



ajusa general catalog

19



CHEVROLET

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 ↓ c.c.	(CV) (HP)	 	 		 	SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm)
			50	51		52	53	54	60	
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 9 3 3	2005 2005 2006 2006	82 82 82 82	51040400 53034400 54150600 81033400	10174000 10174010 10174020	0 1 2	
MAKE, VEHICLE DETAILS MARCA, DETALLES DEL VEHÍCULO MARQUE, DETAILS DU VEHICULE FABRIKAT, FAHRZEUG MARCA, DETALHES DO VEICULO	DISPLACEMENT (cm³) CILINDRADA (cm³) CYLINDREE (cm³) HUBRAUM (cm³) CILINDRADA (cm³)	POWER POTENCIA PUISSANCE LEISTUNG POTÊNCIA	ENGINE MOTOR MOTEUR MOTOREN MOTOR	YEAR OF MANUFACTURE AÑOS DE FABRICACIÓN ANNEE DE FABRICATION BAUJAHR ANOS DE FABRICAÇÃO	CYLINDER BORE DIÁMETRO PISTÓN ALESAGE ZYLINDERBOHRUNG DIÂMETRO DO PISTÃO	CYLINDER HEAD BOLTS SET JUEGO TORNILLOS CULATA POCHETTE VIS CULASSE SCHRAUBENSATZ JOGO PARAFUSOS CABEÇOTE	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	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 TAMPÁ 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/JOGO 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 TAMPÁ 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 TAMPÁ
72	VALVE COVER WITH GASKET	TAPA CULATA CON JUNTA	COUVRE CULBUTEURS AVEC JOINT	ZYLINDERKOPFHÄUBEN MIT DICHTUNG	TAMPÁ 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 HIDRÁULICOS
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 ÖLZULAUFLITUNG 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 Completo 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>)	93 	1910 1910 1910 1910	136 150 136 150	937A8.000 939A2.000 939A8.000 939A2.000	9 9 3 3	2005 2005 2006 2006	82 82 82 82	51040400 53034400 54150600 8103400		10174000 ▲ (MLS) 0.795-0.881 (0.80) 10174010 ▲ (MLS) 0.882-0.986 (0.90) 10174020 ▲ (MLS) 0.987-1.055 (1.00)	0 1 2

BLOCCO No. БЛОК
组号
مجموعة رقم

POTENZA МОЩНОСТЬ
功率
قوة

MOTORE ДВИГАТЕЛЬ
发动机型号
لحرك (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 выступания поршня над блоком
活塞上止点和缸体之间的平距离
تفاع أسطوانة - اعت اص

TASCHE ПРОСЕЧКИ
标记孔
حزانات

SPESORE ТОЛЩИНА
厚度
السماكة

MARCA, DETAGLI DEL VEICOLO
MODELLE, ДАННЫЕ АВТОМОБИЛЯ
品牌及车辆细节信息
نوع، تفصيلات السيارة

CILINDRATA (cm³)
РАБОЧИЙ ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ
排量 (cm³)
سيليندير (سم³)

ALESAGIO
ДИАМЕТР ПОРШНЯ
活塞直径
قطر البيستون

SERIE
КОМПЛЕКТЫ
اطقام

GUARNIZIONE TESTA CILINDRI
ПРОКЛАДКА ГБЦ
气缸垫片
مجمع رأس السيليندير

NUOVO MODELLO
НОВЫЕ МОДЕЛИ
新产品型号
انواع جديدة

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 ستانة فطاء السيليندير
12	CAPUCCI VALVOLE	САЛЬНИК КЛАПАНА	气门油封	حاجس الصمام
13	COLLECTORI	ПРОКЛАДКИ КОЛЛЕКТОРОВ	排/进歧管垫片	للجمعات
14	COPPA OLIO	ПРОКЛАДКА ПОДДОНА	油底壳垫片	علبة (كارتر) الزيت
15	PARAOILIO	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 ستانة 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 PARAOILIO	КОМПЛЕКТ МАСЛЯНЫХ САЛЬНИКОВ	油封组	مجموعة أنظمة حفظ الزيت
71	PARAOILIO CON COPERTINA	МАСЛЯНЫЙ САЛЬНИК С КРЫШКОЙ	外骨架油封	حافظ الزيت مع ستانة
72	COPERCHIO VALVOLE CON GUARNIZIONE	КРЫШКА ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРОВ С ПРОКЛАДКОЙ	带密封垫气门室盖	ستانة 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	عمارة صمام هيدروليكي
93	ALBERO A CAMME	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВАЛ	凸轮轴	(كاشافات) 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 15055200 31x41x7 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	SERIE SAPPUCCI VALVOLE САЛЬНИК КЛАПАНА В КОМПЛЕКТЕ 气门油封组 طقم حافظ 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
								PARAOILIO ALBERO A SAMME САЛЬНИК РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА 凸轮轴油封 حافظ شجرة التوزيع (كاششافت)	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 della 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 نوعيته 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 进气和排气	العادم و

MODEL INDEX ÍNDICE POR MODELO							
	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
NOVA 16V	1587		1988		4	16	33
NOVA TWIN CAM 16V	1587		1988		4	16	33
NUBIRA 16V	1399	3	2006		4	14	25
NUBIRA 16V	1598		2003	3	4	16	36
NUBIRA 16V	1598	3	2005		4	16	38
NUBIRA 16V	1796	1	2006		4	18	48
NUBIRA 16V	1799	7	2003	3	4	18	51
NUBIRA 16V	1799	4	2005		4	18	52
NUBIRA 16V	1991	1	2007		4	20	59
NUBIRA 16V	1991	1	2007	2009	4	20	59
NUBIRA 16V	1998	5	1997		4	22	69
NUBIRA CROSS 16V	1796	8	2005		4	18	48
NUBIRA CROSS 16V	1799	4	2005		4	18	52
NUBIRA SEDAN 16V	1399	10	2003	12	4	14	23
NUBIRA SEDAN 16V	1998	6	1999	7	4	22	66
NUBIRA SEDAN 16V	1998	12	2000		4	22	69
NUBIRA WAGON	1796	6	2004		4	18	47
NUBIRA WAGON 16V	1998	12	2000		4	22	69
OLDSMOBILE ALERO 16V	2392	3	1999		4	26	83
OLDSMOBILE ALERO V6	3350	3	1999		6	28	96
OPTRA 16V	1399		2006		4	14	25
OPTRA 16V	1598		2003	3	4	16	36
OPTRA 16V	1598	8	2003	12	4	16	37
OPTRA 16V	1598	3	2005		4	16	38
OPTRA 16V	1799	7	2003	3	4	18	51
OPTRA 16V	1799	6	2006		4	18	52
OPTRA 16V	1991	8	2006		4	20	59
OPTRA 16V	1998	6	1999	7	4	22	64
ORLANDO 16V	1362	6	2012		4	12	16
ORLANDO 16V	1796	2	2011		4	18	50
ORLANDO LPG 16V	1796	6	2011		4	18	50
PICK-UP LUV S10/15	2238		1984	1985	4	24	78
PICK-UP LUV S11/12	2238		1981	1982	4	24	78
PICK-UP LUV S5/12	1817		1976	1982	4	20	54
PONTIAC 16V	1399		2006		4	14	25
PONTIAC 16V	1598		2006		4	16	38
PONTIAC 16V	2198		2002		4	22	72
PRIZM 16V	1794		1999	2002	4	18	45
REXTON	2874	4	2002	DIESEL	5	26	89
REXTON 16V	2295	5	2002		4	24	79
REXTON 24V	3199	4	2002		6	28	95
REZZO 16V	1598	8	2005		4	16	42
REZZO 16V	1998	3	2005		4	22	68
S10 TD	2796		2000	DIESEL	4	26	88
SPARK	796		2003	2006	3	10	1
SPARK	995		2003	2006	4	10	5
SPARK	995	11	2002	12	4	10	6
SPARK 16V	995	3	2010		4	10	7
SPARK 16V	1206	10	2009		4	10	10
SPARK 16V	1206	3	2010		4	10	10
SPARK LPG 16V	995	3	2010		4	10	7
SPARK SX	995	5	2005		4	10	6
SPECTRUM	1471		1985	1989	4	14	27
SPECTRUM TURBO	1471		1987	1989	4	14	27
SPIN 16V	1229	1	2012		4	10	11
SPIN 16V	1248	1	2012	DIESEL	4	12	12
SPRINT	993		1985	1988	3	10	2
SPRINT	993		1989		3	10	3
SPRINT TURBO	993		1987	1988	3	10	4
SUNFIRE 16V	2392	3	1999		4	26	83
TACUMA 16V	1598	8	2001	12	4	16	34
TACUMA 16V	1598	3	2005		4	16	42
TACUMA 16V	1998	3	2005		4	22	68
TACUMA 16V	1998	9	2001		4	22	69
TOSCA 16V	1799	2	2006		4	18	53
TOSCA 16V	1991	1	2007	DIESEL	4	20	59
TOSCA 24V	1993		2007		6	20	61
TOSCA 24V	2492	6	2006	2011	6	26	86
TRACKER 16V	1995	10	1999	7	4	20	62
TRACKER DELUX 16V	1995		1999	2000	4	20	62
TRACKER LT V6 24V	2494		2001	2004	6	26	87
TRACKER LUX 16V	1995		1999	2000	4	20	62
TRACKER V6 24V	2494		2001		6	26	87
TRACKER ZR2 V6 24V	2494		2001	2004	6	26	87
TRANS SPORT V6	3350	8	1996		6	28	97
TRAX	1796	3	2013		4	18	50
TRAX 16V	1362	12	2012		4	12	16
TRAX 16V	1364	4	2013		4	12	17
TRAX 16V	1598	12	2012		4	16	40
VECTRA	1998	3	1996	12	4	22	65
VENTURE APV V6	3350	4	1998	9	6	28	97
VENTURE LS V6	3350		1997	1998	6	28	97
VENTURE V6	3350	4	1998	9	6	28	97
VIVA 16V	1796	9	2003	3	4	18	46
VIVANT	1761	5	2000		4	18	44
VIVANT 16V	1598		2002	2007	4	16	39
VIVANT 16V	1998	8	2000	2007	4	22	68
VOLT 16V	1398		2011	2014	4	12	20
VOLT EV150 16V	1398	11	2011		4	12	20

