



Lista N°: 299
Fecha: 18-06-18

Pastillas de Freno

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.

APLICACION	Año	POSICION		PLASBESTOS		PG PLUS		CERAMICA	
		Del.	Tras.	Código	P.Lista \$	Código	P.Lista \$	Código	P.Lista \$
AGRALE									
1600 D - 1800 D (90»94) - 4500 D (94»97) - 5000 D (94»98) - 6000 (99») - FURGOVAN (99») - MA 6.0 CHASSIS CARRO FORTE		x				83068	1273,12		
1600 D 4X4	85»89	x		22042	626,61	83042	854,34		
MARRUA AM 20/50/100/100 CC/100 CD/100 CD CC / AM 150/150 CC/150 CD/150 CD CC /AM200/200 CC/200 CD/200 CD CC	08»	x		22115	855,38	83115	1183,61	88115	2091,60
MT 15.0 / MT 17.0 / MT 12.0	2013»	x	x			83458	3306,14		
ALFA ROMEO									
145 1.3, 1.4, 1.6, 1.7 16V, 1.9TD, 2.0TD (94»97) 146 1.3, 1.4, 1.6, 1.7 16V, 1.9TD, 2.0TD (92»99) 155 1.7, 1.8, 2.0, 2.0TD, 2.5TD, 2.5 V6 (94»99)	92»	x		22044	570,91				
145 - 146 - 155 2.0TD, 2.5TD - 164 2.0, 2.5TD, 2.0TD	92»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
MITO 1.4, 1.4 Mpi - sensor pin macho	2009»	x		22490	680,32	83490	895,24	88490	1207,02
145 1.7 16V (96»97), 1.8TS, 2.0TS (97») - 146 1.8 16V, 146 2.0TS 16V - 155 2.0 16V Turbo (95»97), 155 2.5 V6 TD (95»99) - 156 2.0TS, 2.5 V6 (97»), 156 1.6i, 1.8i, 1.9TD, 2.4 JTD (98») - 166 2.4 JTD, 2.5, GTV 2.0 TS, SPIDER 2.0 TS, 3.0 V6 (96»00) Traba guia de pistón: ø 48 mm	97»	x		22349	1114,50	83349	1283,07		
AUDI									
A4 1.6, 1.8T, 1.9 TDi, 2.4, 2.5 TDi, 2.6, 2.8, 3.0 - A6 - QUATTRO 1.9 Tdi		x				83484	1362,64	88484	2107,33
A3 1.6, 1.6 FSI, 1.8 TFSI, 1.9 TDI, 2.0 TDI, FSI - A3 QUATTRO - A1 1.4 TFSI (2011»)		x				PGD1107M	1462,10	PGD1107C	2178,77
A3 2.0 FSI , 2.0 TDI, 1.8 TFSI, 1.9 TDI, 2.0 TDI, FSI (03») SportBack 1.6i, 1.6 FSI, Quattro (03») / S3 Quattro (06») / A4 1.8 T, 2.0i, 2.0 TDI, 2.0 TFSI, Quattro, 2.5 TDI, 2.7 TDI, 3.0 TDI (07») / A6 2.0 TDI, 2.0 TFSI, 2.4, 2.7, 2.8, 3.0 TDI Quattro , 3.2 FSI (04») / TT 2.0 T (08») / TT Quattro (10») TT 3.2 V6 Quattro (06»)	08»		x			PGD1108	1010,74	PGD1108C	1404,89
A3 1.8iT (98») - A3 QUATTRO - TT 1.8T (99»)		x				83485	1418,34	88485	1955,31
A3 1.6, 1.8, 1.8T, 2.0 (96»00) - TT 1.8 20V (99») - A1 1.2 TFSI	2011»	x		22362	686,29	83362	1023,73	88362	1328,82
A1 1.2 TFSI	2011»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
A3 - A1 1.4 TFSI	2011»		x			PGD1456	706,19	PGD1456C	1273,48
A3 1.6, 1.8, 1.8T, 2.0 (96»00) - TT 1.8 20V (99») - c/sensor - Traba guia de pistón: ext. ø 42.50 mm - int. ø 51.50 mm	96»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
A3 1.8 20V T (96») - QUATTRO 1.8i T - S3 - A4 - A6 - A8 - TT - ROADSTER (99») Traba guia de pistón: ø 46 mm	99»	x				83364	1372,58	88364	2201,68
AUDI (Continuación)									
A3 1.6-1.8 - Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»98	x		22096	523,17	83096	833,81		
Q3 - TSFI (11»)	12»		x			83570	975,31	88570	1271,07
		x				83569	1094,09	88569	1422,32
A4 1.6, 1.8, 1.9TDi (00») - QUATTRO (97») - 90 COUPE (94»)	94»	x		22127	745,97	83127	941,45		
CHERY									
QQ	05»	X		22513	885,22				

TIGGO	08»	x				83501	1066,24		
CHEVROLET (Ver GENERAL MOTORS)									
CHRYSLER									
JEEP LIBERTY/ TOWN & COUNTRY / JEEP WRANGLER(07»09)/NEON /CARAVAN 3.6	(08»09)	x				PGD1273	1203,50	PGD1273C	1788,14
JEEP GRAND CHEROKEE	95»		x			PGD666	1123,93		
	99»	x				PGD790	1372,58	PGD790C	4387,65
			x			PGD791	1143,82	PGD791C	3037,87
GRAND VOYAGER V / TOWN & COUNTRY V-IV	07»		x			83563	1048,83		
JEEP RENEGADE	15»	x				83582	1178,85		
JEEP CHEROKEE / JEEP WRANGLER	07»09		x			PGD1274	945,69	PGD1274C	1283,78
GRAND CHEROKEE 3.7		x				PGD1080	1770,43	PGD1080C	2367,69
JEEP WRANGLER 4.0 (93») - SPORT 2.5, 4.0,TD - GRAND CHEROKEE LAREDO 3.1, 4.0, 4.7 (00») - COMANCHE 4X4 (90»92)	95»	x				PGD477	1631,19	PGD477C	2940,83

CITROEN

BERLINGO 1.8, 1.9D - MULTISPACE 1.8, 1.9D - XSARA 1.8SX, 1.8i 16V, 1.9DSX (99») - XANTIA - PICASSO (96»97)		x		22391	761,88	83391	1072,72	88391	1495,74
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22391	761,88	83391	1072,72	88391	1495,74
BERLINGO - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	732,04	83391N	963,59		
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 1 resorte - sistema Bosch)	97»99	x		22392	551,02	83392	716,13	88392	1167,41
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	99»	x		22399	586,83	83399	765,86	88399	1130,93
C-15 - XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD - SAXO - ZX 1.1, 1.4, 1.6, 1.8i, 1.9D (»98)	97»	x		22041	461,51	83041	595,78		
C-15 - XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD - SAXO 1.0 ,1.1 , 1.4, 1.5D, 1.6 VTL, 1.6 VTR, 1.6 VTS 16V (00») - ZX 1.1, 1.4, 1.6 Aura, 1.8i, 1.9D (»98) Caliper Bendix		x		22062	457,53	83062	594,87		
C3 1.1i, 1.4i, 1.4Hdi (68HP)	02»	x		22448	911,08	83448	1109,07		
C3 1.4 (4/02»), 1.4 16V (12/03»),1.4 16V Hdi (02»), 1.6 16V (02»)	02»	x		22449	887,21	83449	1131,86		
C3 1.4 HDI 90 CV(06/02»), 1.6 16V - C4 1.6 16V,1.6 HDI, 2.0 16V- C4 PICASSO 2.0i 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI (07»), C4 Lounge 2.0 i 16V, 1.6 , C4 Cactus 1.2 THP 110CV	06/02»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
C3 PICASSO 1.6 16v - C3 AIRCROSS 1.6 16v		x		22444	815,59	83444	1098,49	88444	1488,08
C3 1.5 8v (2013»)	13»	x		22525	646,51	83525	879,03		
C3 (2009») - C4 Lounge 2.0 i 16V, 1.6	13»	x				83534	1000,59	88534	1912,62
C4 1.6 16v - DS3 1.6 VTI 120 cv, 1.6 THP 150 cv, C4 Cactus 1.2	10»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
C4, C4 Lounge 1.6 i THP C4 1.6 THP / 2.0 HDI (2009») / C4 GRAN PICASSO 2.0 HDI (2009») /2.0 16V / 2.0 HDI (2006») /C4 PICASSO 2.0 HDI (2009») / 2.0 16V, 2.0 HDI (07») / DS4 1.6 16V Turbo (2013») DS5 1.6 THP, 2.0 HDI, 2.0 HDI HYBRIDO (2011») / DS5 1.6 16V Turbo (2013»)	2004»	x				83531	1207,47	88531	2141,47
C4 1.6 HDI, 2.0 16V -C4 COUPE 1.6 16V LX, VTR, VTS (04») - C4 PICASSO 1.8i 16V, 1.6 HDI (07») - C3 PICASSO 1.6 16v y C3 Aircross 1.6 16v - DS3		x		22444	815,59	83444	1098,49	88444	1488,08
C5 1.6, 1.8, 2.0			x			83526	786,15	88526	1090,91
JUMPER 1.9D, TD, 2.0i, 2.4D, 2.4 TD	98»99	x		22306A	1403,32				
JUMPER 2.8 Hdi (2006») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	1131,88	83498	1472,48		
JUMPER 27 - 31 - 35 1.0T, 1.4T	94»	x		22306	1171,67				
JUMPER 27, 29, 31, 33, 35 (2002») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	751,94		
JUMPER 27, 29, 31, 33 (2002») - Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») con sensor pin macho	2002»	x		22476	958,82	83476	1238,95		

