE ECOPOWER 16V	2290	1994	1994		4	14	33
9000 S 16V	2290	1990	1992		4	14	32
9000 TURBO 16V	1985	1994	1998		4	10	13
9000 TURBO 16V	1985	1985	1991		4	12	17
9000 TURBO 16V	1985	1992	1994		4	12	20
9000 TURBO 16V	1985	1985	1993		4	12	21
9000 TURBO 16V	2290	1994	1998		4	14	29
9000 TURBO 16V	2290	1991	1994		4	14	32
9000 V6 24V	2962	11 1994	1997		6	18	44
9-2X	2458	2006			4	16	39
9-2X AERO 16V	■ 1994	2005	2005		4	12	22
9-2X AERO 16V	■ 2457	2006	2006		4	16	38
9-3 16V	■ 1910	12 2007		DIESEL	4	10	10
9-3 16V	■ 1985	1998	2000		4	10	13
9-3 16V	■ 1998	9 2002	2010		4	12	23
9-3 16V	■ 1998	1 2007			4	12	25
9-3 16V	■ 1998	2 2009			4	12	25
9-3 16V	■ 2290	2 1998	8 2003		4	14	29
9-3 AERO 16V	■ 1998	2 2004	2005		4	12	23
9-3 AERO V6 24V	■ 2792	2006	2008		6	16	41
9-3 AERO V6 24V	■ 2792	2009	2009		4	16	42
9-3 AERO XWD V6 24V	■ 2792	2008	2009		4	16	42
9-3 ARC 16V	■ 1998	2004	2005		4	12	23
9-3 CABRIO 16V	■ 1796	1 2004	2009		4	8	6
9-3 CABRIO 16V	■ 1910	12 2007		DIESEL	4	10	10
9-3 CABRIO 16V	■ 1998	1 2011			4	12	25
9-3 CABRIO 16V	■ 1998	6 2007			4	12	25
9-3 CROSS 16V	■ 1910	12 2007		DIESEL	4	10	10
9-3 CROSS 16V	■ 1998	1 2007			4	12	25
9-3 CROSS 16V	■ 1998	1 2011			4	12	25
9-3 CROSS 16V	■ 1998	2 2009			4	12	25
9-3 LINEAR 16V	■ 1998	2004	2005		4	12	23
9-3 SPORT SEDAN	■ 1910	2005	2010	DIESEL	4	8	8
9-3 SPORT SEDAN 16V	■ 1796	2003	2005		4	8	5
9-3 SPORT SEDAN 16V	■ 1910	2006	2010	DIESEL	4	8	7
9-3 SPORT SEDAN 16V	■ 1910	2006	2010	DIESEL	4	10	9
9-3 TID 16V	■ 2171	1998	2003	DIESEL	4	14	27
9-3 TID 16V	■ 2172	2003	2004	DIESEL	4	14	28
9-3 TURBO 16V	■ 1985	1998	2000		4	10	13
9-3 TURBO 16V	■ 1985	2000	2003		4	10	14
9-3 TURBO 16V	■ 1985	7 2000	2003		4	10	14
9-3 TURBO 16V	■ 1985	10 1999	8 2003		4	10	14
9-3 TURBO 16V	■ 2290	10 1998	8 1999		4	14	29
9-3 TURBO 16V	■ 2290	10 1998	8 2003		4	14	30
9-3 V6 24V	■ 2792	4 2008			6	16	41
9-3 V6 24V	■ 2792	4 2005	2006		6	16	42
9-3 V6 24V	■ 2792	2006	2010		6	16	42
9-3 V6 24V	■ 2792	2008	2011		6	16	42
9-3X 16V	■ 1910	2 2009		DIESEL	4	10	10
9-3X 16V	■ 1998	2 2009	2010		4	12	24
95	■ 1498	1962	1967		4	8	1
95	■ 1498	1967			4	8	2
95	■ 1699	1969	1973		4	8	4
9-5 16V	■ 1598	5 2010			4	8	3
9-5 16V	■ 1956	5 2010		DIESEL	4	10	11
9-5 16V	■ 1956	5 2010		DIESEL	4	10	12
9-5 16V	■ 1998	5 2010			4	14	26
9-5 16V	■ 2290	1 2002	12 2005		4	14	34
9-5 16V	■ 2290	9 2001	12 2005		4	14	34
9-5 16V	■ 2290	1 2002	12 2005		4	14	35
9-5 16V	■ 2290	9 2001	12 2005		4	14	35
9-5 16V	■ 2290	1 2006			4	16	36
9-5 16V	■ 2290	1 2006	2010		4	16	36
9-5 16V	■ 2290	1 2007			4	16	36