MODEL INDEX ÍNDICE POR MODELO							
	c.c.				Cyl	Pag	Block
		→	←				
WINSTORM 16V	2405	12	2006		4	26	84
WINSTORM V6 24V	3195	12	2006		6	28	94
ZAFIRA 16V	1998	4	2001		4	22	64

	Sorted by Ordenado por ↓ C.C.	(CV) (HP)					SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm) 	
				1	2		50	51	52	53		54
SPARK MATIZ	1 796 796	52 52	F8CV A08S3	2003 2005	2006 2010	68.5 68.5	50225500 52210500 54089100					 10119300 Ø69.5
SPRINT	2 993	50	61	1985	1988	74	50111600 52098600 54099900					 10071700 Ø75
SPRINT	3 993	55	61CID	1989		74	50111700 52098700 54056500					 10071800 Ø75
SPRINT TURBO	4 993		61	1987	1988	74	50191700 52178000 54099900					 10071700 Ø75
SPARK MATIZ	5 995 995	63 63	B10S B10S1	2003 2005	2006 2010	68.5 68.5	50225600 52210600 54089100 81057100					 10151400 Ø69.5
SPARK SPARK SX MATIZ (SOHC/OHC)	6 995 995 995	64 63 65	G10CV LA2 LA2	11 5 1	2002 2005 2007	12 2004	68.5 68.5 68.5	50225600 52210600 54089100				 10151400 Ø69.5
SPARK 16V SPARK LPG 16V (DOHC)	7 995 995	68 68	B10D1 B10D1	3 3	2010 2010		68 68	50346200 52385700 54175900 81056700				 10212500 (MLS) Ø71
KALOS AVEO	8 1148 1148	72 72	B12S1 F12S3	3 3	2005 2006		68.5 68.5	50225600 52210600 54089100				 10151400 Ø69.5
GENTRA SEDAN KALOS KALOS AVEO (SOHC/OHC)	9 1148 1148 1148 1148	72 72 72 72	B12S1 F12S3 F12S3 LQ5	11 4 3 3	2002 2003 2005 2006	4 2005 12 2007	68.5 68.5 68.5 68.5	50225600 52210600 54089100				 10151400 Ø69.5
AVEO 16V AVEO SEDAN 16V AVEO 16V SPARK 16V SPARK 16V (DOHC)	10 1206 1206 1206 1206 1206	84 84 75 82 82	B12D1 LMU LMU 73CID LMU	7 1 4 10 3	2007 2008 2008 2009 2010		69.7 69.7 69.7 69.7 69.7	50308700 52289700 54175900 81056700				 10195500 (MLS) Ø71
AVEO 16V AVEO SEDAN 16V AVEO 16V AVEO SEDAN 16V SPIN 16V (DOHC)	11 1229 1229 1229 1229 1229	69 69 86 86 86	A12XEL A12XEL A12XER A12XER A12XER	3 3 3 3 1	2011 2011 2011 2011 2012		73.4 73.4 73.4 73.4 73.4	50352900 52391300 54203700				 10199600 (MLS) Ø74

			 			NEW		
11074900	13184800 13184900	13140600 00842900	57022500 12009900 x6 4.5x9x9.5	15010700 32x47x8 15010700 ← 32x47x8 15029200 → 60x80x8 ↓	93022700 (Mot:<779307) 93022800 (Mot:779308>)			
56028100	13080700	13080800	14079000 21012700	57013700 12002600 x6 6x11.9x10	15010700 32x47x8 15010600 ← 32x47x6 15032100 → 68x86x8 ↓			
							85003500 x6	
11044300	13080900	13081000	14079000	57022500 12009900 x6 4.5x9x9.5	15010600 32x47x6 15010600 ← 32x47x6 15032100 → 68x86x8 ↓			
56028100	13080700	13155200	14079000 21012700	57013700 12002600 x6 6x11.9x10	15010700 32x47x8 15010600 ← 32x47x6 15032100 → 68x86x8 ↓			
			 					93122600
11094800	13185000	13185100 01037400	57041000 12009900 x8 4.5x9x9.5	15010700 32x47x8 15010700 ← 32x47x8 15029200 → 60x80x8 ↓				
11094800	13185000	13185100 01037400	57041000 12009900 x8 4.5x9x9.5	15010700 32x47x8 15010700 ← 32x47x8 15029200 → 60x80x8 ↓				
11122000	01258400 13236600	13237000 18006900 x2 01378100	57054800 12030600 x16 4x9.75x18	15097500 ← 36x50x6 15097600 → 60x80x8 ↓				
11094800	13185000	13185100 01037400	57041000 12009900 x8 4.5x9x9.5	15010700 32x47x8 15010700 ← 32x47x8 15029200 → 60x80x8 ↓	93122600			
11094800	13185000	13185100 01037400	57041000 12009900 x8 4.5x9x9.5	15010700 32x47x8 15010700 ← 32x47x8 15029200 → 60x80x8 ↓				
11122000	13236600	13237000 18006900 21012700	57054800 12030600 x16 4x9.75x18	15097500 ← 36x50x6 15097600 → 60x80x8 ↓				
11122000	13236600	13237000 18006900 21012700	57054800 12030600 x16 4x9.75x18	15097500 ← 36x50x6 15097600 → 60x80x8 ↓				
11125100	13242900 x4 13243000	13218300 01073400	57049900 12026900 x16 3.5x7.5x8	15056500 ← 42x55x7 15035700 → 80x98x10 ↓	85007200 x16			