JUMPY 1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.4D (99») - EVASION 1.8i (96»)		x				83390	1277,60		
SAXO 1.0 ,1.1, 1.4, 1.6 VTL, VTR, 16V VTS (00»), XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD SX, 2.0i 16SX (93»98), XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9 (98») Traba guía de pistón: ø 36 mm		x		22077	652,47	83077	740,62		
XSARA - SAXO	01»		x	22090	595,64	83090	674,18	88090	875,27
XSARA PICASSO 1.6 16V , 2.0 16V , 2.0 HDi - Sistema LG - sin sensor	01»			22391N	732,04	83391N	963,59		
XSARA 1.6 16V, BREAK 1.6 16V, 2.0 Hdi - XSARA COUPE 1.6 16V	00»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
SAXO 1.6 VTL, VTR, 16V VTS (00») - XSARA 2.0, 2.0 16v SX (00»), 1.8 SX, 1.8i, 16V SX, 1.9 D SX, TD SX (99») -ZX 1.1, 1.4, 1.6, 1.8i, 1.9 TD, 2.0i 16V, 1.9 - Traba guía de pistón: ø 36 mm			x	22074	574,89	83074	667,91		
XSARA 2.0i	00»	x				83383	1307,79		
ZX 1.6 AURA, 1.8i, 1.9 TD, 2.0i 16V (»98)		x		22055	507,26	83055	643,68		
ZX COUPE 1.9, 2.0i 16V - VOLCANE 1.9 / 2.0i	92»	x		22054	600,75	83054	781,78		

DAEWOO

MATIZ - LANOS II	05»	X		22513	885,22				
ESPERO 1.5, 2.0 - RACER GTi (90»94) - HEAVEN (94»97) - PRINCE 2.0 (92»)		x		22079	507,26				

DODGE

DODGE 1500 - 1800	68»78	x		22012	375,97				
DODGE 1500 (Caliper Importado)	71»72	x		22001	381,94				
DODGE 1500 -1800	71»91	x		22014	417,74				
DODGE POLARA - CORONADO - GT - GTX	68»80	x		22010	405,81	83010	631,59		
JOURNEY - CARAVAN / GRAND CARAVAN	08»		x			83563	1048,83		
JOURNEY 2.0 16v crd, 2.4 , 2.7 v6	08»	x				PGD1273	1203,50	PGD1273C	1788,14
RAM 1500/2500/3500	03»08	x				PGD965	1893,77	PGD965C	2868,20

FIAT

125 - 128 1100 cm³	77»	x		22003	368,01				
125 SEDAN - COUPE - MULTICARGA - FAMILIAR (74»82) - 1500 SEDAN - COUPE - MULTICARGA (66»70) - 1600 SEDAN - COUPE (71»74)	66»	x		22005	381,94				
128 - 133 - IAVA 1300 cm³	71»	x		22004	370,00				
128 EUROPA - CL5 - 147 - SPAZIO TR - BRIO - FIORINO	72»86	x		22046	362,04				
147 - BRIO - FIORINO (Brasil) - REGATTA	83»92	x		22013	413,76				
500 1.4 16V - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	594,79	83119A	925,64		
ADVENTURE - Traba guía de pistón: ø 43 mm	04»06	x		22119	556,99			88119	1168,82
ADVENTURE - IDEA 1.4 - DOBLO 1.3 16V, 1.6 16V, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	594,79	83119A	925,64		
DUCATO	98»	x		22306A	1403,32				
DUCATO	92»	x		22052	845,43				
DUCATO (2001») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	751,94		
DUCATO - DUCATO 2.5 TURBO MAXI	93»95	x				83389	1459,89		
DUCATO (95») - DUCATO 1.0 T, 1.4 T (93»)	93»	x		22306	1171,67				
DUCATO 2.8 JTD Maxi (2004»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	X		22498	1131,88	83498	1472,48		
DUCATO Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») - Serie 10 11 14 15 - con sensor pin macho	2001»	x		22476	958,82	83476	1238,95		
DUNA (88»92) - UNO (84»96) - ELBA PREMIO (85»97) - FIORINO PICK UP (87»93) - 147 VIVACE (94») (Caliper Varga)	85»	x		22050	409,78	83050	559,44		

DUNA - UNO	91»	x		22035	499,30				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s bipolar - Traba guía de pistón: ø 37 mm	85»	x		22057	652,47				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s monopolar Traba guía de pistón: ø 37 mm	90»	x		22040D	644,52				
DUNA - UNO - REGATTA SCL, SL (Caliper Varga)	90»	x		22061	592,80				
DUNA - UNO c/s bipolar largo - Traba guía de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	93»	x		22076	636,56				
UNO 1.3 FIRE - UNO MILLE 1.0 FIRE - UNO ECONOMY - UNO WAY	09»			22040A	513,84				
DUNA (88») - UNO (84»96) - SPAZIO - VIVACE - FIORINO (87») - 147 - SIENA - PREMIO (85»94) - REGATTA 85 (85») Traba guía de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	84»	x		22040	467,47	83040	675,73		
MAREA 1.8 SX, 2.0 ELX, HLX, SX (98»00) - MAREA WEEKEND 2.0i 20V (96»98), 2.0 ELX, HLX, SX (98»00), 2.4 20V TD (96»00) - BRAVO 2.0 20V, 2.0i 16V - BRAVA 1.9 TD, 2.0 - COUPE 1.8, 2.0 16V (95») Traba guía de pistón: ø 48 mm	96»	x		22349	1114,50	83349	1283,07		
FIORINO 750 Kg - UNO 1.0 WAY	09»	x		22093A	560,97	83093A	686,29		
GRAND SIENA 1.6 16V / FIORINO 1.4 MPi 8V (2014») / STRADA ADVENTURE 1.8 (2014») / PUNTO /MOBI (16») / GRAND SIENA 1.4 8V /16V (17») / ARGO 1.3 FIREFLY	12»	x		22547	692,26	83547	946,88		
LINEA 1.9 16v Traba guía de pistón: ø 43 mm (sin sensor de desgaste)		x		22121	572,90				
LINEA 1.4 T-Jet, 1.9 16v. Essence / Essence Dualogic y Absolute - Punto 1.4 T-Jet -Traba guía de pistón: ø 48 mm	09»	x		22349	1114,50	83349	1283,07		
LINEA 1.4 T-JET - LINEA 1.9 - PALIO WEEKEND ADVENTURE LOCKER 1.8 - PUNTO 1.4 T-JET - IDEA / DOBLO 1.8 ADVENTURE - FIORINO 750 KG - STRADA LOCKER	09»10	x		22349A	863,34	83349A	1107,65		
QUBO 1.4 - BRAVO 1.4 16V - 1.6D Multijet - STILO 1.8 16V, 1.9 JTD - 500 1.4 8V Fire, 1.4 16V (Cult - Lounge - Sport) - sensor pin macho		x		22490	680,32	83490	895,24	88490	1207,02
PALIO - SIENA - Sistema ATE	09»	x		22093	562,96	83093	832,66	88093	1163,75
PALIO 1.0,1.5, 1.6 16V (96») - PALIO WEEKEND 1.5 (97)		x		22040	467,47	83040	675,73		
PALIO - PALIO WEEKEND 1.6 Stile, 1.6 16V, 1.7 TD - SIENA 1.6 16V (97») - FIORINO (97») - TEMPRA 16V, 8V (95») - TEMPRA Turbo, TIPO 2.0 16V (94») Traba guía de pistón: ø 43 mm SIN SENSOR DE DESGASTE	97»	x		22121	572,90				
PALIO 1.0 ED, EDX, EX, ELX (98») 1.6 EL, 1.6 V6 HL 1.7 TD EL, HL (99») - SIENA 1.0 ELX (98») - TIPO MPI 1.6 (96») c/sensor - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087D	658,44	83087D	915,75		
PALIO 1.0 ED, EDX, EX, ELX (98») 1.6 EL, 1.6 V6 HL 1.7 TD EL, HL (99») - SIENA 1.0 ELX (98») - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087	469,46	83087	677,40	88087	914,14
PALIO - SIENA araña chica - Traba guía de pistón: ø 36 mm	99»	x		22088	566,94				
PALIO 1.6 16V (98»00), 1.6 16V Sport, ELX (01») - PALIO WEEKEND 1.6 16V (97»00), 1.5 City RLX, EX, 1.6 ELX, 1.3 16V ELX Fire (00») - 1.3 (2004») Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	556,99			88119	1168,82
PALIO ESSENCE 1.6 16V- SPORTING 1.6 16V -PUNTO 1.4, 1.8 - STRADA - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	594,79	83119A	925,64		
PUNTO 1.4, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 43 mm	2007»	x		22119	556,99			88119	1168,82