MODEL INDEX ÍNDICE POR MODELO

	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
9-5 16V	■ 2290	4	2008		4	16	36
9-5 16V	■ 2290	11 2006			4	16	36
9-5 16V	■ 2290	1 2006			4	16	37
9-5 16V	■ 2290	1 2006	2010		4	16	37
9-5 16V	■ 2290	1 2007			4	16	37
9-5 16V	■ 2290	4 2008			4	16	37
9-5 16V	■ 2290	11 2006			4	16	37
9-5 AERO 16V	■ 2290	9 2001	12 2005		4	14	34
9-5 AERO 16V	■ 2290	9 2001	2005		4	14	35
9-5 AERO 16V	■ 2290	2008	2009		4	16	36
9-5 AERO 16V	■ 2290	2008	2009		4	16	37
9-5 AERO V6 24V	■ 2792	2010	2011		6	18	43
9-5 CROSS 16V	■ 1998	1 2011			4	14	26
9-5 CROSS 16V	■ 2290	9 2001	12 2005		4	14	34
9-5 CROSS 16V	■ 2290	9 2001	12 2005		4	14	35
9-5 CROSS 16V	■ 2290	1 2006	2010		4	16	36
9-5 CROSS 16V	■ 2290	1 2007			4	16	36
9-5 CROSS 16V	■ 2290	4 2008			4	16	36
9-5 CROSS 16V	■ 2290	11 2006			4	16	36
9-5 CROSS 16V	■ 2290	1 2006	2010		4	16	37
9-5 CROSS 16V	■ 2290	1 2007			4	16	37
9-5 CROSS 16V	■ 2290	4 2008			4	16	37
9-5 CROSS 16V	■ 2290	11 2006			4	16	37
9-5 CROSS 16V	■ 2290	2009			4	16	36
9-5 GRIFFIN 16V	■ 2290	2009			4	16	37
9-5 GRIFFIN 16V	■ 2290	2009			4	16	37
9-5 SE TURBO V6 24V	■ 2962	1999	2000		6	18	45
9-5 SPORT SEDAN 16V	■ 1910	2006	2010	DIESEL	4	8	7
9-5 TD V6 24V	■ 1910	2006	2010	DIESEL	4	10	9
9-5 TD V6 24V	■ 2962	2002		DIESEL	6	18	46
9-5 TID 16V	■ 2172	2002	2005	DIESEL	4	14	28
9-5 TURBO 16V	■ 1985	1998	2010		4	10	14
9-5 TURBO 16V	■ 1985	6 1997	2003		4	10	14
9-5 TURBO 16V	■ 2290	9 1999	1999		4	14	30
9-5 TURBO 16V	■ 2290	7 2003	2010		4	14	30
9-5 TURBO 16V	■ 2290	9 1997	2006		4	14	31
9-5 TURBO4 16V	■ 1998	1 2011			4	14	26
9-5 TURBO6 V6 24V	■ 2792	2011			6	18	43
9-5 V6 24V	■ 2792	5 2010			6	18	43
9-5 V6 24V	■ 2962	6 1997			6	18	45
96	■ 1498	1962	1967		4	8	1
96	■ 1498	1967			4	8	2
96	■ 1699	1969	1973		4	8	4
99	■ 1985	1969	1980		4	10	15
99	■ 1985	1982	1991		4	10	16
99 TURBO	■ 1985	1977	1980		4	10	15
SONETT	■ 1498	1967	1969		4	8	2

	Sorted by Ordenado por ↓	c.c.	(CV) (HP)						SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm) 	
					50	51			52	53	54	60		81
95 96 (No: <55766) (No: <487638)	1	1498 1498	65 65	V4 V4	1962 1962	1967 1967	90 90	50069800 52061900 52298300 52298400 54035100					 10036300 > 10036400 < ø92,5	
95 96 SONETT (No: <55766> (No: <487638>)	2	1498 1498	65 65	V4 V4	1967 1967 1967	1969	90 90 90	50069900 52062000 52298500 52298600 54035100					 10036500 > 10036600 < ø92,5	
9-5 16V (DOHC)	3	1598	180	A16LET	5	2010	79	50338900 52376400 54210700 81017600					 10175200 (MLS) ø82	
95 96 (No: <55766> (No: <487638>)	4	1699 1699	65 65	V4 V4	1969 1969	1973 1973	90 90	50069900 52062000 52298500 52298600 54035100					 10036500 > 10036600 < ø92,5	
9-3 SPORT SEDAN 16V (DOHC)	5	1796	122	Z18XE	2003	2005	80.5	52254400 81017600					 10174800 (MLS) ø82	
9-3 CABRIO 16V (DOHC)	6	1796	122	Z18XE	1	2004	2009	80.5	50366800 52403600 54210800					 10174800 (MLS) ø82
DIESEL 9-3 SPORT SEDAN 16V 9-5 SPORT SEDAN 16V (DOHC) (No: <17180894)	7	1910 1910	150 150	Z19DTH Z19DTH	2006 2006	2010 2010	82 82	51027400 53022500 54150600 81033400					 10174000 ▲ (MLS) 0.020-0.100.0.790-0081 0 10174010 ▲ (MLS) 0.101-0.200.0.880-0086 1 10174020 ▲ (MLS) 0.201-0.295.0.987-0055 2 ø83	
DIESEL 9-3 SPORT SEDAN (SOHC/OHC)	8	1910	120	Z19DT	2005	2010	82	51027500 53022600 54150700 81020300					 10123900 ▲ (MLS) 0.014-0.104.0.020-02100 0 10123910 ▲ (MLS) 0.101-0.200.0.100-02205 1 10123920 ▲ (MLS) 0.201-0.295.0.200-02294 2 ø83	