= 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	54	60	
DIESEL SPIN 16V (DOHC)	1248	75	Z13DTJ	1	2012		69.6	51028800 ☒ 53023500 ☒ 54152300 81039200	 10179100 ▲ (MLS) 0.028-0.127 (0.72) 10179110 ▲ (MLS) 0.128-0.227 (0.82) 10179120 ▲ (MLS) 0.228-0.327 (0.92) ø70.5	0 1 2		
DIESEL AVEO 16V AVEO 16V (DOHC)	1248 1248	75 75	LDV LSF	7 7	2011 2011		69.6 69.6	51043800 ☒ 53038900 ☒ 54162600 81039200	 10179100 ▲ (MLS) 0.028-0.127 (0.72) 10179110 ▲ (MLS) 0.128-0.227 (0.82) 10179120 ▲ (MLS) 0.228-0.327 (0.92) ø70.5	0 1 2		
METRO LSI METRO 16V (SOHC/OHC)	1295 1295	80	LY8(79CID) LY8(79CID)		1998 1998	2001	74 74	50169200 52155800 54044400	 10116100 ø75			
LANOS LANOS SEDAN (SOHC/OHC)	1349 1349	75 75	A14SMS A14SMS	5 5	1997 1997		76.5 76.5	50149700 52136900 54077800 81021100	 10186700 ø78			
CRUZE ECO 16V CRUZE LT 16V CRUZE LTZ 16V CRUZE 16V ORLANDO 16V CRUZE STATION WAGON 16V TRAX 16V AVEO 16V (DOHC)	1362 1362 1362 1362 1362 1362 1362 1362 1362	138 138 138 140 140 140 140 140 140	LUJ LUJ LUJ LUJ LUJ LUJ LUJ LUJ LUJ		2011 2011 2011 2012 2012 2012 2012 2012 2013	2012 2012 2012	72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5 72.5	50352800 52391200 54203500 81053800	 10199600 (MLS) ø74			
CRUZE 16V TRAX 16V TRAX 16V (DOHC)	1364 1364 1364	140 140 140	A14NET A14NET B14NET	9 4 4	2010 2013 2013		72.5 72.5 72.5	50330200 52365100 54182200	 10199600 (MLS) ø74			
CHEVETTE	1393	45	85		1976	1977	82	50136200 52122500 54071100	 10088200 ø83			
AVEO 16V AVEO SEDAN 16V CRUZE 16V CRUZE 16V CRUZE STATION WAGON 16V CRUZE STSTION WAGON 16V (DOHC)	1398 1398 1398 1398 1398 1398	101 100 101 101 101 101	A14XER A14XER A14XER LDD A14XER LDD	4 7 7 7 7 7	2008 2011 2013 2013 2013 2013		73.4 73.4 73.4 73.4 73.4 73.4	50318300 52347500 54182200	 10199600 (MLS) ø74			
VOLT 16V VOLT EV150 16V (DOHC)	1398 1398	149 73	LUU LUU	11	2011 2011	2014	77.9 77.9	50346400 52385900 54200000 81053800	 10199600 (MLS) ø74			
LOVA (SOHC/OHC)	1399	83	F14S3	8	2005		77.9	50225700 52210700 54126500 81021100	 10012400 ø80.5			

■ = New models - Modelos nuevos
 ▲ = Not included in the set - No incluido en el juego
 (MLS) = MLS cylinder head gasket - Junta de culata MLS
 ☒ = Set does not include cylinder head gasket - El juego no incluye junta de culata
 # = Set does not include exhaust pipe gasket - El juego no incluye junta tubo de escape
 ◊ = Set does not include valve stem seals - El juego no incluye retenes de válvula

					NEW			
 11103500	 13202200	 13202300	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57042000 12021100 x16 4.5x8.5x9.3	 15087800 ⇐ 40x52x7 ⌒ 15087600 ⇒ 78x100x9 ⌒			
 11103500	 13234600 x4	 13242800	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57042000 12021100 x16 4.5x8.5x9.3	 15087800 ⇐ 40x52x7 ⌒ 15087600 ⇒ 78x100x9 ⌒		 85009300 x16	
 11044100	 13113800	 13080600 00477500		 57018800 12009900 x16 4.5x9x9.5	 15010600 32x47x6 ⌒ 15010600 ⇐ 32x47x6 ⌒ 15032100 ⇒ 68x86x8 ⌒			
 11043400	 13079600	 13057300	 21012700	 57003800 12002300 x8 6x10.5x10	 15012600 35x48x7 ⌒ 15008300 ⇐ 30x42x8 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒		 85000100 x8	
 11125100	 13249100	 13249000 01332400	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57049900 12026900 x16 3.5x7.5x8	 15056500 ⇐ 42x55x7 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒			
 11125100	 13249100	 13249000 01332500	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57049900 12026900 x16 3.5x7.5x8	 15056500 ⇐ 42x55x7 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒			
 11054800 x2	 13102300	 13102400 00690100	 14062700 22007000	 57019100 12009500 x8 7x14x12.5	 15021400 45x60x9/8 ⌒ 15021400 ⇐ 45x60x9/8 ⌒ 15047200 ⇒ 75x95x10 ⌒		 85000100 x8	
 11125100	 13242900 x4 13243000	 13218300 01285900 01286000		 57049900 12026900 x16 3.5x7.5x8	 15056500 ⇐ 42x55x7 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒		 85007200 x16	
 11125100	 13249100	 13218300 01285900	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57049900 12026900 x16 3.5x7.5x8	 15056500 ⇐ 42x55x7 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒		 85007200 x16	
 11043400	 13185200	 13185300	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57036700 12018600 x8 5x10.5x10	 15012600 35x48x7 ⌒ 15082200 ⇐ 30x42x8 ⌒ 15035700 ⇒ 80x98x10 ⌒			

① = For one cylinder - Para un cilindro
 ② = 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						
KALOS AVEO (SOHC/OHC)	22 1399 1399	83 83	F14S3 F14S3	9 2002 2003	2005	77.9 77.9	50225700 52210700 54126500 81021100	 10012400 ø80.5			
GENTRA SEDAN 16V KALOS SEDAN 16V NUBIRA SEDAN 16V GENTRA 16V GENTRA SEDAN 16V LOVA 16V (DOHC)	23 1399 1399 1399 1399 1399 1399	94 94 94 94 94 94	F14D3 F14D3 F14D3 F14D3 F14D3 F14D3	5 5 10 5 5 8	2003 2003 2003 2005 2005 2005	4 12 12 12 12 12	2005 2004 2004 2005 2005 2005	77.9 77.9 77.9 77.9 77.9 77.9	50253100 52235300 54126600 81021200	 10151600 (MLS) ø80	
GENTRA 16V GENTRA SEDAN 16V LOVA 16V AVEO 16V (DOHC)	24 1399 1399 1399 1399	94 94 94 94	F14D3 F14D3 F14D3 L14	1 1 1 3	2006 2006 2006 2006	12 2007	77.9 77.9 77.9 77.9	50279300 52261100 54155700 81021200	 10179200 (MLS) ø80		
LACETTI 16V OPTRA 16V PONTIAC 16V AVEO 16V NUBIRA 16V KALOS 16V (DOHC)	25 1399 1399 1399 1399 1399 1399	95 95 95 95 95 95	F14D3 F14D3 F14D3 F14D3 F14D3 F14D3	3 2005 2006 2006 3 2006 3 2006 2007	2009	77.9 77.9 77.9 77.9 77.9 77.9	50279300 52261100 54155700 81021200	 10179200 (MLS) ø80			
AVEO 16V (DOHC)	26 1399	101	F14D4	2 2009		73.4	50309300 52278500 54151900 81017600	 10175200 (MLS) ø82			
SPECTRUM SPECTRUM TURBO	27 1471 1471	92 100	91 91	1985 1987	1989 1989	77 77	50141300 52127300 54031100	 10031300 ø78			
AVEO (SOHC/OHC)	28 1498	84	LX6	5 2005		76.5	50149700 52136900 54077800	 10186700 ø78			
AVEO (SOHC/OHC)	29 1498	84	F15S3	5 2005		76.5	50149700 52136900 54077800 81021100	 10186700 ø78			
GENTRA SEDAN (SOHC/OHC)	30 1498	84	A15SMS	11 2002	4 2005	76.5	50352300 52097700 54043000 81004800	 10065900 ø79.5			
NOVA	31 1587	100	LC9(98CID)	1986	1989	81	50033600 52027500 54048400	 10025700 ø83			
NOVA	32 1587	100	97	1985	1985	81	50098200 52086900 54048400	 10026000 ø82.5			

