

MAHLE



MAHLE

Productos



Pistones diésel
de aluminio



Pistones gasolina
de aluminio



Pistones de fundición



Pistones
MONOTHERM®



Camisa de cilindro

Conjuntos

Kit de camisa



Pistón + Camisa + Bulón + Segmentos



Anillos de seguridad + Casquillo + Juntas tóricas

Kit de pistón



Pistón + Bulón + Segmentos + Anillos de seguridad

Juego de pistón



Pistón + Bulón + Anillos de seguridad

CONJUNTOS

Artículo	Ref.	Aplicación	Ø Cil. mm.	Per. mm.	Cant. Bocas por envase
Citroen					
K44060	A	C3 TU3JP 1.4 8 V. (relación compresión 10,5 : 1). Altura de lomo 0,18 mm.	75,0	18,00	4
K0440045	A	C3 Motor TU4 1.5L.	75,0	18,00	4
Deutz					
K50160	2	BFL 913 - Pistón c/ canal de refrigeración y A.P.A..	102,0	40,00	1
K50181	2	ZFL 913 ecológico (tractor) - Pistón c/canal de refrigeración.	102,0	35,00	1
K50180	2	FL 913 ecológico (vehicular) - Ø de cámara: 46,00 mm.- Pistón c/canal de refrigeración.	102,0	35,00	1
K50150	2	FL 913 Aspirado (con canal de refrigeracion)Gas.	102,0	35,00	1
K50110	2	FL 913 Tractor Aspirado (Sin canal de refrigeracion). Argentina 04157745.	102,0	35,00	1
K50240	2	1013. Euro 3.	108,0	42,00	1
Fiat					
K01060	2	Ducato 2.8 L E3 (Electrónico)	94,4	32,00	2
Ford					
K59201	2	Escort 1.6 l. - Motor CHT - A.C.: 34 mm. Prof. de cámara: 5 mm.	77,0	20,00	4
K26040	2	New Holland (tractor) 4600/5600/6600.	111,8	38,09	1
K26060	2	New Holland (tractor) 5600/5610, motor FNH 256 NA	111,8	38,09	1
K26610	2	New Holland Trator 6630 / 8030 Motor 6630 / 8030 Aspirado	111,8	38,10	1
K26620	2	New Holland Trator 7630 Turbo Motor 7630 Turbo	111,8	41,28	1
K26070	2	New Holland FNH 268 NA 4.4 L TRATOR 6610	111,8	38,10	1
Iveco					
K01050	2	Motor Sofim. Euro 2. 8140.63.2200. New Daily, Ducato 2798 cm ³ , 63 kW (85 PS), 21,7:1.	94,4	32,00	2
K01210	2	Stralis/Trakker. Motor F3BE0681 Cursor 13 24 v. Euro 3. EO del pistón: 2992258.	135,0	54,00	1
K0010530	2	Stralis/Trakker. Motor Cursor 13 12.9 24 v. Euro 5. N° EO: 500054524.	135,0	54,00	1
K01410	2	Motor 8210.42.K. Euro2. EuroTrakker. 13798 cm ³ , 272 kW (370 PS), 16:1. EO: 190 7474.	137,0	50,00	1
MAN					
K0460100	2	D08 34 / D08 36	108,0	44,00	2
Mercedes Benz					
K0480980	2	OM 904/906 LA	102,0	42,00	2
K0480980 STD HC-0,3	2	OM 904/906 LA	102,0	42,00	2
K0480690	2	Motor OM 924/926. Axor 1933/2533. Omnibus O500 - Ø de cámara: 80 mm.	106,0	42,00	2
K48320	2	Motor OM924 LA / OM926 LA Euro 5.	106,0	44,00	2
K48930	2	Motor OM 447 A/LA/449 A/LA - sin jgo. de anillos de goma.	128,0	46,00	1
K48930 WS	4	Motor OM 447 A/LA/449 A/LA - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	128,0	46,00	1
K48933 AC3	2	Motor OM 447/449 A/LA - A.C. reducida.: 0,3 mm. - sin jgo. de anillos de goma.	128,0	46,00	1
K48933 WS AC3	4	Motor OM 447/449 A/LA - A.C. reducida.: 0,3 mm. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	128,0	46,00	1
K48940	2	Motor OM 447 A/LA/449 A/LA ecol. - sin jgo. de anillos de goma.	128,0	46,00	1
K48940 WS	4	Motor OM 447 A/LA/449 A/LA ecol. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	128,0	46,00	1
K48943 AC3	2	Motor OM 447/449 A/LA - A.C. red.: 0,3 mm. - sin jgo. de anillos de goma.	128,0	46,00	1
K48943 WS AC3	4	Motor OM 447/449 A/LA - A.C. red.: 0,3 mm. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	128,0	46,00	1
K48990	2	Motor OM 457 LA Electrónico - No incluye jgo. de anillos de goma.	128,0	52,00	1
K48990 WS	4	Motor OM 457 LA Electrónico - Incluye jgo. de anillos de goma "WS"	128,0	52,00	1
K48964	2	Motor OM 457 LA Electrónico Euro 2-3 - No incluye jgo. de anillos de goma.	128,0	52,00	1