					NEW			
 11017400 x2	 13069400	 13012200 x2	 59007600 29000500	57055400 x2 12001300 x8 7x18.5x15	15013000 ⇐ 35x50x8 15029800 ⇒ 60.3x76.2x11.1 ↘			
 11017400 x2	 13069400	 13012200 x2	 59007600 29000500	57055400 x2 12001300 x8 7x18.5x15	15013000 ⇐ 35x50x8 15029800 ⇒ 60.3x76.2x11.1 ↘			
 11110300	 13219000	 13219100 01333600	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 16075400	57043600 12022800 x16 4x7.5x15	15012600 x2 35x48x7 ↻ 15090700 ⇐ 31.5x42x7/8 ↻ 71005400 ⇒ ▲			
 11017400 x2	 13069400	 13012200 x2	 59007600 29000500	57055400 x2 12001300 x8 7x18.5x15	15013000 ⇐ 35x50x8 15029800 ⇒ 60.3x76.2x11.1 ↘			
 11081100	 13153000	 13152800 13183300	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57033000 12012700 x16 4x7.5x8	15012600 x2 35x48x7 ↻		85002000 x16	
 11081100	 13153000	 13183300 01073400	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 16075400	57033000 12012700 x16 4x7.5x8	15012600 x2 35x48x7 ↻ 15090700 ⇐ 31.5x42x7/8 ↻ 15035700 ⇒ 80x98x10 ↘		85021300 x16	
 11095300	 13186000	 13117000 01147000 01147100	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 00545800	57041500 12021500 x16 5x10.5x15.5	15082800 30x45x7 ↻ 15055200 ⇐ 31x41x7 ↻ 71000800 ⇒ ▲		85009300 x16	
 11077400	 13141900	 13122700	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57004900 12004500 x8 7x10.5x10.5	15008200 30x42x7 ↻ 15055200 ⇐ 31x41x7 ↻	OP10115		

● = For one cylinder - Para un cilindro
 ○ = For one cylinder liner - Para una camisa
 ▲ = Left side - Lado izquierdo
 ▼ = Right side - Lado derecho

⊙ = Complete - Completo
 ⊕ = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 ⊞ = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

	Sorted by Ordenado por ↓	(CV) (HP)					SETS - JUEGOS			
				c.c.	→		←	50 51 - 52 53 - 54 60 81		
DIESEL 9-3 SPORT SEDAN 16V 9-5 SPORT SEDAN 16V (DOHC) (No: 17180895>)	9	1910 1910	150 150	Z19DTH Z19DTH	2006 2006	2010 2010	82 82	51040300 53034300 54089700 81033400	 (mm) X (mm) 	 10152500 ▲ (MLS) (0.82) 0 10152510 ▲ (MLS) (0.92) 1 10152520 ▲ (MLS) (1.02) 2 ø83
DIESEL 9-3 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 CROSS 16V 9-3 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 CROSS 16V 9-3X 16V 9-3X 16V (DOHC)	10	1910 1910 1910 1910 1910 1910 1910 1910 1910	160 160 160 180 180 180 180 180 180	A19DTR A19DTR A19DTR Z19DTR Z19DTR Z19DTR A19DTR Z19DTR	12 12 12 12 12 12 2 2	2007 2007 2007 2007 2007 2007 2009 2009	82 82 82 82 82 82 82 82	51056400 53052300 54161800 81053300	 10194300 ▲ (MLS) (0.95) 0 10194310 ▲ (MLS) (1.05) 1 10194320 ▲ (MLS) (1.15) 2 ø83	
DIESEL 9-5 16V (DOHC)	11	1956	190	A20DTR	5	2010	83	51055600 53051500 54210600 81053300	 10184800 ▲ (MLS) (0.95) 0 10184810 ▲ (MLS) (1.05) 1 10184820 ▲ (MLS) (1.15) 2 ø84	
DIESEL 9-5 16V (DOHC)	12	1956	160	A20DTH	5	2010	83	51055700 53051800 54210600	 10184800 ▲ (MLS) (0.95) 0 10184810 ▲ (MLS) (1.05) 1 10184820 ▲ (MLS) (1.15) 2 ø84	
900 16V 9000 16V 900 16V 9000 TURBO 16V 9000 TURBO 16V 9000 TURBO 16V 900 TURBO 16V 9-3 16V 9-3 TURBO 16V 9-3 TURBO 16V 9-3 TURBO 16V (DOHC)	13	1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985	130 130 130/140 150/185 150/185 150/185 190 130 150/200 150/200 150/200	B204i B204i B206i B204E B204L B204S B204L B204i B204L B204R B204E	1994 1994 1994 1994 1994 1994 1994 1998 1998 1998 1998	1998 1998 1998 1998 1998 1998 2000 2000 2000 2000	90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	52177600 81012000	 10130600 ø91	
9-5 TURBO 16V 9-5 TURBO 16V 9-5 TURBO 16V 9-3 TURBO 16V 9-3 TURBO 16V 9-3 TURBO 16V (DOHC)	14	1985 1985 1985 1985 1985 1985	150/190 150/190 190 205 150/185 185	B205E B205F B205E B205R B205E B205L	6 6 10 7	1997 1997 1998 1999 2000 2000	2003 2003 2010 2003 2003 2003	90 90 90 90 90 90	52177700 81012000	 10130700 (MLS) ø91
99 900 TURBO 99 TURBO (No: <BSI20P01000525>) (No: <BSI20P02000265>)	15	1985 1985 1985	95/110 145 145	B201 B201 B201	1969 1977 1977	1980 1980 1980	90 90 90	50089300 52078500 54043700 81011900 (900) 81012600 (99)	 10055200 ø91	
900 900 900 TURBO 99 900 900 S 90	16	1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985	100/110 118 145 100/110 100	B201 B201 B205 B201 B201 B201 B201	1981 1981 1981 1982 1985 1985 1985	1991 1991 1991 1991 1988 1986 1991	90 90 90 90 90 90 90	50089500 52078700 54050400 81011900 (900) 81012600 (99)	 10033400 ø91	