						NEW		
11043400	13185200	13185300	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57036700 12018600x8 5x10.5x10	15012600 35x48x7C 15082200 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85006800 x8	93122700
11087800	13185500x4	13118900	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57046100 12024900x16 5.3x10.7x16	15019100x2 42x56x7C 15082200 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85006700 x16	
11087800	13185500x4	13118900	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57051600 12028300x16 5x10.5x16	15019100x2 42x56x7C 15082200 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85006700 x16	
11087800	13185500x4	13118900	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57051600 12028300x16 5x10.5x16	15019100x2 42x56x7C 15082200 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85006700 x16	93122800x2
11110300	13229900	13214100 01073400	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57043600 12022800x16 4x7.5x15	15012600x2 35x48x7C 15090700 ⇐ 31.5x42x7/8C 71005400 ⇨ ▲			
56007400	13109000 (TURBO) 13037200	13028300x2	14023800 21012700	57012300 12006200x8 6x11.3x10	15016800 40x52x6C 15010100 ⇐ 32x44x6C 15038500 ⇨ 87x100x8.5J			
11043400	13079600	13057300	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 21012700	57003800 12002300x8 6x10.5x10	15012600 35x48x7C 15008300 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85000100 x8	
11043400	13079600	13057300	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 21012700	57003800 12002300x8 6x10.5x10	15012600 35x48x7C 15008300 ⇐ 30x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85006800 x8	93023000
11043400	13079600 13061100	13057300	14024000x2 21012700	57003800 12002300x8 6x10.5x10	15012600 35x48x7C 15005300 ⇐ 26x42x8C 15035700 ⇨ 80x98x10J		85000100 x8	
56007600	13059400 ⊖	19002100	14025700 00278200	57012300 12006200x8 6x11.3x10	15012800 35x49x6C 15010400 ⇐ 32x46x6C 15033400 ⇨ 70x92x8.5J			93016200
56007500	13059400 ⊖	19001100x2 ▲ 19002100	14025700 00246000 00278200	57012300 12006200x8 6x11.3x10	15012800 35x49x6C 15010400 ⇐ 32x46x6C 15033400 ⇨ 70x92x8.5J			93016200

● = 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			
				→	←		50	51		
NOVA TWIN CAM 16V NOVA 16V (DOHC)	33 1587 1587	130	LW0(98CID) LW0(98CID)	1988 1988	1988 1988	81 81	50098300 52087000 54048600 81014400	 (mm) X (mm) 10026100 ø32.5		
TACUMA 16V (DOHC)	34 1598	90	A16SMS	8	2001	12	2004	79	50208100 52192200 54077800 81004800	 10100700 ø30.5
GENTRA 16V GENTRA SEDAN 16V (DOHC)	35 1598 1598	105 105	F16D3 F16D3	5 5	2005 2005	12 12	2005 2005	79 79	50253100 52235300 54126600 81021200	 10151600 (MLS) ø30
AVEO 16V KALOS 16V LACETTI 16V NUBIRA 16V OPTRA 16V AVEO 16V (DOHC)	36 1598 1598 1598 1598 1598 1598 1598	109 109 109 109 109 105	F16D3 F16D3 F16D3 F16D3 F16D3 A16DMS	2003 2003 2003 2003 2003 2004	3 3 3 3 3	2005 2005 2005 2005 2005	79 79 79 79 79 79	50253100 52235300 54126600 81021200	 10151600 (MLS) ø30	
OPTRA 16V GENTRA 16V GENTRA SEDAN 16V NEXIA SEDAN 16V CRUZE 16V CRUZE 16V CRUZE 16V (DOHC)	37 1598 1598 1598 1598 1598 1598 1598 1598	106 105 105 109 109 109	LXT F16D3 F16D3 F16D3 F16D3 LXT LXT	8 1 1 7 5 5 1	2003 2006 2006 2008 2009 2009 2012	12	2008	79 79 79 79 79 79 79	50279300 52261100 54155700 81021200	 10179200 (MLS) ø30
AVEO 16V KALOS 16V LACETTI 16V NUBIRA 16V OPTRA 16V PONTIAC 16V (DOHC)	38 1598 1598 1598 1598 1598 1598	109 109 109 109 109 103	F16D3 F16D3 F16D3 F16D3 F16D3 F16D3	3 3 3 3 3	2005 2005 2005 2005 2005	5	2009 2008 2010 2009 2009	79 79 79 79 79 79	50279300 52261100 54155700 81021200	 10179200 (MLS) ø30
VIVANT 16V (DOHC)	39 1598	107	A16DMS		2002		2007	79	50279400 52261200 54155700 81021200	 10100700 ø30.5
AVEO SEDAN 16V AVEO LS 16V AVEO LT 16V AVEO5 LS 16V AVEO5 LT 16V CRUZE 16V CRUZE 16V CRUZE 16V AVEO 16V AVEO SEDAN 16V CRUZE STATION WAGON 16V TRAX 16V TRAX 16V CRUZE 16V CRUZE 16V (DOHC)	40 1598	105 109 124 113 116 116 124 116 116 117 117	LXV LXV LXV LXV LXV LXV LDE F16D4 F16D4 F16D4 LDE LDE F16D4 F16D4 LDE	1 5 5 6 3 3 8 12 12 12 12	2006 2009 2009 2009 2009 2009 2009 2011 2011 2011 2012 2012 2012 2012		2011 2011 2011	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	50309300 52278500 54151900 81017600	 10175200 (MLS) ø32
LACETTI SEDAN 16V (DOHC)	41 1598	106	A16DMS	6	1999	7	2003	79	50352200 52391100 54203100 81021200	 10100700 ø30.5
TACUMA 16V REZZO 16V LANOS SEDAN 16V (DOHC)	42 1598 1598 1598	105 107 106	A16DMS A16DMS A16DMS	3 8 11	2005 2005 2005			79 79 79	50353100 81021200	 10100700 ø30.5

 56007700	 13061200 13061300	 13081300 19002100 x2	 14071900 x2 00278200	 57016600 12007900 x16 5.2x10.8x10	 15012800 x2 35x49x6 15010400 32x46x6 15033400 70x92x8.5	NEW		
 11087800	 13169200 x4	 13118900	 21012700	 57051600 12028300 x16 5x10.5x16	 15019100 x2 42x56x7 15008300 30x42x8 15035700 80x98x10			
 11087800	 13185500 x4	 13118900	 75000100 75000200	 57046100 12024900 x16 5.3x10.7x16	 15019100 x2 42x56x7 15082200 30x42x8 15035700 80x98x10			
 11087800	 13185500 x4	 13118900	 75000100 75000200	 57046100 12024900 x16 5.3x10.7x16	 15019100 x2 42x56x7 15082200 30x42x8 15035700 80x98x10		85006700 x16	
 11087800	 13185500 x4	 13118900	 75000100 75000200	 57051600 12028300 x16 5x10.5x16	 15019100 x2 42x56x7 15082200 30x42x8 15035700 80x98x10		85006700 x16	93122800 x2
 11087800	 13185500 x4	 13118900	 75000100 75000200	 57051600 12028300 x16 5x10.5x16	 15019100 x2 42x56x7 15082200 30x42x8 15035700 80x98x10		85006700 x16	93122900 x2
 11110300	 13229900	 13214100 01073400	 75000100 75000200	 57043600 12022800 x16 4x7.5x15	 15012600 x2 35x48x7 15090700 31.5x42x7.8 71005400			
 56060300	 13118800	 13118900 01386200	 75000100 75000200 21012700	 57051600 12028300 x16 5x10.5x16	 15019100 x2 42x56x7 15064100 30x42x8 15035700 80x98x10		85006700 x16	
 11087800	 13118800	 13118900		 57051600 12028300 x16 5x10.5x16	 15019100 42x56x7 15082200 30x42x8 15035700 80x98x10		85006700 x16	