REGATTA 100 - 2000 - WEEKEND (86»91) - UNO 1.5, 1.6 - TIPO 1.6, 1.8 (93»97) - 2.0 8V (92»94) - PUNTO 1.4i GT tubo, 1.8 16V (93»)	86»	x		22044	570,91				
REGATTA 85 c/s 16 mm (Caliper Bendix)	85»92	x		22045	463,57				
REGATTA 85S c/s 15 mm	85»	x		22048	423,71				
SIENA HL - PALIO 1.6 EL, 1.6 16V HL, 1.7 TD EL, 1.7 TD HL (97») Traba guía de pistón: ø 37 mm	97»	x		22037	608,71				
STRADA 1.5 8V, 1.6, 1.6 16V (99») - SIENA 1.6 16V (98») - IDEA ADVENTURE(05») - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	556,99			88119	1168,82
IDEA 1.8 ADVENTURE (2005»2010) - LINEA 1.4 T-JET - LINEA 1. 9 - PALIO WEEKEND /ADVENTURE LOCKER (09»10) STRADA LOCKER - DOBLO 1.8 ADVENTURE - Sistema ATE – con sensor	2009»	x		22349B	958,82	83349B	1330,85		
TEMPRA 16V, 8V, SW Traba guía de pistón: ø 43 mm (Caliper Ate)	92»97	x		22051	650,48				
TIPO MPI 1.6 c/sensor - Traba guía de pistón: ø 43 mm	96»	x		22087	469,46	83087	677,40	88087	914,14
TORO / 500X	16»	x				83582	1178,85		
500 - PUNTO	08»		x			83559	974,73	88559	1263,18
STILO 1.8 16V, 1.9 JTD - 500 ABARTH 1.4 T-Jet (manual)			x			83444D	1304,95	88444D	1696,83
UNO ATTRACTIVE 1.4 Evo 4P - UNO WAY 1.0, 1.4 Evo 4P (10») – UNO VIVACE 1.0EVO 4P - GRAND SIENA ATTRACTIVE 1.4 8V – PALIO ATTRACTIVE 1.0 Evo, 1.4 Evo	10»	x		22525	646,51	83525	879,03		

FORD

DEL REY	84»91	x		22059	373,98				
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0 Traba guía de pistón: ø 43 mm	03»	x		22468	732,04	83468	944,90	88468	1434,47
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0	03»	x		22468A	745,97	83468A	1032,78	88468A	1434,47
ESCORT XR3 (94») - VERONA 2.0 (93») - GRANADA (84»92) - ORION (95»)	94»	x		22120	658,44				
ESCORT 1.6, 1.8 16V (94») - VERONA 1.6, 1.8 (94»96)	94»	x		22085	566,94	83085	765,76		
ESCORT	97»	x		22108	529,14	83108	684,30		
EXPLORER - RANGER	95»	x		22115	855,38	83115	1183,61	88115	2091,60
EXPLORER (02»05) – RANGER 2.3L (08»)			x	22520	1012,53	83520	1266,62	88520	1707,08
F-100 - F-150 - F-150 4X4 - F-150 RANGER (Caliper Bendix)	79»83	x		22042	626,61	83042	854,34		
F-2000 (Caliper Bendix)	80»85	x		22042	626,61	83042	854,34		
F-100 XL, XLT 3.9 DIESEL SUPER DUTY - F-100 XL 4.2	98»02	x		22114	1312,91	83114	1795,92	88114	2505,74
F-250 XL / XLT / F-350	98»	x		22114	1312,91	83114	1795,92	88114	2505,74
F-1000 4x4	93»94	x		22075	771,83	83075	1001,19		
F-1000 TURBO (Caliper Bendix)	90»94	x		22042	626,61	83042	854,34		
F-1000 (99») - F-100 4x4 4.3 TD, XL, XLT (97») - F-1000 TURBO (94»)	94»	x		22095	825,54	83095	1001,19		
F-4000 - F-400 - AGRALE 1600D, 1800S, 4500D, 5000D	90 »	x				83068	1273,12		
F-4000 TURBO (BR)	96 »	x				83068	1273,12		
F-4000 TURBO - F-4000	98»02	x	x	22114	1312,91	83114	1795,92	88114	2505,74
FALCON (74»80) - RANCHERO - FAIRLANE (71»91)	71»	x		22010	405,81	83010	631,59		
FIESTA 1.3 (95»00) - COURIER 1.3, 1.3i, 1.4 16v (97»), 1.6, 1.6 16v (99»), 1.8D (97») - KA 1.0, 1.3 (97») Traba guía de pistón: ø 37 mm			x	22072	499,30	83072	665,34		

FIESTA 1.4 16V (97»99), 1.6 (99»), 1.8D (00») - KA - COURIER 1.3, 1.3i, 1.4 16V (97»99), 1.6, 1.6 16V (99») 1.8D (97») (Araña Larga) Traba guia de pistón: ø 43 mm	96»	x		22098	473,44	83098	704,95		
FIESTA - KA - COURIER - ESCORT - VERONA - (Araña Chica) Traba guia de pistón: ø 36 mm	99»	x		22078	477,42	83078	699,42		
FIESTA KINETIC DESIGN 1.6 / KA 1.5 (16»)		x				83533	771,83	88533	1363,65
FOCUS (05»07) - ECOSPORT (2013») - FOCUS II 1.6, 2.0, ST 2.5 (08») - C-MAX 1.6,1.8, 2.0 - KUGA 2.0, 2.5		x		22522	958,16	83522	1131,88	88522	1824,06
FOCUS 1.6, 2.0 (08») - SW 2.0 - ZX3 (00»04) - C-MAX (07») - KUGA - FUSION	2008»		x			83526	786,15	88526	1090,91
FIESTA 1.0 SOHC - KA 1.0, 1.3 (Araña Chica) Traba guia de pistón: ø 41 mm	2009»	x		22078A	495,32	83078A	713,88		
FORD COURIER 1.6 - FIESTA 1.0 SOHC Supercharger - FIESTA 1.6 SOHC - FIESTA 1.6 SOHC (Nuevo) - Sistema ATE	09»			22091	572,90	83091	768,09		
FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS Traba guia de pistón: ø 43 mm	02»	x		22468	732,04	83468	944,90		
FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS	02»	x		22468A	745,97	83468A	1032,78	88468A	1434,47
FOCUS 1.8 TDi GHIA, LX, 1.8i 16V LX, CLX, 2.0i 16V CLX, GHIA (98») Traba guia de pistón: ø 50.80 mm	98»	x		22369	1002,58	83369	1327,13	88369	1825,00
FOCUS 1.8 TDi GHIA, LX, 1.8i 16V LX, CLX, 2.0i 16V CLX, GHIA (98») Traba guia de pistón: ø 50.80 mm			x			83370	606,72	88370	912,13
GALAXY	95»	x		22122	753,93				
GALAXY 2.0 GHIA - VERSAILLES GL, GLS - Traba guia de pistón: ø 37 mm	90»94	x		22029	467,47	83029	697,59		
PAMPA 4X2, 4X4 - SCALA (BR)	84»	x		22059	373,98				
RANGER 3.2 4x4	12»	x				PGD1676	1285,06	PGD1676C	2366,00
SIERRA L 1.6 (85») - XR4 - ESCORT 1.6,1.8 - XR3 (»92) - ORION 1.6 DL, L, GL, GHIA (95») - HOBBY - VERONA GL (89»93) - Traba guia de pistón: ø 43 mm	86»	x		22027	487,37	83027	634,57		
TAUNUS L - GHIA - GL - GT - SP	76»85	x		22020	403,82				
TRANSIT Rodado 14"	91»	x				83311	1034,41		
TRANSIT Rodado 15"	91»	x				83312	1293,01		
TRANSIT Rodado 16"	00»	x				83452	1432,26		