						NEW		
11095300	13186000	13117000	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500 x16 4x9.6x15.3	15082800 30x45x7 ⌄ 15055200 ⌄ 31x41x7 ⌄ 71000800 ⇨ ▲		85009000 x16	93131800 (ADM-IN) 93131700 (ESC-EX)
11116300	13226500 x4 01203300	13226600 01396200	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500 x16 4x9.6x15.3	15082800 30x45x7 ⌄ 15055200 ⌄ 31x41x7 ⌄		85009300 x16	
11125200	13226500 x4 01203300 01203400	13226600 01394700 01394800	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500 x16 4x9.6x15.3	15055200 ⌄ 31x41x7 ⌄ 71000800 ⇨ ▲		85009300 x16	
11125200	13226500 x4 01203300 01203400	13226600 01286600	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500 x16 4x9.6x15.3	15082800 30x45x7 ⌄ 15055200 ⌄ 71000800 ⇨ ▲		85009300 x16	
56001900	13154700 x2	13154800	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⌄ 48x66.65x10 ⌄ 15038700 ⇨ 88x108x12 ⌄		85011400 x16	93154900 (ADM-IN) 93155000 (ESC-EX)
56001900	13154900 13155000	13154800	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57033500 12016200 x16 4x7.5x18.5	15023900 ⌄ 48x66.65x10 ⌄ 15038700 ⇨ 88x108x12 ⌄		85011400 x16	93155900 (ADM-IN) 93156000 (ESC-EX) (<2000) 93155100 (ESC-EX) (2000-2003) 93155200 (ESC-EX) (2003>)
11031200 (1969-1978)	13054300 (INYECCION) 13050300 (CARBURADOR)	13060000 13027800 x2	14031200 21012200		15023900 ⌄ 48x66.65x10 ⌄ 15038700 ⇨ 88x108x12 ⌄			
11029900 ▲ (1979-1980)								
11021700	13053100 (INYECCION) 13050400 (CARBURADOR)	13060000 13027800 x2	14031200 21012200		15023900 ⌄ 48x66.65x10 ⌄ 15038700 ⇨ 88x108x12 ⌄			

● = For one cylinder - Para un cilindro
 ○ = For one cylinder liner - Para una camisa
 ◀ = Left side - Lado izquierdo
 ▶ = Right side - Lado derecho

⊙ = Complete - Completo
 ⊕ = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 ⊞ = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