= 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) 	
				1	2		50	51	52	53		54
CHEVETTE	43 1599	71	98		1976	1987	82	50136200 52122500 54071100			 10088200 Ø33	
VIVANT (SOHC/OHC)	44 1761	98	F18S2	5	2000		80.5	50208200 52192300 54113300 81021100			 10138100 (MLS) Ø31	
PRIZM 16V (DOHC)	45 1794	126	LV6		1999	2002	79	50211500 52195600 54116000 81026700			 10122100 (MLS) Ø30	
VIVA 16V NIVA 16V (DOHC)	46 1796 1796	125 125	Z18XE Z18XE	9 1	2003 2007	3 12	2008 2009	80.5 80.5	52175700 81017600			 10129300 (MLS) Ø31.5
NUBIRA WAGON (SOHC/OHC)	47 1796	95	C18LE	6	2004			84.8	50103900 52091300 54010700 81004700			 10066000 Ø36
LACETTI 16V NUBIRA CROSS 16V NUBIRA 16V (DOHC)	48 1796 1796 1796	121 121 121	F18D3 F18D3 F18D3	8 8 1	2005 2005 2006			81.6 81.6 81.6	50253200 52235400 54078200 81017500			 10099900 Ø33
CRUZE 16V (DOHC)	49 1796	141	F18D4	8	2008			80.5	50273900 52255300 54151900 81017600			 10175200 (MLS) Ø32
CRUZE 16V CRUZE 16V CRUCE LT 16V CRUCE LS 16V ORLANDO 16V ORLANDO 16V CRUZE LPG 16V ORLANDO LPG 16V CRUZE SW 16V TRAX (DOHC)	50 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796 1796	141 140 136 136 141 141 141 141 141 141 141 140	2H0 LUW LUW LUW 2H0 F18D4 2H0 2H0 2H0 2H0 2H0 2H0	5 11 2 2 2 6 6 8 3	2009 2009 2010 2011 2011 2011 2011 2012 2013		2013 2013	80.5 80.5 80.5 80.5 80.5 80.5 80.5 80.5 80.5 80.5	50273900 52255300 54151900 81017600 (Except TRAX)			 10175200 (MLS) Ø32
LACETTI 16V NUBIRA 16V OPTRA 16V (DOHC)	51 1799 1799 1799	122 122 122	T18SED T18SED T18SED	7 7 7	2003 2003 2003	3 3 3	2005 2005 2005	81.6 81.6 81.6	50253200 52235400 54078200 81017500			 10099900 Ø33
LACETTI 16V NUBIRA 16V NUBIRA CROSS 16V LACETTI CROSS 16V OPTRA 16V (DOHC)	52 1799 1799 1799 1799 1799	122 122 122 121 122	T18SED T18SED T18SED T18SED T18SED	4 4 4 8 6	2005 2005 2005 2005 2006			81.6 81.6 81.6 81.6 81.6	50346300 52385800 54199700 81060500			 10158400 (MLS) Ø32
TOSCA 16V (DOHC)	53 1799	122	T18SED	2	2006			81.6	50352400 52136600 54078200 81017500			 10099900 Ø33

						NEW		
11054800x2	13102300	13102400 00690100	14062700 22007000	57019100 12009500x8 7x14x12.5	15021400 45x60x9/8 ↵ 15021400 ↵ 45x60x9/8 ↵ 15047200 ⇨ 75x95x10 ↴		85000100 x8	
11043400	13169300	13169400	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 21012700	57036700 12018600x8 5x10.5x10	15012600 35x48x7 ↵ 15082200 ↵ 30x42x8 ↵ 15035700 ⇨ 80x98x10 ↴		85006800 x8	
56025300	13173900	13143400 00995300	00246100	57031600 12010800x8 4.5x10x10.25 (ADM-IN) 12015500x8 5x10x10 (ESC-EX)	15015300 ↵ 38x50x8 ↵ 15063200 ⇨ 76x94x8.5 ↴			
11081100	13153000	13152800 13183300	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57033000 12012700x16 4x7.5x8	15012600x2 35x48x7 ↵			
11007100	13072500 13065400	13063900	14027500 21012700	57003800 12002300x8 6x10.5x10	15026800 55x70x8 ↵ 15012600 35x48x7 ↵ 15010000 ↵ 31x50x8 ↵ 15038900 ⇨ 90x104x11 ↴			
11063400	13118200	13169500	14065600 21012700	57023600 12010200x16 5x8.5x9.5	15012600x2 35x48x7 ↵ 15010000 ↵ 31x50x8 ↵ 15038900 ⇨ 90x104x11 ↴		85007000 x16	
11110300	24033700x4	13214100 01073400	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57043600 12022800x16 4x7.5x15	15012600x2 35x48x7 ↵ 15090700 ↵ 31.5x42x7/8 ↵ 71005400 ⇨ ▲			
11110300	24033700x4	13214100 01073400	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57043600 12022800x16 4x7.5x15	15012600x2 35x48x7 ↵ 15090700 ↵ 31.5x42x7/8 ↵ 71005400 ⇨ ▲			
11063400	13118200	13169500	14065600 21012700	57023600 12010200x16 5x8.5x9.5	15012600x2 35x48x7 ↵ 15010000 ↵ 31x50x8 ↵ 15038900 ⇨ 90x104x11 ↴		85007000 x16	
11134800	13153000	13256900	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 21012700	57058000 12010200x16 5x8.5x9.5	15012600x2 35x48x7 ↵ 15082200 ↵ 30x42x8 ↵ 15035700 ⇨ 80x98x10 ↴		85015400 x16	
11063400	13118200	13118300	14065600 21012700	57023600 12010200x16 5x8.5x9.5	15012600x2 35x48x7 ↵ 15010000 ↵ 31x50x8 ↵ 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)					SETS - JUEGOS		 (mm) X (mm)
				50	51		52	53	
PICK-UP LUV S5/12	1817		G180	1976	1982	84	50135300 52121700 54036300		 10087700 Ø36
DIESEL T-MARK LUV CHEVETTE	1817 1817 1817	61	4FB1 4FB1 4FB1	1981 1981 1981	1983 1983 1986	84 84 84	50073800 52065500 54037700		 10023500 Ø36
BLAZER S82	1949	120	G200Z	9 1982	9 1985	87	50072400 52064400 54036300		 10039600 Ø38
DIESEL MALIBU 16V (DOHC)	1956	160	LBS	4 2012		83	51053300 ☒ 53049700 ☒ 54203600		 10194300 ▲ (MLS) 0 0.110-0.230 (0.95) 10194310 ▲ (MLS) 1 0.231-0.330 (1.05) 10194320 ▲ (MLS) 2 0.331-0.425 (1.15) Ø33
DIESEL CRUZE CDI 16V CRUZE CDI 16V (SOHC/OHC)	1991 1991	150 150	Z20DMH LLW	5 1 2012	2009	83 83	51031000 ☒ 53025600 ☒ 54155800 81030200		 10179300 ▲ (MLS) 1 0.194-0.337 (1.10) 10179310 ▲ (MLS) 2 0.338-0.440 (1.20) 10179320 ▲ (MLS) 3 0.441-0.542 (1.30) Ø34
DIESEL OPTRA 16V LACETTI 16V NUBIRA 16V NUBIRA 16V TOSCA 16V CRUZE 16V (SOHC/OHC)	1991 1991 1991 1991 1991 1991 1991	121 121 121 121 150 123	Z20DM Z20DM Z20DM Z20S Z20S Z20S1	8 1 2007 1 2007 1 2007 1 2007 1 2007 5 2009		2009 83 83 83 83 83	51031000 ☒ 53025600 ☒ 54155800 81030200		 10179300 ▲ (MLS) 1 0.194-0.337 (1.10) 10179310 ▲ (MLS) 2 0.338-0.440 (1.20) 10179320 ▲ (MLS) 3 0.441-0.542 (1.30) Ø34
DIESEL EPICA 16V CAPTIVA 16V (SOHC/OHC)	1991 1991	150 150	Z20S Z20S	1 2006 1 2007	2011 2010	83 83	51031000 ☒ 53025600 ☒ 54155800 81030200		 10179300 ▲ (MLS) 1 0.194-0.337 (1.10) 10179310 ▲ (MLS) 2 0.338-0.440 (1.20) 10179320 ▲ (MLS) 3 0.441-0.542 (1.30) Ø34
EPICA 24V TOSCA 24V (DOHC)	1993 1993	145 145	Z20XED	2006 2007	2011	75 75	50279600 52261300 54149300 81041600		 10179400 (MLS) Ø76
TRACKER DELUX 16V TRACKER LUX 16V TRACKER 16V (DOHC)	1995 1995 1995	132	121.7CID 121.7CID 121.7CID	1999 1999 1999	2000 2000 2004	84 84 84	50211600 52195700 54075400		 10116200 (MLS) Ø35
GRAND VITARA 16V (DOHC)	1995	120	J20A	1 2004	12 2006	84	50211600 52195700 54075400 81058600		 10116200 (MLS) Ø35