K48964 WS	2	Motor OM 457 LA Electrónico Euro 2-3 - Incluye jgo. de anillos de goma "WS"	128,0	52,00	1
K48967 WS	4	Motor OM 457 LA Euro 5.	128,0	52,00	1
K482020 WS	4	Axor/O500/1634 Motor OM457LA Euro 3 hasta FZ943.132 (EO: A4570100089)	128,0	52,00	1
K482030 WS	4	MB Motor OM 457 LA Euro 3 y 5 (sin buje de bronce). EO:A 457 010 64 03.	128,0	52,00	1
K482040 WS	4	MB Motor OM 457 LA Euro 5 (con buje de bronce y camisa con anillo de fuego)	128,0	52,00	1
K48170	2	Motor OM 442. Motor V8. EO conjunto: 442 030 10 37 / 442 030 20 37. Origen Alemania.	128,0	46,00	1
K48979 WS	4	Motor OM 460 LA (EPA 04)	128,0	52,00	1
MWM					
K13965	2	S10 / Blazer. Motor 4.07 TCE Euro III. Biela paralela, largo total del pistón: 86,20 mm. Código EO: 9.407.0.160.012.4. Ø de cámara 47 mm.	93,0	35,00	2
K13966	2	Nissan X-Terra / Frontier Turbo Intercooler Electrónico. Motor 4.07 TCE Sprint. Biela trapezoidal, largo total del pistón: 87,20 mm. Código EO: 9.407.0.160.013.4. Ø de cámara 47 mm.	93,0	35,00	2
K13970	2	Nissan X-Terra / Frontier con inyección mecánica. Motor Sprint 4.07 TCA Euro II. Código EO: 9.407.0.160.011.4. Ø de cámara 43 mm.	93,0	35,00	2
K13603	2	D229 - (código antiguo K13602)	102,0	32,00	1
K13800	2	TD229 -	102,0	35,00	1
K13910	2	4.10 T/6.10 T. Prof. de cámara: 23,75 mm. (TC=16,9:1).	103,0	38,00	1
K13920	2	6.10 T (uso industrial/marítimo). Prof. de cámara: 24,50 mm. (TC=16,0:1). Altura pistón 104,5 mm.	103,0	38,00	1
K13930	2	4.10 T/6.10 TCA - Euro I - Euro II. Prof. de cámara: 24,50 mm. (TC=16,0:1). Altura pistón 103,2 mm.	103,0	38,00	2
K13940	2	Motor 17240 Euro 2 - Protheus - 240 CV - 6.0 TCA. Prof. de cámara: 24 mm. (TC=18,0:1)	103,0	38,00	1
K13250	2	D226	105,0	32,00	2
K13885	2	Motor Acteon 4.12 TCE. EO del Pistón: 7001772C1 Agrale - VW - Generadores, Pistón con cabeza Anodizada. Ø De cámara 61,2 mm parte sup. / Ø De cámara 70,2 mm part. Inferior / altura de teton a cabeza de pistón 6,4mm.	105,0	38,00	1
K13905	2	4.12 / 6.12 TCE. EO del Pistón: 7001773C1 Pistón con cabeza anodizada y canal de refrigeración.	105,0	38,00	1
K13897	2	Acteon 4.12 TCE MT15-MA12 (185cv)6.12 TCE Camión 31.260 (260cv)Maxforce 7.2H 260 cv E3, EO del Pistón: 7001771C1 Pistón con cabeza anodizada. Ø de cámara 61,2 mm parte sup. / Ø de cámara 66,6 mm part. Inferior / altura de teton a cabeza de pistón 10,5mm.	105,0	38,00	1
K13860 WS	2	Motor Acteon 4.12TCE Euro 3 150cv / 180cv - VW Delivery. OE: 961201600014. Pistón sin anodizado / Ø de cámara 61,2 mm parte sup. / Ø De cámara 70,2 mm part. inferior / altura de teton a cabeza de pistón 6,4mm.	105,0	38,00	1
K0130030	2	X12 Acteon Euro 5	105,0	38,00	1
Peugeot					
K44060	A	206 TU3JP 1.4 8 V. (relación compresión 10,5 : 1). Altura de lomo 0,18 mm.	75,0	18,00	4
K0440045	A	208 Motor TU4 1.5L.	75,0	18,00	4
K44700	A	Peugeot XU7 JPZ - 1762 cc	83,0	22,62	4
K44165	A	504 2000CC - 505 SR/GR	88,0	23,00	4
Renault					
K18730	3	R-12 1.3 l.	73,0	20,00	4
K18750	2	Clio 1.4 l.	75,8	19,00	4
K18510	3	R-12/R-18 Jr./R-11 1.4 l.	76,0	20,00	4
K18771	3	R-12/R-9/Clio 1.6 l.	77,0	20,00	4
K18860	3	R-18 GTD Traffic 2,1 Diesel motor J8S-852	86,0	28,00	4
K0710510 WS	2	DXi5; DXi7. Origen Alemania.	108,0	45,00	1
Scania					
K76200	2	DSC9, DC9. Motor P94.	115,0	50,00	1
K76061	2	DSC14 - No incluye jgo. de anillos de goma.	127,0	50,00	1
K76070	2	DSC14 - Camión 143-H	127,0	50,00	1
K76540 WS	3	R112/T112/L111/LS111/LT111/LK111/B111/S112/K112/T112/H/MD/R112E/H/MD	127,0	50,00	1
K76520	2	D11 - sin jgo. de anillos de goma.	127,0	50,00	1
K76520 WS	4	D11 - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	127,0	50,00	1
K76550	2	DSC11 turbo - c/ aro trapezoidal. - sin jgo. de anillos de goma.	127,0	50,00	1
K76551 AC3	2	DSC11 turbo - A.C. red.: 0,4 mm. - sin jgo. de anillos de goma.	127,0	50,00	1
K76560	2	DSC11 turbo ecológico - Aro trapez. - sin jgo. de anillos de goma. - †1.995.	127,0	50,00	1
K76560 WS	4	DSC11 turbo ecológico - Aro trapez. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS" †1.995. (3 anillos redondos)	127,0	50,00	1
K76564	2	DSC11 turbo ecológico - A.C. red.: 0,4 mm - Aro trapez. - sin jgo. de anillos de goma. - †1.995.	127,0	50,00	1