	Sorted by Ordenado por ↓	(CV) (HP)					SETS - JUEGOS			
				c.c.	→		←	50		51
900 TURBO 16V 9000 TURBO 16V (DOHC) 900 (No: <G11406) 9000 (No: <G52494)	17	1985 1985	175 175	B202L B202L	1984 1985	1991 1991	90 90	50089600 52078800 54043800 81012000	 (mm) X (mm) 10032400 Ø91	
900 TURBO 16V (DOHC) 900 (No: G11407<)	18	1985	160/175	B202L	1985	1993	90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 Ø91	
900 S 16V 900 16V (DOHC) 900 (No: G11407<)	19	1985 1985	128	B202i B202i	1989 1989	1990 1993	90 90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 Ø91	
9000 16V 9000 TURBO 16V (DOHC) 9000 (No: G52495<)	20	1985 1985	125/130 150	B202i B202S	1986 1992	1992 1994	90 90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 Ø91	
9000 TURBO 16V (DOHC) 9000 (No: G52495<)	21	1985	160/175	B202L	1985	1993	90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 Ø91	
9-2X AERO 16V (DOHC)	22	1994	227	EJ205	2005	2005	92	50368100 52405100 52405200 52405300 54211300 81048800x2	 10161900 x2 (MLS) Ø93.5	
9-3 16V 9-3 16V 9-3 16V 9-3 AERO 16V 9-3 ARC 16V 9-3 LINEAR 16V (DOHC)	23	1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998	175/210 175/210 175/210	B207E B207L B207R B207R B207R B207L	9 9 9 9	2002 2002 2002 2004 2004 2004	2010 2010 2010 2005 2005 2005	86 86 86 86 86 86	50231300 52215800 54130600 81029200	 10146600 (MLS) Ø87
9-3X 16V (DOHC)	24	1998	209	B207R	2	2009	2010	86	50231300 52215800 54130600 81029200	 10146600 (MLS) Ø87
9-3 16V 9-3 16V 9-3 CROSS 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 16V 9-3 16V 9-3 CROSS 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 CABRIO 16V 9-3 CROSS 16V (DOHC)	25	1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998	163 163 163 200 200 200 200 163 163 163 163	B207H B207G B207G B207M B207M B207M B207G B207G B207H B207H	1 1 1 6 2 2 1 1 1 1	2007 2007 2007 2007 2009 2009 2011 2011 2011 2011		86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	50366600 52215800 54150800 81029200	 10146600 (MLS) Ø87

	13051600	13058100	 	57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⇐ 48x66.65x10 ⇐ 15038700 ⇐⇒ 88x108x12 ⇐	NEW	85011400 x16	93036800 (ADM-IN) (900 TURBO,KAT) 93037000 (ADM-IN) (9000 TURBO, ENC.DIRECTO) 93037900 (ADM-IN) 93036900 (ESC-EX)
	13051600	13058100		57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⇐ 48x66.65x10 ⇐ 15038700 ⇐⇒ 88x108x12 ⇐		85011400 x16	93036800 (ADM-IN) (KAT) 93037900 (ADM-IN) 93036900 (ESC-EX)
	13051600	13058100		57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⇐ 48x66.65x10 ⇐ 15038700 ⇐⇒ 88x108x12 ⇐		85011400 x16	93037900 (ADM-IN) (KAT) 93037000 (ADM-IN) 93036900 (ESC-EX)
	13051600	13058100	 	57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⇐ 48x66.65x10 ⇐ 15038700 ⇐⇒ 88x108x12 ⇐		85011400 x16	93037000 (ADM-IN) 93036900 (ESC-EX)
	13051600	13058100	 	57013800 12005300 x16 6x9.5x10	15023900 ⇐ 48x66.65x10 ⇐ 15038700 ⇐⇒ 88x108x12 ⇐		85011400 x16	93037000 (ADM-IN) (ENC.DIRECTO) 93037900 (ADM-IN) 93036900 (ESC-EX)
 	13197500 x2 13197600 x2 13032300 x2	13107800 x2 13155700 x2 00646600 x2	 	57060400 x2 12016400 x8 5x11x8 (ADM-IN) 12016401 x8 5x11x8 (ESC-EX)	15018800 x2 42x55x8 ⇐ 15086100 x4 32x65x8.5 ⇐ 15049100 ⇐ 33x49x8 ⇐ 15049200 ⇐⇒ 86x103x10 ⇐			
	13189100	13189200 13189300 		57039000 12020000 x16 5.5x9.5x16	15056500 ⇐ 42x55x7 ⇐ 15038900 ⇐⇒ 90x104x11 ⇐		85010900 x16	93155300 (ADM-IN) (B207E/L) 93155400 (ESC-EX) (B207E/L) 93155500 (ADM-IN) (B207R) 93155600 (ESC-EX) (B207R)
	13189100	13189200 13189300 		57039000 12020000 x16 5.5x9.5x16	15056500 ⇐ 42x55x7 ⇐ 15038900 ⇐⇒ 90x104x11 ⇐		85010900 x16	93155500 (ADM-IN) 93155600 (ESC-EX)
	13189100	13189200 13189300 	 	57039000 12020000 x16 5.5x9.5x16	15056500 ⇐ 42x55x7 ⇐ 15038900 ⇐⇒ 90x104x11 ⇐			

= For one cylinder - Para un cilindro
 = For one cylinder liner - Para una camisa
 = Left side - Lado izquierdo
 = Right side - Lado derecho