						NEW		
56007800	13043000x2	13030000 13028800x2	14034100 21012700	57018100 12009200x8 7x10.7x14.5	15044200 ← 50x68x10 15037100 → 82x105/109x13			
56007900	13025500	13005500	14035300 21012700	57018100 12009200x8 7x10.7x14.5	15006700 28x47x8 15017500 ← 40x56x7 15040600 → 95x118x10			
56007800	13043000x2	13030000 13028800x2	14034100 21012700	57018100 12009200x8 7x10.7x14.5	15044200 ← 50x68x10 15037100 → 82x105/109x13			
11125200	13226500x4	13226600	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 00545800	57053000 12027500x16 4x9.6x15.3	15082800 30x45x7 15055200 ← 31x41x7 71000800 → ▲			
56031000	13218400	13218500	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 21012700	57051700 12028400x16 4.9x8.5x16.5	15078200 36x50x8 15059000 ← 32x45x6 15092000 → 98x114x8			
56031000	13218400	13218500	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 21012700	57051700 12028400x16 4.9x8.5x16.5	15078200 36x50x8 15059000 ← 32x45x6 15092000 → 98x114x8		85018500 x8	
56031000	13218400	13218500	 75000100 ▲ 75000200 ▲ 21012700	57051700 12028400x16 4.9x8.5x16.5	15078200 36x50x8 15059000 ← 32x45x6 15092000 → 98x114x8	OP10368	85018500 x8	
11109200	13212100x6	13211900 13212000	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57051800 12028500x24 4.5x10.2x16	15090500 ← 45x65x7 15062100 → 85x105x8			
11072900	13135400	13172500		57016600 12007900x16 5.2x10.8x10	15010600x2 32x47x6 15060500 ← 45x63x7.5 15060600 → 98x116x10		85010300 x16	
11072900	13135400	13172500		57016600 12007900x16 5.2x10.8x10	15010600x2 32x47x6 15060500 ← 45x63x7.5 15060600 → 98x116x10		85003500 x16	

● = 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)
				1	2			50	51	52	53	
OPTRA 16V ZAFIRA 16V ASTRA 16V EPICA 16V EVANDA 16V (DOHC)	■ 64 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998	133 136 136 128 131	X20SED C20SEL C20SEL X20XEV X20SED	6 4 8 1 3	1999 2001 2002 2005 2005	7 12	2003 2006	86 86 86 86 86	50189000 52137400 54098200 81017500	 10100000 ø37.5		
VECTRA ASTRA (SOHC/OHC)	■ 65 ■ 1998 ■ 1998	110 116	C20NE C20NE	3 8	1996 2002	12	2005	86 86	50192200 52041400 54077500 81004700	 10016600 ø38		
LACETTI SEDAN 16V NUBIRA SEDAN 16V (DOHC)	■ 66 ■ 1998 ■ 1998	110 110	C20SED C20SED	6 6	1999 1999	7 7	2003 2003	86 86	50208300 52192400 54078200 81017500	 10100000 ø37.5		
EPICA 16V (DOHC)	■ 67 ■ 1998	133	T20SED	1	2005	12	2006	86	50208300 52192400 54078200 81017500	 10100000 ø37.5		
VIVANT 16V EVANDA 16V EPICA 16V REZZO 16V TACUMA 16V (DOHC)	■ 68 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998	122 131 130 121 121	X20SED T20SED X20SED T20SED T20SED	8 3 3	2000 2002 2003 2005 2005		2007 2006	86 86 86 86 86	50208300 52192400 54078200 81017500	 10100000 ø37.5		
NUBIRA 16V NUBIRA SEDAN 16V NUBIRA WAGON 16V TACUMA 16V EVANDA 16V EVANDA 16V (DOHC)	■ 69 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998 ■ 1998	133 126 126 121 131 131	Z20L T20SED T20SED X20SED L88 X20SED	5 12 12 9 8 8	1997 2000 2000 2001 2002 2002		2005	86 86 86 86 86 86	50352100 52137400 54078200 81017500	 10100000 ø37.5		
DIESEL CRUZE 16V CRUZE STATION WAGON 16V (DOHC)	■ 70 ■ 1998 ■ 1998	163 163	LNP LNP	8 8	2010 2012			86 86	51052300 53049000 54199800 81060600	 10206000▲(MLS) (1.05) 10206010▲(MLS) (1.15) 10206020▲(MLS) (1.25) ø37		
LEGANZA 16V (DOHC)	■ 71 ■ 2198	136	T22SED	4	1999	12	2002	86	50150000 52137200 54078200 81017500	 10100000 ø37.5		
PONTIAC 16V (DOHC)	■ 72 ■ 2198	155	Z22YH		2002			86	50273100 52254200 54150800 81029200	 10174200 (MLS) ø37		
ALERO 16V COBALT 16V COBALT LS 16V COBALT LT 16V COBALT LTZ 16V HHR 16 (DOHC) (No: 11144980>)	■ 73 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198	141 147 147 147 147	L61 L61 L61 L61 L61 L61	12 4 1	2001 2004 2005 2005 2006 2006	9 12	2004 2008 2008 2007 2011	86 86 86 86 86 86	50274800 52256200 54150800 81029200	 10146600 (MLS) ø37		