GENERAL MOTORS

AGILE 1.4 - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	09»	x		22083	477,42	83083	656,35	88083	915,69
AGILE LTZ FLEX 1.4 - CELTA 1.0, 1.4 - CORSA 1.4, 1.6 - CORSA CLASSIC - CORSA PICK-UP 1.6 - MONTANA LS 1.4 8V - MONTANA SPORT 1.4 8V10 - Sistema ATE	09»	x		22083A	497,31	83083A	686,29	88083A	1032,44
ASTRA 2.0 Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	95»	x		22105	803,66	83105	893,85		
ASTRA 2.0 16V Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	1155,76	83443	1489,51		
AVEO 1.6 16V	08»	x		22514	775,81	83514	1004,57	88514	1303,17
SONIC LT / LTZ 1.6 16V - AVEO - SPIN LT / LTZ 1.3 TD, 1.8 8V - COBALT LS / LT / LTZ 1.4 8V c/ABS - LT / LTZ 1.3 TD, 1.8 8V c/ABS	12»	x		22538	805,65	83538	946,88	88538	1279,03
BLAZER 4x2 - 4x4	95»	x		22107	851,40	83107	1224,88	88107	1651,87
BLAZER / GRAND BLAZER / GM S 10 - 4x4 / 4x2	97»	x				83486	1195,54	88486	1970,01
BONANZA	90»94	x		22042	626,61	83042	854,34		
BONANZA (94») - PICK UP A/C/D-20 NUEVO MODELO - SILVERADO (97»99) - VERANEIO	94»	x		22095	825,54	83095	1001,19		
CHEVETTE (15 mm)	80»	x		22034	346,13				
CHEVY 500 - HATCH - MARAJÓ	73»93	x		22034	346,13				
CHEVY SS (74»78) , 400 RALLY, SS (74»76)	74»	x		22010	405,81	83010	631,59		

COBALT LS / LT / LTZ 1.4 8V s/ABS - LT / LTZ 1.8 8V, 1.3 TD s/ABS - ONIX / PRISMA LS / LT 1.0 8V (2013») - LT/LTZ 1.4 8V (2013») Sensor metálico	12»	x		22525D	710,16	83525D	885,95	88525D	1160,57
COMBO - Traba guía de pistón: ø 37.00 m	98»	x				83381	897,15		
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»	x				83560	1412,37	88560	1830,11
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»		x			83561	895,16	88561	1153,77
CORSA 1.0, 1.6 (94»01) - 1.4 (94»99) - PICK-UP 1.5 (95») - CELTA 1.0 (00») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	94»	x		22083	477,42	83083	656,35	88083	915,69
CORSA 1.0, 1.4, 1.6 - PICK-UP 1.6 (96»), 1.4 (96»99) - IPANEMA - KADETT 1.8, 2.0 (96»98)	96»	x		22108	529,14	83108	684,30		
CORSA II 1.0,1.8 (02») - MONTANA 1.8 (03») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	2002»	x		22117	755,92	83117	982,69		
SONIC (12») - TRACKER 4x2/4x4 1.8 16V Nafta	2011»	x				83528	1229,36	88528	1958,52
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI - CRUZE II (16») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	2011»	x				83528	1229,36	88528	1958,52
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI / CRUZE II (16») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	2011»		x			83529	833,50	88529	1083,57
TRACKER 4x2 1.8 16V Nafta FWD - 4x4 1.8 16V Nafta AWD	2011»		x			83529	833,50	88529	1083,57
IPANEMA - KADETT 1.8 GSI - KADETT GSI (Caliper Varga)	90»96	x		22059	373,98				
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07») - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465	1074,20	83465	1361,46		
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465A	1084,14	83465A	1361,46	88465A	1785,91
MERIVA 1.8 Rodado 15" (01») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	1155,76	83443	1489,51		
MERIVA 1.8	02»		x			83334	602,74		
MONZA EFI (92»95), 1.6, 1.8, 2.0 (89»96) (Caliper Varga)		x		22059	373,98				
OPEL K 180	73»78	x		22012	375,97				
OMEGA - SUPREMA 2.0, 3.0 GL, GLS (92»95), 2.2 GL, GLS (94»98)			x			83334	602,74		
PICK UP A/C/D-10 - VERANEIO (79»94) - A/C/D-20 (85»93) - A/C/D-14, C/D-15 (79»85)	79»94	x		22042	626,61	83042	854,34		
PICK UP C10 SEVEL (86») - ASTRO VAN 2WD (85»95)	85»	x				83032	805,65		
PICK UP C20 / A20 / C20	93»94	x		22075	771,83	83075	1001,19		
PICK UP LUV 1.6, 2.0, 2.3	87»99	x		22081	650,48	83081	803,82		
S10 4x2 - 4x4	95»	x		22107	851,40	83107	1224,88	88107	1651,87
S10 2.8D - 4x2 / 4x4	2012»	x				83540	1362,64	88540	2118,08
SPARK	08»	x		22513	885,22				
TIGRA - Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	Todos	x				83381	897,15		
VECTRA 2.0 16V CD, GLS, Gsi	93»96		x			83333	496,82		
VECTRA			x			83526	786,15	88526	1090,91
VECTRA 2.0 16V TD, 2.0 GL, GLS, CD (96»), 2.5 CD (99») - ZAFIRA 2.0 GL 8V, GLS 16V (01») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm			x			83334	602,74		
VECTRA 2.0 CD 16V (96»98), GLS 2.2 16V (99»), 2.0 CD TD, 2.2 CD 16V (98»), 2.5 CD 24V (99») Traba guía de pistón: ø 45.97 mm			x			83331	732,04		
VECTRA 2.0 GL, GLS, 2.2 CD 16V, GL, GLS, GLS 16V (96») - OMEGA - SUPREMA 2.2 GLS (95»98) Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	95»	x		22105	803,66	83105	893,85		
VECTRA CD 2.0,2.2 16V, GLS 2.0 (02») - ZAFIRA 2.0 8V GL / 2.0 16V GLS (01») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	1155,76	83443	1489,51		
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14"	03»	x		22465A	1084,14	83465A	1361,46	88465A	1785,91
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14" - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465	1074,20	83465	1361,46		

CIVIC BRASILEIRO - CIVIC 1.6 16V EX / LX / LXB (99«00) - CIVIC 1.7 16V EX / LX / LXB (01«07)		x		22478	1030,43	83478	1119,47	88478	1550,46
CIVIC	2012»	x				83562	1472,05	88562	1865,68
CIVIC - CRV (07»)	2012»		x	22314A	594,79	83314A	717,56	88314A	776,24
FIT 1.4 8V	2003»	x		22482	958,82	83482	1329,30	88482	1801,25
CITY 1.4, 1.5 (05»10) - FIT (JAZZ) 1.3, 1.4 16V - 1.5 16V (09») - CIVIC 1.3 - 1.6 16V (91»96)			x	22523	523,17	83523	587,35	88523	832,36
CITY 1.5 (09»10) / FIT 1.4 16V, 1.5 16V (09»)		x		22524	936,94	83524	1163,75	88524	1511,83
CR-V (07»)	07»	x				PGD1089	1670,97	PGD1089C	2585,59

HYUNDAI

COUNTY MINIBUS (99») - MIGHTY (88»)		x				83068	1273,12		
i10 1.2	2007»	x				83530	986,67		
H1	06»10		x			83568	927,03	88568	1228,16
	06»10	x				83567	1074,20	88567	1392,48
i30 (07»12) / i30 II (13») - ELANTRA IV (05»11) / GD (11»)	11»	x				83593	1334,87		
I30 1.6, 1.8 16V (2013») - SANTA FE 3.3 V6 4X4 (2013») - SORENTO (2011») - HB20 1.6 16V (2012») - ELANTRA 1.8 16V (2011»2013) - VELOSTER 1.6 16V (2012»)	12»	x				83579	1222,19		
TUCSON (10») - ACCENT (10») - I30 / ELANTRA (12»)						83606	808,95		
I10 II (11») / GRAND I10	2013»	x		22624	892,80				
SANTA FE 2.7 V6 (06»), 3.5 V6 (11») - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)		x				83550	1163,71	88550	1692,06
SANTA FE 2.4, 2.7,3.5 16V 4x4 - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)	2010»		x			83551	945,95	88551	1279,03
TUCSON (04») - SANTA FE (01») - SONATA (99»05)			x			83553	892,66	88553	1199,08
SONATA	03»05	x				PGD924	1251,24	PGD924C	1630,97
TUCSON	2004»	x				PGD924	1251,24	PGD924C	1630,97