= Complete - Completo
 = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

 Sorted by Ordenado por ↓ c.c.	(CV) (HP)	 1 2 ← →	SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm) 		
			50	51	52	53		54	60
9-5 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 TURBO4 16V (DOHC)	1998 220 1998 220 1998 220	A20NHT A20NFT A20NFT A20NFT	5 5 1 1	2010 2010 2011 2011			86 86 86 86	50366700 52403500 54182900 81029200	 10179700 (MLS) ø87
DIESEL 9-3 TID 16V (SOHC/OHC)	2171	X22DTH(D223L)		1998		2003	84	51016500 ☒ 53008400 ☒ 54098400 81020100	 10100900 ▲ (MLS) 0.40-0.50 (1.20) 0 10100910 ▲ (MLS) 0.51-0.60 (1.30) 1 10100920 ▲ (MLS) 0.61-0.70 (1.40) 2 ø85.5
DIESEL 9-5 TID 16V 9-3 TID 16V (SOHC/OHC)	2172 2172	D223L D223L		2002 2003		2005 2004	84 84	51022600 ☒ 53018100 ☒ 54098300 81020100	 10100900 ▲ (MLS) 0.40-0.50 (1.20) 0 10100910 ▲ (MLS) 0.51-0.60 (1.30) 1 10100920 ▲ (MLS) 0.61-0.70 (1.40) 2 ø85.5
9000 16V 9000 TURBO 16V 9000 TURBO 16V 9000 TURBO 16V 900 16V 9-3 TURBO 16V 9-3 16V (DOHC)	2290 2290 2290 2290 2290 2290 2290	B234i B234E B234L B234R B234i B234L B234i		1994 1994 1994 1994 1995 1998 1998		1997 1998 1998 1998 1998 1999 2003	90 90 90 90 90 90 90	52177600 81012000	 10130600 ø91
9-3 TURBO 16V 9-5 TURBO 16V 9-5 TURBO 16V (DOHC)	2290 2290 2290	B235R B235R B235L	10 7	1998 1999 2003	8	2003 1999 2010	90 90 90	52177700 81012000	 10130700 (MLS) ø91
9-5 TURBO 16V (DOHC)	2290	B235E	9	1997		2006	90	52177700 81012000	 10130700 (MLS) ø91
9000 16V 9000 CD 16V 9000 S 16V 9000 TURBO 16V 9000 CDE 16V 9000 CS 16V 9000 CSE 16V (DOHC)	2290 2290 2290 2290 2290 2290 2290	B234i B234i B234i B234L B234i B234i B234i		1990 1990 1990 1991 1993 1993 1993		1994 1993 1992 1994 1993 1993 1993	90 90 90 90 90 90 90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 ø91
9000 CDE ECOPOWER 16V 9000 CS ECOPOWER 16V 9000 CSE ECOPOWER 16V (DOHC)	2290 2290 2290	B234i B234i B234i		1994 1994 1994		1994 1994 1994	90 90 90	50107100 52094200 54053800 81012000	 10032400 ø91
9-5 AERO 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V (DOHC) (No: <1221945)	2290 2290 2290 2290	B235R B235R B235R B235R/TK	9 9 9 1	2001 2001 2001 2002	12 12 12 12	2005 2005 2005 2005	90 90 90 90	50366900 52403700 54210900 81012000	 10130700 (MLS) ø91
9-5 AERO 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V (DOHC) (No: 1221946>)	2290 2290 2290 2290	B235R B235R B235R B235R/TK	9 9 9 1	2001 2001 2001 2002	12 12 12 12	2005 2005 2005 2005	90 90 90 90	50367000 52403800 54210900 81012000	 10130700 (MLS) ø91

		 	 	 5.5x9.5x16	 42x55x7 90x104x11			
	 			 5x8.5x9.5	 55x68x8 99x114x11			
	 	 		 5x8.5x9.5	 55x68x8 99x114x11			
			 	 6x9.5x10	 48x66.65x10 88x108x12			
	 		 	 4x7.5x18.5	 48x66.65x10 88x108x12			
	 		 	 4x7.5x18.5	 48x66.65x10 88x108x12			
			 	 6x9.5x10	 48x66.65x10 88x108x12			
			 	 6x9.5x10	 48x66.65x10 88x108x12			
	 		 	 4x7.5x18.5	 48x66.66x8 88x108x11			
	 		 	 4x7.5x19.3	 48x66.66x8 88x108x11			

= For one cylinder - Para un cilindro
 = For one cylinder liner - Para una camisa
 = Left side - Lado izquierdo
 = Right side - Lado derecho