 11063400	 13118200	 13118300	 14065600 00877900	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵		 85002000 x16 (X20SED, X20XEV)	 93004200 (ADM-IN) 93004300 (ESC-EX) (C20SEL)
 11007100	 13065400	 13063900 00263500	 14065300 21012700	 57003800 12002300 x8 6x10.5x10	 15026800 55x70x8 ⤵ 15012600 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵			
 11063400	 13118200	 13169500	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵		 85006700 x16	
 11063400	 13118200	 13169500	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵		 85007000 x16	
 11063400	 13118200	 13169500	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵		 85007000 x16	 93004300 x2
 56053100	 13249200	 13249300	 AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	 57053000 12027500 x16 4x9.6x15.3	 15102000 ⤵ 50x65x8 ⤵ 15102100 ⤵ 98x114x8 ⤵			
 11063400	 13118200	 13118300	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⤵ 15010000 ⤵ 31x50x8 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵			
 11109800	 13212600 x3 13212700	 13179900	 AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	 57039000 12020000 x16 5.5x9.5x16	 15056500 ⤵ 42x55x7 ⤵ 15038900 ⤵ 90x104x11 ⤵		 85010900 x16	
 11109800	 24028700 x4	 13179900 01073400	 AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	 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)					SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm)
							50 52 54 81	51 53 60	 	 	
CAVALIER 16V CLASSIC 16V MALIBU 16V (DOHC)	74 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198		L61 L61 L61		2002 2004 2004	2005 2005 2005	86 86 86	50287900 52268500 54161600 81029200			 10146600 (MLS) Ø87
COBALT 16V HHR 16V (DOHC)	75 ■ 2198 ■ 2198		LAP LE8		2009 2009	2010 2011	86 86	50309600 52290500 54176800 81029200			 10196000 (MLS) Ø89.5
ALERO 16V COBALT 16V COBALT LS 16V COBALT LT 16V COBALT LTZ 16V HHR 16 (DOHC) (No. <11144979)	76 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198 ■ 2198	141 147 147	L61 L61 L61 L61 L61 L61	12 4 1	2001 2004 2005 2005 2006 2006	9 2004 2008 2008 2007 2011	86 86 86 86 86 86	50346100 52204200 54150800 81029200			 10146600 (MLS) Ø87
DIESEL CAPTIVA 16V CAPTIVA 16V (DOHC)	77 ■ 2231 ■ 2231	163 184	Z22D1 A22DMH	3 3	2011 2011		86 86	51052300 ☒ 53049000 ☒ 54199800 81060600			 10206000 ▲ (MLS) (1.05) 10206010 ▲ (MLS) (1.15) 10206020 ▲ (MLS) (1.25) Ø87
DIESEL PICK-UP LUV S11/12 PICK-UP LUV S10/15	78 ■ 2238 ■ 2238	73 73	C223 C223		1981 1984	1982 1985	88 88	50072700 52064600 54036600			 10042800 Ø89
KORANDO 16V KORANDO CABRIO 16V REXTON 16V (DOHC)	79 ■ 2295 ■ 2295 ■ 2295	143 143 150	M161.970 M161.970 M161.974	1 2 5	1999 1999 2002		90.9 90.9 90.9	50186400 52172600 54065200 81010500			 10128000 Ø92
CAVALIER 16V (DOHC)	80 ■ 2300	150	LD2(138CID)	1	1995	12 1995	92	50236500 52220600 54132500 81035400			 10158000 Ø94
HHR 16V	81 ■ 2384	174	LE5		2008		88	50309600 52290500 54176800 81029200			 10196000 (MLS) Ø89.5
MALIBU LT 16V MALIBU LTZ 16V MALIBU LS 16V CAPTIVA 16V CAPTIVA 16V MALIBU 16V (DOHC)	82 ■ 2384 ■ 2384 ■ 2384 ■ 2384 ■ 2384 ■ 2384	167 167 167	LE9 LE9 LE9 A24XE LE5 LE9	3 3 1	2010 2010 2011 2011 2011 2012	2012 2012 2012	88 88 88 88 88 88	50330400 52290500 54182900 81029200			 10196000 (MLS) Ø89.5

						NEW		
56032300	24035100x4	13225000 19005500	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 01148400	57039000 12020000x16 5.5x9.5x16	15083600 ← 42x55x7 ⌂ 15038900 → 90x104x11 ⌋			
56048000	24038900x4	13237900 01261700		57039000 12020000x16 5.5x9.5x16	15083600 ← 42x55x7 ⌂ 15092200 → 90x104x11 ⌋			
56032300	24028700x4	13179900	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57039000 12020000x16 5.5x9.5x16	15056500 ← 42x55x7 ⌂ 15038900 → 90x104x11 ⌋			
56053100	13249200	13249300	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲	57053000 12027500x16 4x9.6x15.3	15102000 ← 50x65x8 ⌂ 15102100 → 98x114x8 ⌋		85009300 x16 (A22DMH)	
56008000	13051900 ⊕		14018900 (4x4) 14030300 (4x2) 21012700	57012800 12006000x8 7x12.5x16.5	15018800 42x55x8 ⌂ 15031400 ← 65x84x9 ⌂ 15037100 → 82x105/109x13			
56032900	13151300x2	13090800	14044200 21012700	57048400 12022300x16 6x9.5x8.5	15022200 ← 45x67x8 ⌂ 15039800 → 93x114x14 ⌋			
	13172800 13172900 13193600	13193700 13193800 01064700	01064600 14087800	57043300 12022600x16 6x12.75x13	15085200 ← 51x73x9.5 ⌂ 15077600 → 81x96x8 ⌋		85010100 x16	93127600 (ADM-IN) 93127500 (ESC-EX)
56048000	24038900x4	13237900 01261700		57039000 12020000x16 5.5x9.5x16	15083600 ← 42x55x7 ⌂ 15092200 → 90x104x11 ⌋		85020400 x16	
56048000	24038900x4	13237900 01261700	AJUSA 75000100 ▲ AJUSA 75000200 ▲ 01148400	57039000 12020000x16 5.5x9.5x16	15056500 ← 42x55x7 ⌂ 15092200 → 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)							SETS - JUEGOS				 (mm) X (mm)
				50	51				52	53	54	60	
ALERO 16V OLDSMOBILE ALERO 16V SUNFIRE 16V (DOHC)	83 2392 2392 2392	141/152 141/152 141/152	LD9 LD9 LD9	3 3 3	1999 1999 1999			90 90 90	50211700 52195800 54116100				 10140500 ø91
WINSTORM 16V (DOHC)	84 2405	141	Z24XED	12	2006			87.5	50279800 52261500 54078200				 10179500 (MLS) ø37.5
CAPTIVA 16V (DOHC)	85 2405	169	Z24SED	6	2006	2010		87.5	50279800 52261500 54078200 81017500				 10179500 (MLS) ø37.5
EPICA 24V TOSCA 24V (DOHC)	86 2492 2492	156 156	Z25SED Z25SED	6 6	2006 2006	2011 2011		77 77	50282300 52262900 54149300 81041600				 10171600 (MLS) ø78
TRACKER LT V6 24V TRACKER ZR2 V6 24V TRACKER V6 24V (DOHC)	87 2494 2494 2494	156	LE8 LE8 LE8		2001 2001 2001	2004 2004		84 84 84	50211400 52195500 ⊙ 52313100 > 52313200 < 54075400				 10140300 > 10140400 < ø85
DIESEL BLAZER TD S10 TD	88 2796 2796	132 132	SPRINT4.07TCA SPRINT4.07TCA		2000 2000			93 93	50212200 52196300 54117100 81026100				 10140900 ø96
DIESEL REXTON (SOHC/OHC)	89 2874	120	OM662.983	4	2002			89	50352500 52145300 54203200 81006500				 10108300 10108310 ▲ (1.74) (1.97) 10213600 ▲ (1.74) 10213610 ▲ (1.97) ø90/ø90.5
LUMINA APV V6 LUMINA APV CL V6 LUMINA APV LS V6	90 3135 3135 3135	122	LG6(189CID) LG6(189CID) LG6(189CID)	8	1989 1990 1993	7 1992 1995		89 89 89	50141600 52127600 ⊙ 52333800 > 52333800 < 54073900 81047200 x2				 10092400 x2 ø92
CORSICA V6 BERETTA V6 LUMINA V6 MONTE CARLO V6	91 3135 3135 3135 3135	162 162 162 160	L82(189CID) L82(189CID) L82(189CID) L82(189CID)	10 10 1 1	1992 1993 1994 1995	9 9 7 1996 1999		89 89 89 89	50247600 52230300 ⊙ 52318200 > 52318200 < 54115900 81051400 x2				 10163300 x2 ø92