ISUZU

TROOPER 2.3 D (92»), 3.2 V6 (93») - AMIGO (90»94) - RODEO 2.5, 2.8 (91»), 3.2i, 4WD - PICK-UP DIESEL		x		22081	650,48	83081	803,82		
--	--	---	--	-------	--------	-------	--------	--	--

IVECO

DAILY 35.10 - 49.10 - 49.12	00»	x				83350	762,87		
DAILY 70C16	07»	x				83585	2343,82		
DAILY 59.12 (01») - 60.12 / 70.12 (03») - 70.13 (06»07) - SCUDATO 59.12 (01»)	98»	x	x			83355	1840,06		
DAILY 35.10, 49.10, 49.12 (97») - DAILY II (00»)		x	x			83454	1271,13		

JEEP (Ver CHRYSLER)

KIA

CARNIVAL 2.5 V6, 2.9 TD	99»00	x				PGD477	1631,19	PGD477C	2940,83
MAGENTIS	2007»	x				PGD924	1251,24	PGD924C	1630,97
CARNIVAL 3.8 V6 , CARNIVAL II 2.2 CRDi (10») / CARNIVAL III 2.2 CRDi (15»)	07»		x			83568	927,03	88568	1228,16
	07»	x				83567	1074,20	88567	1392,48
CERATO 1.6 16V MT/AT- CARENS		x				83593	1334,87		
NEW CERATO (2013») - SOUL 1.6 CVVT, 2.0, 1.6 CRDi		x				83579	1222,19		
PICANTO	2011»	x				83530	986,67		
SORENTO (10») - CARNIVAL 2.7 V6 (06»)		x				83550	1163,71	88550	1692,06
SORENTO			x			83551	945,95	88551	1279,03
RIO (05») - SPORTAGE (04»)						83606	808,95		
SPORTAGE (05») - CARENS - OPTIMA - OPIRUS (03») - MAGENTIS (07»)			x			83553	892,66	88553	1199,08
SEPHIA 1.5, 1.6, 1.8 - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	487,37	83027	634,57		

SOUL 1.6, 1.6 Crdi	2009»	x				PGD924	1251,24	PGD924C	1630,97
SPORTAGE	05»10	x				PGD924	1251,24	PGD924C	1630,97

MAZDA

PICK-UP B2300 (95»97), B3000, B4000 (98»), B2500 (99»)	95»	x		22115	855,38	83115	1183,61	88115	2091,60
--	-----	---	--	-------	--------	-------	---------	-------	---------

MERCEDES BENZ

190	2/92»96	x		22054	600,75	83054	781,78		
712 / 812 / 814 / 914 / 915 / Electrónicos	98»	x	x			83398	3242,48		
LT-710, L- 711D, LT-712, L-913, L-814, OF-812 (92»), LT-709, L-809, L-811, LO-812, L-813, L-814, LO-912 (88»), 914, 1114 6x2 (BR) (94») 508 VAN ECOVAN, 609 D, 709 D (91»)	92»	x				83066M	1710,76		
MICRO MIDI BUS OH-1115-L ELÉCTRICO - ATEGO - SERIE 12, 13, 15 ton (98») / TOURINO (03»)	98»	x				83400	5172,05		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x	22105	803,66	83105	893,85		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x			83105D	926,99		
SPRINTER 312 D, 310 D	99»		x			83453	905,11		
SPRINTER 310 D (99»99) - 400 2.3 (98») - 412 D (99»)	98»	x				83350	762,87		
SPRINTER 312D - 310 D (00»01) - 311CDi - 313 CDi - VIANO 2.3D, 2.3TD (95»), 2.2 CDi (99»)	99»	x				83401	1352,69		
SPRINTER 311 / 515 / 415	12»	x				PGD1268	840,12		
SPRINTER 515 / 415	12»		x			PGD1318	805,36		
CLASE C - C200	12»	x				83555	1810,22	88555	2347,32
CLASE C	07»		x			83556	1113,98	88556	1452,15
VIANO 2.3D, 2.3TD (95») - VIANO 2.2 CDi (99»)			x			83386	661,67		
OH-500 - LS-1938 (98») - 1938-S (99») - 1944-S Serie Electronico y Super Torque (03»)	2003»	x	x			83458	3306,14		

MITSUBISHI

L 200	2008»	x				83554	1185,59	88554	1598,78
L 200 / L 300 1.6 DX, 2.4 DX, 2.4i, 2.5D (»96) - GALLOPER EXCEED (96»99) - MONTERO 2.3 TD - 2.5 TD EXE Wagon, 2.4i GL. GLX (»91), 2.5 24V TD, GL, GLX, 2.6 GL, GLX, GLS, 3.0 V6 (90»)			x			PGD349	1213,44		

NISSAN

CAMIÓN (México)	83»	x				PGD265	1044,36		
MARCH - VERSA		x		22548	861,35	83548	1072,03		
PATHFINDER 2.4, 2.7D, 3.6 V6 (92»), 3.0i V6 (93»)	87»95	x				PGD333	1157,74		
PATHFINDER 2.5 DCI, 3.0, 4.0 - MURANO 3.5, 2.5 - NAVARA / FRONTIER 2.5 DCI, 4.0, 2.8		x				83564	1332,80	88564	1730,65
ALTIMA 2.5, 3.5 - SENTRA 2.5 - TIIDA 1.5, 1.6, 1.8 - VERSA 1.6, 1.8, 1.5 DCI - X-TRAIL 2.0, 2.5			x			83565	974,73	88565	1273,12
TIIDA - SENTRA 2.0 (07»09) - INFINITI I 30 (00»01) - INFINITI I 35 (02»03) - MAXIMA		x				PGD815	1133,87	PGD815C	1779,19
TERRANO II 2.4i, 2.7 TD, Pick-up (96») - FRONTIER 4x2 2.5, 2.8, 4x4 2.5, 2.8 (93»)	99»	x				PGD333	1157,74		

OPEL (Ver GENERAL MOTORS)

PEUGEOT

106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)	97»	x		22062	457,53	83062	594,87		
106 - 206 - 306 - 207 COMPACT 1.6 16v, 2.0 Hdi (Caliper Bosch)	01»		x	22090	595,64	83090	674,18	88090	875,27
106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)		x		22041	461,51	83041	595,78		