= Complete - Completo
 = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

	Sorted by Ordenado por ↓	c.c.	(CV) (HP)					SETS - JUEGOS		 (mm) X (mm)
					→	←		50 52 54 81	51 53 60	
9-5 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 AERO 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 GRIFFIN 16V (DOHC) (No: <1221945)	 36	2290	230	B235R/TK	1	2006		90	50367100	 10130700 (MLS) ø91
		2290	250	B235R	1	2006	2010	90	52403900	
		2290	250	B235R	1	2006	2010	90	54210900	
		2290	207	B235R	11	2006		90	81012000	
		2290	210	B235R	11	2006		90		
		2290	185	B235E	1	2007		90		
		2290	185	B235E	1	2007		90		
		2290	230	B235R	1	2008	2009	90		
		2290	256	B235R	4	2008		90		
		2290	256	B235R	4	2008		90		
		2290	230	B235R	4	2009		90		
		9-5 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 AERO 16V 9-5 16V 9-5 CROSS 16V 9-5 GRIFFIN 16V (DOHC) (No: 1221946>)	 37	2290	230	B235R/TK	1	2006		
2290	250			B235R	1	2006	2010	90	52404000	
2290	250			B235R	1	2006	2010	90	54210900	
2290	207			B235R	11	2006		90	81012000	
2290	210			B235R	11	2006		90		
2290	185			B235E	1	2007		90		
2290	185			B235E	1	2007		90		
2290	230			B235E	1	2008	2009	90		
2290	256			B235R	4	2008		90		
2290	256			B235R	4	2008		90		
2290	230			B235E	4	2009		90		
9-2X AERO 16V (DOHC)	 38			2457	230	EJ255		2006	2006	99.5
9-2X (DOHC)	 39	2458		EJ253		2006		99.5	52373800 ⊙ 52373900 ▷ 52373900 ◁ 81050300 x2	 10130900 x2 (MLS) ø101
900 V6 24V 900 SE ECOTEC V6 24V (DOHC)	 40	2498 2498	170 170	B258i B258i	7	1993 1994	1998 1997	81.6 81.6	50193000 52136200 ⊙ 52334700 ▷ 52334700 ◁ 54101000 81048100 x2	 10099600 x2 ø83
9-3 AERO V6 24V 9-3 V6 24V (DOHC)	 41	2792 2792	250 276	B284 B284L	4	2006 2008	2008	89 89	52268100 ⊙ 52268200 ▷ 52268300 ◁	 10175300 ▷ (MLS) 10175400 ◁ (MLS) ø90
9-3 V6 24V 9-3 V6 24V 9-3 AERO XWD V6 24V 9-3 V6 24V 9-3 AERO V6 24V (DOHC)	 42	2792 2792 2792 2792 2792	233 255 280	B284E B284L B284R B284R B284R		2005 2006 2008 2008 2009	2006 2010 2009 2011 2009	89 89 89 89 89	52268100 ⊙ 52268200 ▷ 52268300 ◁ 81052800 x2	 10175300 ▷ (MLS) 10175400 ◁ (MLS) ø90

						NEW		
56001900	13261300	13154800	57033500 12016200 x16 4x7.5x18.5	57070900 12034600 x16 4x7.5x19.3	15105600 ⇐ 48x66.66x8 ⇌ 15105700 ⇒ 88x108x11 ∩		85021200 x16	
56001900	13261300	13154800	AJUSA 75000100 and 75000200 sealant tubes	AJUSA 75000100 and 75000200 sealant tubes	15105600 ⇐ 48x66.66x8 ⇌ 15105700 ⇒ 88x108x11 ∩		85021200 x16	
56038500 > 56038600 <	13197500 x2 13243700 x2	00646600 x2	14061500 18001800	57060400 x2 12016400 x8 5x11x8 (ADM-IN) 12016401 x8 5x11x8 (ESC-EX)	15018800 x2 42x55x8 ⇌ 15086100 x2 32x55x8.5 ⇌ 15049100 ⇐ 33x49x8 ⇌ 15049200 ⇒ 86x103x10 ∩			
56028000 x2	13197600 x2 13197400 x2	00646600 x2		57060400 x2 12016400 x4 5x11x8 (ADM-IN) 12016401 x4 5x11x8 (ESC-EX)				
56047400 x2	13117900 x2	13115500 x2	14064700 21012700	57057800 x2 12010200 x24 5x8.5x9.5	15012600 x4 35x48x7 ⇌ 15015300 ⇐ 38x50x8 ⇌ 15038900 ⇒ 90x104x11 ∩		85002000 x24	93036500 x4 (1994-) 93036600 x4 (1995-1997)
11110500 > 11112600 <	13218600 x2	13218700 x2		57052700 x2 12027400 x24 4.75x11.3x20			85010900 x24	
11110500 > 11112600 <	13218600 x2	13218700 x2		57052700 x2 12027400 x24 4.75x11.3x20			85010900 x24	

● = For one cylinder - Para un cilindro
 ○ = For one cylinder liner - Para una camisa
 ⇐ = Left side - Lado izquierdo
 ⇒ = Right side - Lado derecho

⊙ = Complete - Completo
 ⊕ = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 ⊞ = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