	 13172800 13172900	 13172700	 00996700 14087800	 57037300 12018900 x16 5x10.5x10 A x B x H	 15077600 ⇨ 81x96x8 ⇩		 85010100 x16	
 11063400	 13219200	 13169500	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⇩ 15010000 ⇐ 31x50x8 ⇩ 15038900 ⇨ 90x104x11 ⇩			
 11063400	 13219200	 13169500	 14065600 21012700	 57023600 12010200 x16 5x8.5x9.5	 15012600 x2 35x48x7 ⇩ 15010000 ⇐ 31x50x8 ⇩ 15038900 ⇨ 90x104x11 ⇩		 85015400 x16	 93004300 x2
 11109200	 13212100 x6	 13211900 13212000	 75000100 ▲ 75000200 ▲	 57051800 12028500 x24 4.5x10.2x16	 15090500 ⇐ 45x65x7 ⇩ 15062100 ⇨ 85x105x8 ⇩			
 11060200 ⇨ 11060300 ⇐	 13113900 x2	 13172400 x2		 57057300 x2 12007900 x24 5.2x10.8x10	 15010600 x2 32x47x6 ⇩ 15060500 ⇐ 45x63x7.5 ⇩ 15060600 ⇨ 98x116x10 ⇩		 85010300 x24	
 11089000	 13173100	 13173200 x4	 14088000	 57037500 12019000 x12 5.6x10.5x10	 15077800 ⇐ 63.5x80x9 ⇩ 15077900 ⇨ 90.5x111x10 ⇩			
 11049500	 13038500	 13022600	 14090900	 57013100 12002700 x5 7x11.5x10.5 (ADM-IN) 12012400 x5 8x11.5x10.75 (ESC-EX)	 15022200 ⇐ 45x67x8 ⇩ 71003600 ⇨ ▲			
 11058300 x2	 01033700 13109100 ⊕ 13109200 ⊕		 14063900 23003400	 57063100 x2 12027200 x6 7.7x12.25x12.3	 15052900 ⇐ 44x61.5x10 ⇩ 15053000 ⇨ 76x92x10 ⇩		 85004300 x12	
 11088900 x2	 13199600 x2		 14087700	 57060800 x2 12018800 x12 6.5x14x23	 15061000 ⇐ 45x61x9.5 ⇩ 15077500 ⇨ 75.5x92x10 ⇩		 85010200 x12	

● = 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 50 51 - 52 53 - 54 60 81	 (mm) X (mm)
				8	9	1999				
MALIBU V6	92 3135	158	L82(189CID)	8	1996	9	1999	89	50247700 52230400 ⊕ 52318300 ⊕ 52318300 > 54115900 < 81051300 x2	 10163300 x2 ø92
CAPTIVA V6 24V (DOHC)	93 3195	223	10HM	2	2008		2009	89	50279900 52261600 ⊕ 52322400 ⊕ 52322500 > 54152100 < 81051900 x2	 10179800 >(MLS) 10175400 <(MLS) ø90
WINSTORM V6 24V (DOHC)	94 3195	227	Z32SEE	12	2006			89	50298200 52279000 ⊕ 52322200 ⊕ 52322300 > 54168400 < 81052800 x2	 10179800 >(MLS) 10175400 <(MLS) ø90
KORANDO 24V MUSSO 24V REXTON 24V (DOHC)	95 3199 3199 3199	212 220 220	M104.995 M104.992 M162.992	1 1 4	1999 1999 2002			89.9 89.9 89.9	50143200 52129200 ⊕ 54074400 < 81016700	 10093700 ø91
IMPALA V6 ALERO V6 OLDSMOBILE ALERO V6 EQUINOX LS V6 EQUINOX LT V6 EQUINOX V6	96 3350 3350 3350 3350 3350 3350	182 173/177 173/177 185	LA1(207CID) LA1(207CID) LA1(207CID) LNJ LNJ LNJ	1 3 3 2 2	1999 1999 1999 2005 2005 2005		2005 2008 2008	92 92 92 92 92 92	50211200 52195300 ⊕ 52312900 > 52312900 < 54115900 < 81051300 x2 81051400 x2 (ALERO) (IMPALA)	 10140200 x2 ø94
TRANS SPORT V6 VENTURE LS V6 VENTURE APV V6 VENTURE V6	97 3350 3350 3350 3350	187 177 177	LA1(207CID) LA1(207CID) LA1(207CID) LA1(207CID)	8 4 4	1996 1997 1998 1998		1998 2004 2004	92 92 92 92	50211300 52195400 ⊕ 52313000 > 52313000 < 54115900 < 81051000 x2 (VENTURE APV)	 10140200 x2 ø94
LUMINA V6 24V MONTE CARLO V6 24V (DOHC)	98 3350 3350	215 215	LQ1(207CID) LQ1(207CID)		1991 1995		1995 1995	92 92	50247800 52230500 ⊕ 52318400 > 52318500 < 54135700 < 81051200 x2	 10163400 x2 ø94.5
CAMARO V6	99 3350	162	L32(207CID)	12	1992	7	1998	92	50247900 52230600 ⊕ 52318600 > 52318700 < 54135800 < 81047200 x2	 10163500 x2 ø95
BLAZER V6 BLAZER DELUXE V6 BLAZER LS VORTEC V6 BLAZER LT VORTEC V6 BLAZER LS V6 BLAZER LT V6 BLAZER TRAILBLAZER VORTEC V6 BLAZER XTREME VORTEC V6 BLAZER ZR2 VORTEC V6 (OHV)	100 4294 4294 4294 4294 4294 4294 4294 4294 4294 4294	180/193	L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID) L35(262CID)	9	1995 1996 1996 1996 1998 1998 1999 2001 2003		1997 2004 2001 2001 2001 2001 2004 2005	101.6 101.6 101.6 101.6 101.6 101.6 101.6 101.6 101.6 101.6	50221900 52206700 ⊕ 52315700 > 52315700 < 54124400 < 81051500 x2	 10149200 x2 ø103.5

						NEW		
11088900x2	13199600x2		14087700	57060800x2 12018800x12 6.5x14x23	15061000 ⇐ 45x61x9.5 ⚙ 15077500 ⇒ 75.5x92x10 ⚙		85010200 x12	
11110500 > 11112600 <	01172800 13218600x2	13219700x2	 75000100 ▲ 75000200 ▲	57052700x2 12027400x24 4.75x11.3x20	15091400 ⇐ 50x70x11 ⚙ 71005500 ⇒ ▲		85018700 x24	
11110500 > 11112600 <	13218600x2 01172800	13219700x2 01172400x2		57052700x2 12027400x24 4.75x11.3x20	15095800 ⇐ 50x70x11 ⚙			
56002400	13111300x6	13111400x2	14043800 21012700	57048600 12022300x24 6x9.5x8.5	15008100 30x40x7 ⚙ 15022200 ⇐ 45x67x8 ⚙ 15039800 ⇒ 93x114x14 ⚙			
11088900x2	13172200x2	13172300x2	14087700	57060800x2 12018800x12 6.5x14x23	15061000 ⇐ 45x61x9.5 ⚙ 15077500 ⇒ 75.5x92x10 ⚙		85010200 x12	
11088900x2	13172200x2		14087700	57060800x2 12018800x12 6.5x14x23	15061000 ⇐ 45x61x9.5 ⚙ 15077500 ⇒ 75.5x92x10 ⚙		85010200 x12	93127700 (VENTURE APV)
56035400 > 56035500 <	01082900 13199700x2	13199800x2	14063900	57061900x2 12022600x24 6x12.75x13	15077500 ⇒ 75.5x92x10 ⚙		85017300 x24	
11058300x2	01033700 13109100x2	13199900 13200000	14063900	57063100x2 12027200x6 7.7x12.25x12.3	15061000 ⇐ 45x61x9.5 ⚙ 15077500 ⇒ 75.5x92x10 ⚙		85017200 x12	
11093700x2	13182800x2	13210200x2 13210300x2	14091800	57061000x2 12020600x12 7.5x14x12.5	15080400 ⇐ 44x61x9.5 ⚙ 15080500 ⇒ 96x115x14.5 ⚙			

● = 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