106 (97») - 306 1.4, 1.6 XS, XR, ST, XT, 1.8 XR, XT, 1.9 XLD, XND, XRD (95») Traba guía de pistón: ø 36.00 mm	95»	x		22077	652,47	83077	740,62		
106 1.6i (91»96) - 205 1.9 CTi, GTi (93») - 206 1.6 16V 2.0 HDi (01») - 306 2.0 16V GTi, ST, XSi COUPE (95»)			x	22074	574,89	83074	667,91		
205 GL, GTi	93»	x		22055	507,26	83055	643,68		
205 1.0, 1.1, 1.4, 1.6, 1.8		x		22084	443,60	83084	599,54		
206 1.4, 1.6, 1.9D - 207 COMPACT 1.4 8v, 1.4 HdI, 1.6 16v (2 clip - sistema Bosch)	05»	x		22466	632,58	83466	885,22	88466	1523,01
206 1.4 XR, XS, 1.6 XR, XS, 1.9 XRD (99») - 306 1.4 (97») - PARTNER (c/ 1 resorte - sistema Bosch)	97»	x		22392	551,02	83392	716,13	88392	1167,41
206 1.4 XR, XS, 1.6 XR, XS, 1.9 XRD (99») - 306 1.4 (97»), PARTNER (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	97»	x		22399	586,83	83399	765,86	88399	1130,93
207 1.4, 1.6, 1.9D, 2.0 HDi (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	11/08»	x		22399	586,83	83399	765,86	88399	1130,93
207 COMPACT 2.0 HdI - CC/ HOGGAR 1.4 8V, 1.6 16V - 208 1.6 16V 115 HP (2013») -206 1.6 16v - 208 1.6 16v	2009»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
208 1.5 8V 90HP	2013»	x		22525	646,51	83525	879,03		
306 1.6, 1.8, 2.0 - 405 GLi, SRi, STi, MI 16v, T 16	92»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
306 1.6, 1.8, 2.0 (96») - PARTNER 1.8,1.9D (98») - 207 COMPACT 1.6 16v	96»	x		22391	761,88	83391	1072,72	88391	1495,74
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22391	761,88	83391	1072,72	88391	1495,74
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
307	00»	x				83390	1277,60		
			x			83386	661,67		
307 1.6, 2.0 HDI (00»), 1.4 (02»), 1.4 16V, 1.6 HDi (04»)	01»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
307 1.6i 16V, 2.0 16V, 2.0 HDi (02»)	10/00»	x		22444	815,59	83444	1098,49	88444	1488,08
307 1.4 HDI, 1.4 16V	08/00»		x	22073	634,57	83073	746,90		
			x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
307 1.6 16v / 2.0 16v / 2.0 HDI 90CV / 2.0 HDI 110 CV	10/00»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
307 (00») - 605 2.0i, 2.1 (92») / CUPE - 406 1.8i 16V SR, ST, BREAK, 1.9D (95»), 2.0 16V ST, SV, 2.1 TD (99»)	95»		x			83386	661,67		
308 1.6 16V, 1.6 HDi (11») / 408 2.0 16V, 1.6 HDi (10»)	11»	x				83534	1000,59	88534	1912,62
308 CC 1.6 16V, 2.0 HdI (11») / 3008 1.6 THP, 2.0 HdI (09») / RCZ 1.6 16V, 2.0 HdI (10»)	2010»	x				83531	1207,47	88531	2141,47
308 1.6 16V, 1.6 HdI, 2.0 16V (2012»)-408 1.6 HdI, 2.0 16V	2011»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
404 - 504	67»81	x		22005	381,94				
405 GL, GLi, SRi, Mi 16V, Break, Diesel Turbo	92»	x		22054	600,75	83054	781,78		
406 / 406 BREAK 1.6, 1.8 (97»99) - 1.8 16V, 1.9D (95»00)			x			83382	1125,60		
306 2.0 16V, GTi, XSi, ST, XSi COUPE - 406 / 406 BREAK 2.0 16V (95»00), 2.0 T (97»99), 2.2 16V, 2.0 HDI (99»03), 2.0 16V HPi (01»04), 3.0 V6 (97»03), 1.9 TD, 2.1 TD (95»99), 2.2 HDI (01»03) - 406 COUPE 2.0 16V, 2.2 16V (99»03) , 2.2 HDI (01»>03)	96»	x				83383	1307,79		
406	96»		x			83384	648,52		
504 - 505 (78»93) - PICK-UP T4B, T5B (90»)	78»	x		22021	447,58	83021	673,04		
504 - 505 GRD - PICK-UP - RURAL (81»)	81»	x		22026	523,53				
504 - 505 SR, SRD - PICK UP (93») (Sensor unipolar) (Caliper Ate)	93»	x		22039	487,37	83039	730,63		

505 SRi, TD (93») - 604 2.5, 2.7, 2.8 (89») Injection		x		22056	598,76				
			x	22053	457,53				
508 1.6,1.6 Hdí, 2.0 Hdí			x			83526	786,15	88526	1090,91
605 1.9 y 2.0	93»	x				83390	1277,60		
807	06/02»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
3008 1.6 Vti 16v, 1.6 Hdí	09»	x				83534	1000,59	88534	1912,62
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI - HOGGAR 1.4 8V, 1.6 16V - con sensor	10»	x		22391	761,88	83391	1072,72	88391	1495,74
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
PARTNER 1.4 8V, 1.6 16V, 1.6 HDi - HOGGAR 1.4 8v, 1.6 16V - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	732,04	83391N	963,59		
BOXER Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») - Serie 290, 330, 244 - con sensor pin macho			x	22476	958,82	83476	1238,95		
BOXER 1.9 D, 2.5 D	94»	x		22306	1171,67				
BOXER 1.9 D, 2.5 D c/sensor	98»	x		22306A	1403,32				
BOXER (244-290-330-350) / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	751,94		
BOXER 2.0, 2.5 TD	94»	x				83389	1459,89		
BOXER 2.8 TD (2003»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	1131,88	83498	1472,48		
EXPERT 1.9D, TD, EL	96»	x				83390	1277,60		

RENAULT

CLIO 1.6 8V RL, RN, RT (96»99), 1.4, 1.8i - R21 1.9 NEVADA (90») - CLIO II 1.2, 1.6, 1.8, 2.0		x		22407	547,04	83407	738,01	88407	1221,40
CLIO - TWINGO (93») - EXPRESS (96») (Espesor 15mm)	96»	x		22084	443,60	83084	599,54		
CLIO RN, RL (94»96) (Asimétrica)	96»	x		22062	457,53	83062	594,87		
CLIO - R19 - MEGANE - MEGANE COUPE - R19 1.7 CHAMADE - SCENIC	96»		x	22073	634,57	83073	746,90		
CLIO II (Caliper Bosch)	01»		x	22090	595,64	83090	674,18	88090	875,27
DUSTER 1.6 16v 4X2 - 2.0 16V 4X2 (2011»)	2011»	x				83535	978,71	88535	1533,63
DUSTER 2.0 16V 4X4 (2011») / FLUENCE 1.6 16V, 2.0 16V (10») / MEGANE III 2.0 16V (10») / CAPTUR 2.0 16V (2016»)	2010»	x		22527	1094,09	83527	1422,87	88527	1924,00
EXPRESS GTi - SCENIC 1.4, 1.6 (98») -	2000»	x		22407	547,04	83407	738,01	88407	1221,40
FLUENCE 1.6 16V, 2.0 16V	2010»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
FUEGO - R9 - R11 - R18	84»	x		22043	525,16	83043	643,44		
FUEGO GTA	89»		x	22030	431,67				
FLUENCE 2.0 - KOLEOS - MEGANE II - SCENIC 2.0			x	22571	505,27	83571	594,79	88571	801,67
KANGOO 1.4, 1.6 RL, RN, 1.9 RLD - KANGOO EXPRESS 1.6 RL, 1.9 RLD (c/ 1 resorte - Sistema Bosch)	99»	x		22392	551,02	83392	716,13	88392	1167,41
LAGUNA 2.0 - MEGANE - COUPE - SCENIC - SAFRANE - R25 (todos)	Todos	x		22124	925,00	83124	1132,86	88124	1493,67
LAGUNA 2.0	98»		x			83351	1046,98		
LAGUNA 2.0	07»		x			83526	786,15	88526	1090,91
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V - Traba guía de pistón:ø 44.5mm	14»	x		22557	664,41	83557	719,45	88557	970,75
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V - ARANA CHICA	14»	x		22557A	646,51	83557A	719,45		
RVI MAGNUM / PREMIUM 2 Route	98»					83503	5569,90		
LATITUDE 2.0 16V	11»	x				PGD815	1133,87	PGD815C	1779,19
LOGAN 1.5 D, 1.6 8V, 1.6 16V / SYMBOL 1.5 D, 1.6 8V, 1.6 16V (2009») / SANDERO 1.5/1.6 16V (2008»)	07»	x		22407	547,04	83407	738,01	88407	1221,40
MAGNUM Delantera - E-TECH Trasera - PREMIUM Delantera / Trasera - MAN TG-A (18 a 41 toneladas)	00»	x	x			83474	6763,45		

MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 TDi (2002») / 2.5 Tdi Furgón (largo, mediano, corto) / Chassis Caliper Bosch	2009»	x		22481	986,67	83481	1342,21		
MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 Tdi, 2.5 TDi Furgón (largo, mediano, corto)			x			83489	952,85		
MASTER III 2.3 DCI	2013»	x				83544	1696,83		
MASTER III 2.3 DCI	2013»		x			83545	1235,33		
MEGANE 1.4, 1.6, 1.9D, 2.0, 2.0 16V (97»), 1.6 16V RXE HATCH, RT SEDAN (98») - R19 1.7 CHAMADE RN, RT	00»	x		22407	547,04	83407	738,01	88407	1221,40
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»	x		22434	741,99	83434	905,11	88434	1535,94
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»		x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
R4 S - R12 - R18 - R5 1.4 (Caliper Girling-Colette)	85»90	x		22028	497,31				
R9 - R11 (85») - R18 - R5 (81»88) - FUEGO (84»91) - EXPRESS GTL (95») - R19 CHAMADE RN, RT (93») - CLIO RN, RL (94»96) (Asimétrica)	84»96	x		22041	461,51	83041	595,78		
R12 (en cuña)	72»80	x		22014	417,74				
R12 - R4 (Caliper Bendix)	73»91	x		22013	413,76				
R12 BREAK (Caliper Bendix)	73»80	x		22017	407,80				
R18	77»85	x		22024	453,55				
R18 (82») - R19 - EXPRESS (95») - TWINGO (93») (Simétrica)	82»	x		22063	441,61				
R9 - R11 (85») - R18 - R5 (81»88) - R19 CHAMADE RN, RT (93») - FUEGO (84»91) - EXPRESS GTL (95») (Asimétrica)			x	22062	457,53	83062	594,87		
R9 - R11 (85») - R18 (84»91) - R19 1.7 CHAMADE 1.9D, RI, RN, RT (93») - R21 NEVADA 1.9D (90») - CLIO RN, RT, 16V (93»96) - EXPRESS GTi (95») - FUEGO (Caliper Girling-Colette)	96»	x		22055	507,26	83055	643,68		
R21 GTX, TXE - NEVADA TXi - ALIZE c/sensor	90»	x		22031	545,06	83031	760,25		
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»14	x				83564	1332,80	88564	1730,65
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»		x			83565	974,73	88565	1273,12
TORINO 380, 380 W, L, D, TS, GS, TSX, ZX, GR - RAMBLER	68»	x		22010	405,81	83010	631,59		
TRAFIC 1.4, 2.0, 2.2, DIESEL - RODEO - MICROBUS	84»	x		22047	843,44	83047	1121,22		

ROVER

LAND ROVER DEFENDER - RANGE - LAND - DISCOVERER	90»	x				83327	1213,44		
FREELANDER 3.2 V6 / FREELANDER TD4 2.2 (06»)	2007»	x				83531	1207,47	88531	2141,47

SCANIA

S-124 - T-124 6B (99») - K-124 EB 4x2, 6x2, 8x2 - R-144 LB (98») - L-94 IB UB (00») -	2003»	x	x			83458	3306,14		
---	-------	---	---	--	--	-------	---------	--	--

SEAT

ALTEA - IBIZA - LEON - TOLEDO	00»	x				PGD1107M	1462,10	PGD1107C	2178,77
CORDOBA - IBIZA 1.4, 1.6i, 1.8 CLX, GLX, GLXi, 1.7 SDi, 1.9 SDi, TD, TDi (93»99) - TOLEDO 1.6i, 1.8 SE, SXE (93»98), 1.9D, SDi, TD, TDi (99») - Disco Sólido (nafta)	96»	x		22096	523,17	83096	833,81		
CORDOBA - IBIZA 1.8 GLX (94») Diesel - Disco Ventilado Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	94»	x		22036	507,26	83036	812,93		
CORDOBA 1.4 CLX, GLX 1.6, 1.8, 1.9D, SDi, TD (97»99) - IBIZA 1.4, 1.6, 1.6i, 1.7 SDi, 1.8 CLX, GLX, GLXi, 1.9 SDi, TD, TDi (93»99) - TOLEDO 1.6i, 1.8 SE, SXE, 1.9D, SDi, TD, TDi (93»99) - Disco Sólido	93»	x		22086	620,65				
CORDOBA 1.9 TDi, 2.0 GTi 16V, 1.8 GTi 16V, 2.0 Gti - IBIZA 1.8 GTi, 2.0 GTi 16V (93/99) - TOLEDO 1.9 Tdi - 1.8i, 2.0i 16V (91/99) - INCA 1.9D, SDi - Disco Ventilado - Disco Ventilado	00»	x		22127	745,97	83127	941,45		

LEON 1.6, 1.8 20V, 1.9 TDi (99») - TOLEDO 1.6i - 1.8i 20V, 1.9 TDi (98») Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	98»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
TOLEDO 1.8i, 2.0i 16V (91» 99), 1.6i, 1.9D, SD, TD (»99), 1.8 SE, SXE, TD (93»96), 1.8i 20V, 1.9 Tdi (98»), 1.8i CL, GL, GLX 16V, 2.0 GL, GLX, GT (»96) - CORDOBA - IBIZA 1.9 TDi (99»), 1.8 GTi 16V, 2.0 Gti - IBIZA COUPE (93»99)			x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29

SUBARU

COUPE SVX	93»	x				PGD333	1157,74		
-----------	-----	---	--	--	--	--------	---------	--	--

SUZUKI

GRAN VITARA 1.6, 1.9, 2.0 - VITARA - JIMNY (98») - GRAND VITARA JIII (07»11)	06»	x				PGD1188	1305,29		
SWIFT		x				83533	771,83	88533	1363,65
GRAN VITARA 1.6, 2.0, TD, 2.5 V6 24V (98») / VITARA 1.6, 1.9, 2.0 TDi (95»99), 2.0 16V (96»99) / 2.0 TD V6 (94»98) / SIDERICK (95»)		x				PGD680	915,06		
FUN 1.0 - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	02»	x		22083	477,42	83083	656,35	88083	915,69

SSANGYONG

REXTON - ACTYON			x			83553	892,66	88553	1199,08
KORANDO 2.0 4x2 / 4x4	2010»	x				83550	1163,71	88550	1692,06

TOYOTA

4 RUNNER - T100	92»98	x				PGD611	1010,54	PGD611C	3141,66
HILUX SW4	16»		x					PGD606C	1014,52
CAMRY - CARINA - COROLLA (90») - CELICA (»97) - CORONA (92»94) - RAV 4 (93»)		x				PGD333	1157,74		
COROLLA NEW XEI 1.8 16v. -XEI 2.0-XLI 1.6 16v. - COROLLA (02«08)- COROLLA XLE (09«) - FIELDER (04«08)			x			83488	602,74		
ETIOS		x		22546	773,82	83546	952,37		
HILUX 2.5, 3.0 4x2 - 4x4 / 2.4 TD 4x2 - 4x4 / 2.8 TD 4x2 - 4x4 Caliper Sumitomo	2005»	x				83500	1458,12	88500	2088,91
HILUX SW4 2.5 16V 4x4 , 2.7 16V 4x4, 4.0 V6 4x4, 3.0 4x4	2008»	x				83549	1165,70	88549	1572,64
COROLLA (13») - XLI 2.0 Diesel (08») - LE (06»08) - PRIUS - RAV4 III 2.4, 2.0D (06»13)	2008»	x				PGD1210	1220,60	PGD1210C	1644,71
COROLLA XLI 2.0 Diesel - XRS (12») - RAV4 III 2.0D			x			PGD1354	855,38	PGD1354C	930,97
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»	x				83516	1328,82	88516	1948,05
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»		x			83517	1024,47	88517	1494,68
COROLLA XLI 1.6 16V, SE-G 1.8 16V, XEI 1.8 16V, 2.0 - COROLLA FIELDER XEI 1.8 (2004») Caliper TRW	2002»	x				83455	1135,86		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI, CAMRY, CELICA, COASTER, HILUX, LAND CRUISER, RAV 4, SUPRA			x			PGD817	1062,26		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI - CELICA - MATRIX 1.8			x			PGD823	674,36		
HI-LUX - HI-ACE 4x2, 4x4	88»95	x				83110	833,50		
HI-LUX 4x2 - 4x4 (Caliper TRW)	2005»	x				83118	1084,14	88118	1714,16
COROLLA	2014»	x				83566	1564,36		
LAND CRUISER	91»97	x				PGD502	1969,36		
RUNNER RV 4 (92») - HILUX SW4 (96»00) - HILUX T100 1/2 Ton. 4x2, 4x4 - HILUX 1 Ton. 4x4 (99») - 4 RUNNER (02») - LAND CRUISER (93»)	92»	x				PGD436	839,46	PGD436C	2007,73
RUNNER RV 4 (4x2, 4x4)	98»		x			PGD422	1503,30		

VOLKSWAGEN

AMAROK 2.0 TD HIGHLINE / TREDLINE - Sistema Bosch	10»	x				83521	1483,98	88521	2397,74
---	-----	---	--	--	--	-------	---------	-------	---------