	Sorted by Ordenado por ↓ c.c.	(CV) (HP)					SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm)
				→	←		50	51	52	53	
9-5 AERO V6 24V 9-5 V6 24V 9-5 TURBO6 V6 24V (DOHC)	 2792 2792 2792	300 301 300	A28NER A28NER A28NER	5	2010 2010 2011	2011	89 89 89	50367300 52404100 ⊙ 52404200 ⊙ 52404300 ⊙ 54183000 ⊙ 81052800 x2	 10179800 >(MLS) 10175400 <(MLS) ø90		
9000 V6 24V (DOHC)	 2962	210	B308i	11	1994	1997	86	50147000 52134300 ⊙ 52334400 ⊙ 52334400 ⊙ 54076200 ⊙ 81048100 x2	 10097500 x2 ø37.5		
9-5 V6 24V 9-5 SE TURBO V6 24V (DOHC)	 2962 2962	200 200	B308E B308E	6	1997 1999	2000	86	50191400 52177500 ⊙ 52334500 ⊙ 52334500 ⊙ 54099700 ⊙ 81048100 x2	 10097500 x2 ø37.5		
DIESEL 9-5 TD V6 24V (DOHC)	 2962	176	D308L		2002		87.5	51022700 ⊙ 53018200 ⊙ 53037700 ⊙ 53037700 ⊙ 54130700 ⊙ 81050900 x2	 10154800 >(MLS) (0.60) 10154810 >(MLS) (0.65) 10154820 >(MLS) (0.70) 10154900 <(MLS) (0.60) 10154910 <(MLS) (0.65) 10154920 <(MLS) (0.70) ø88.5	1 2 3 1 2 3	

	NEW							
 11136000 > 11123400 <	 13218600 x2 01172800	 13218700 x2 01394700	 01288800	 57052700 x2 12027400 x24 4.75x11.3x20	 15095800 < 50x70x11 < 71005500 >		 85010900 x24	
 56047400 x2	 13115400 x2	 13115500 x2	 14064700 21012700	 57057800 x2 12010200 x24 5x8.5x9.5	 15012600 x4 35x48x7 < 15015300 < 38x50x8 < 15038900 > 90x104x11 >		 85002000 x24	 93036600 x2 93036700 x2
 11062900 x2	 13115400 x2	 13115500 x2	 14078900	 57057800 x2 12010200 x24 5x8.5x9.5	 15012600 x4 35x48x7 < 15015300 < 38x50x8 < 15038900 > 90x104x11 >		 85002000 x24	
 56033600 x2	 13189600 x2 ⊕	 13189700 x2 01056100 x4		 57061700 x2 12022200 x24 5.5x10.8x10	 15014800 x2 36x50x8 > 15084300 < 50x68x7.5 < 15060800 > 95x118x13 >	 OP10108		 93156100 > (ADM-IN) 93156300 > (ESC-EX) 93156200 < (ADM-IN) 93156400 < (ESC-EX)

⊕ = For one cylinder - Para un cilindro
 ⊖ = For one cylinder liner - Para una camisa
 < = Left side - Lado izquierdo
 > = Right side - Lado derecho

⊕ = Complete - Completo
 ⊖ = Intake/exhaust manifold - Colector admisión/escape
 ⊗ = See specific catalogue of turbo components - Ver catálogo específico de componentes de turbo

TRAINING & TECHNICAL ASSISTANCE DEPARTMENT

DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA
DEPARTEMENT DE FORMATION ET ASSISTANCE TECHNIQUE
TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG UND AUSBILDUNGABTEILUNG
DEPARTAMENTO DO FORMAÇÃO Y ASSJSTÊNCIA TECNICA
ОТДЕЛ ОБУЧЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
培训和技術支持部門

+34 - 967 216 212 (Albacete - España)

e-mail: customerservice@ajusa.es



Worldwide Headquarters

Parque Empresarial Ajusa, Calle 1, nº 1 - CM 332, Km. 2,2 - 02006 ALBACETE (Spain)

Apdo. / P.O. Box 415 (02080)

Tel: + 34 - 967 216 212 - Fax: +34 - 967 216 214 - 967 240 499 - e-mail: ajusa@ajusa.es



Brazil

Ajusa Brazil

Rua Conselheiro Amaral, 90 - Vila Jaguara - Cep 05116-80 - SAO PAULO, SP (Brasil)

Tel: +55(11) 3622 5353 - Fax: +55(11) 3622 5353 - e-mail: ajusadobrasil@ajusa.com.br

www.ajusa.com.br



Russia

Ajusa Russia

p/o Voskresenskoe, a/ya. 19 - Leninsky rayon - 142791 Moscovskaya oblast (Russia)

Tel: + 7 (499) 608-06 81 - Tel / Fax: + 7 (495) 933-80 11 - e-mail: ajusa@inbox.ru

www.ajusa.ru



Mexico

Ajusa Mexico

Calle Lago Ladoga, 295-A - Colonia Anahuac, Deleg. Miguel Hidalgo MÉXICO, D.F. CP 11320 (México)

Tel / Fax: + 52 - 55 5254 2332 - e-mail: ajusamexico@ajusa.com.mx

www.ajusa.com.mx



Northamerica

Ajusa Northamerica

Partnership CRP Industries Inc

35 Commerce Drive - Cranbury, NJ 08512 - Toll Free 800 526-4066

Tel: 609 578-4100 - Fax: 609 655-5300 - e-mail: info@crpindustries.com

www.ajusaparts.com



United Kingdom

Ajusa United Kingdom

Unit 36, Hortonwood 33, Telford, TF1 7EX, United Kingdom

Tel: +44 (0)1952 608 771 - e-mail: info@ajusa.co.uk

www.ajusa.co.uk

www.ajusa.es

www.ajusa.es