BORA 1.8 T- Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	00»	x				83364	1372,58	88364	2201,68
ESCARABAJO		x		22080	346,13				
BORA 2.0 - GOLF 1.6, 2.0 8V - POLO 1.6 - FOX 1.6 - SURAN 1.6 - UP 1.0 MPI (sin sensor)	96»	x		22362	686,29	83362	1023,73	88362	1328,82
BORA 2.0 - UP 1.0 MPI - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	00»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
BORA 2.0 16v, 2.0 TDI 16v	00»	x				PGD1107M	1462,10	PGD1107C	2178,77
CADDY - Disco Ventilado	00»	x		22127	745,97	83127	941,45		
FOX 1.6 - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm (con sensor)	04»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
FOX 1.6 (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	825,54	83363A	1145,67	88363A	1459,99
GACEL - CARAT (81»92) - GOL 1.0, 1.6 (95»00), 1.8 (»00) - PARATI - SAVEIRO 1.8 (86»95) - PASSAT - SANTANA 1.8 (84»89) - SENDA - VOYAGE (90»), 1.8 (84»95) Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	84»	x		22018	463,50	83018	676,90		
GOL TREND-VOYAGE - GOL 1.0, 1.6, 1.8 - PARATI 1.0, 1.6, 1.8, 2.0 - SAVEIRO 1.6, 1.8, 2.0	09»	x		22093	562,96	83093	832,66	88093	1163,75
GOL - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	00»	x		22087	469,46	83087	677,40	88087	914,14
GOL 1.0, 1.6 - GOL TREND - SAVEIRO 1.0, 1.6 - VOYAGE 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 8V/16V (15»)	2012»	x		22536	716,13	83536	895,16	88536	1499,40
GOL 1.0, 1.6, 1.8 (00») - GOL COUNTRY - PARATI - SAVEIRO 1.6, 1.8 (95») Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22092	533,12	83092	850,05		
GOL 1.0, 1.6, 1.8, 2.0 NAFTA, 1.6, 1.9 DIESEL (96») - GOL 1.0 ESPECIAL (98») - PARATTI - SAVEIRO 1.6 1.8 (95») (Caliper Varga)	95»	x		22108	529,14	83108	684,30		
GOL 1.3 - SENDA	81»93	x		22034	346,13				
GOL 1.6	81»83	x		22034	346,13				
GOL 1.6 GL - PASSAT - SAVEIRO 1.6 (79»93)		x		22033	350,11				
GOL 1000	92»94	x		22033	350,11				
GOL 2.0 GTi - QUANTUM 1.8, 2.0 - SANTANA 1.8,2.0 (88»96) Traba guia de pistón: ø 37.00 mm (Caliper Ate)	88»96	x		22029	467,47	83029	697,59		
GOL GTi 2.0 (94»), GTi 16V - QUANTUM 1.8, 2.0 - SANTANA 1.8, 2.0 (94») - PARATI 1.8 (95»)	94»	x		22122	753,93				
GOL TREND - VOYAGE Disco Ventilado - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	507,26	83036	812,93		
GOLF 1.6, 1.8, 1.9, 2.0 8V, 2.0 16V, 1.8 GTI (99») - GOLF VARIANT 2.0 GL (94») - PASSAT 1.6, 1.8, 1.9TDi, 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GT, GTS, 2.0, 2.5 TDi, 2.8 V6 - BORA 1.8, 2.0 (99») - BEETLE 1.8, 1.9 TDi, 2.0, (91»)			x	22058	533,12	83058	704,00	88058	915,29
GOLF 1.6, 2.0 8V (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	825,54	83363A	1145,67	88363A	1459,99
GOLF 1.9 TDL (97»), 2.0 GTI - GOLF VARIANT 2.0 GL - PASSAT 1.6, 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GT, GLS (89»), 1.9D (97») - Disco Ventilado		x		22127	745,97	83127	941,45		
GOLF GL, GLX 1.8 (94») - QUANTUM 1.8, 2.0 - POLO CLASSIC (»96) (Disco Solido)		x		22086	620,65				
GOLF GTi 2.0 - VARIANT 2.0 GL (Discos Ventilados) Caliper Girling	94»95	x		22116	791,72	83116	951,46		
GOLF IV 1.8, 2.3, 2.8, 1.9 TDi - NEW BEETLE 1.8 - BORA 1.8, 1.9, 2.0	99»	x				83485	1418,34	88485	1955,31
KOMBI - FURGON	76»86	x		22020	403,82				
NEW BEETLE - 2.0 8V (99») - GOLF SERIE IV 1.6, 1.8, 1.9, 2.0 8V (99»02) - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	99»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
NEW BEETLE 1.8 T (98») - PASSAT - GOLF SERIE IV (01») Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	98»	x				83364	1372,58	88364	2201,68
PARATI	82»96	x		22033	350,11				

PASSAT - GOLF SERIE IV - Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	01»	x				83364	1372,58	88364	2201,68
PASSAT VI	00»	x				PGD1107M	1462,10	PGD1107C	2178,77
PASSAT - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	98»	x		22363	765,86	83363	1052,53	88363	1448,77
PASSAT 1.6, 1.8, 1.9 TDi, 2.0, 2.5 TDi, 2.8 V6	00»	x				83484	1362,64	88484	2107,33
PASSAT 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GLS, GT (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	791,72	83116	951,46		
POINTER 1.6, 1.8, 2.0 (93»96) - LOGUS 1.6, 1.8 (93»97) Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	487,37	83027	634,57		
POINTER 2.0 GTi - Traba guia de pistón: ø 49.00 mm	94»	x		22120	658,44				
POLO	15»	x				83588	858,13		
POLO - Disco Ventilado	00»	x		22127	745,97	83127	941,45		
UP (Resorte 49 mm)	14»			22536A	716,13				
POLO 1.6 (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	825,54	83363A	1145,67	88363A	1459,99
POLO CLASSIC (»96) - GOLF 1.8 GL, GLS (95») Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»	x		22096	523,17	83096	833,81		
POLO CLASSIC (Disco Vent. 15.5mm) - POLO 1.9 DIESEL - CADDY (97») (espesor 15.3mm) - GOLF 1.8 GL, GLX (95») Disco Ventilado - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	507,26	83036	812,93		
POLO NUEVO (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	791,72	83116	951,46		
VOYAGE / TREND - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm - Esp. 17 mm - Para disco ventilado de 18 mm	08»09	x		22096A	523,17	83096A	833,81		
SENDA 1.6 (94) - GOL 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 (94»95) - PARATI (BR) - VOYAGE 1.6 (BR)	94»96	x		22064	393,87	83064	552,04		
SURAN 1.6 / 1.9 D (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	10/06»	x		22363A	825,54	83363A	1145,67	88363A	1459,99
SURAN - Traba guia de pistón: ø 42.00 mm - araña chica		x		22363B	666,40	83363B	1074,95	88363B	1483,52
TRANSPORTER	97»		x			83395	875,21		
TRANSPORTER 1.9D, TD, 2.0, 2.5 (90»), 2.4, 2.5 (Caliper Girling)	97»	x				83393	1034,41		
TRANSPORTER 14"	90»	x				83340	1004,57		
SHARAN 1.4, 2.0 TSI - TIGUAN 2.0 TDI, TFSI - PASSAT	10»		x			83570	975,31	88570	1271,07
		x				83569	1094,09	88569	1422,32
VENTO / GOLF	2011»		x			PGD1456	706,19	PGD1456C	1273,48
VENTO 2.0 16v. - 2.0 TDI 16v - TOURAN	07»	x				PGD1107M	1462,10	PGD1107C	2178,77
VENTO 2.0 16v.- 2.0 TDI 16v (05») – BORA 2.0 16V, 2.0TDI16V (07») – PASSAT VI (05») / TOURAN (00») – GOLF V - VI (07») - SAVEIRO 1.6 8V/16V (15»)			x			PGD1108	1010,74	PGD1108C	1404,89
VOYAGE /TREND 1.6 (04»11) - GOL 1.0, 1.6 (08»11) - SAVEIRO 1.0, 1.6 (08»11)	2011»	x		22537	672,37	83537	867,31	88537	1331,74
VOYAGE	80»83	x		22034	346,13				
VOYAGE - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	83»93	x		22083	477,42	83083	656,35	88083	915,69

VOLVO

B7 FE / B12 FH - Renault RVI Magnum / Premium 2 Route						83503	5569,90		
S40 1.6,1.8 2.5 (05») / V50 2.5 (05»07) / C30 1.6,1.8, 2.0, 2.4 / C70 2.4, 2.5			x			83526	786,15	88526	1090,91
C30 2.4, 2.5 (08»10) / C30 1.6D, 1.6i, 1.8i, 2.0D, 2.0i, D5, T5 (06») / C70 (08»09) / C70 (10») / C70 (08»09) / C70 Cabriolet 2.4 , D5 (06») / S40 1.6,1.8,2.0,2.4 / V50 Station Wagon 1.8, 2.0, 2.4 / V50 (08»10)		x		22522	958,16	83522	1131,88	88522	1824,06
CAMIÓN B12 - 2º y 3º eje Bus articulado.		x				83474	6763,45		