K76570	2	DSC11 turbo ecológico - Aro trapez. - sin jgo. de anillos de goma. -1.995 †	127,0	50,00	1
K76570 WS	4	DSC11 turbo ecológico - Aro trapez. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS" -1.995 † (1 anillo chato y 2 redondos).	127,0	50,00	1
K76574	2	DSC11 turbo ecológico - A.C. red.: 0,4 mm - Aro trapez. - sin jgo. de anillos de goma. - 1.995 †	127,0	50,00	1
K76590 WS	4	DC11 Serie 114 - Incluye jgo. de anillos de goma. OE: 1854964 / 1507437.	127,0	54,00	1
K76595	2	DC11 Serie 114 - No incluye jgo. de anillos de goma. 2º Semestre de 2009 †	127,0	54,00	1
K76650	2	DSC12 Serie 4. 360 y 400 CV - No incluye jgo. de anillos de goma. Hasta 1º Semestre 2009.	127,0	54,00	1
K76650 WS	4	DSC12 Serie 4. 360 y 400 CV - Incluye jgo. de anillos de goma. Hasta 1º Semestre 2009.	127,0	54,00	1
K76655	2	DC12 Serie 4. 360 y 400 CV - No incluye jgo. de anillos de goma. 2º Semestre de 2009 †	127,0	54,00	1
K76670	2	DSC12 Serie 4. 420 CV. Pistón articulado - No incluye jgo. de anillos de goma. Hasta 1º Sem 2009.	127,0	54,00	1
K76675	2	DC12 Serie 4. 420 CV. Pistón articulado - No incluye jgo. de anillos de goma. 2º Semestre de 2009 † Código OE1548310	127,0	54,00	1
K76675 WS	2	DC12 Serie 4. 420 CV. Pistón articulado - Incluye jgo. de anillos de goma. 2º Semestre de 2009 †Código OE1548310	127,0	54,00	1
K76680 WS	4	DC11 08 340hp, DC9 12 270hp, DC9 11 310hp	127,0	54,00	1
K0760300	2	DC12. 380 Serie 5. Pistón articulado. EO: 1791646. Origen Alemania.	127,0	54,00	1
K0760730	2	DC13 EURO V. Camion P360, G360, G400, G440, G480, R400, R440, R480 (Camisa con anillo de fuego - Piston Monotérmico). OE 2092021.	130,0	58,00	1
K0760820	2	DC 9 9.3L 20v Euro 5 Diesel (Scil) 250 y 310cv. OE Conjunto - 2061895.	130,0	58,00	1
Valmet					
K31150	A	DS-420 y DS-620	108,0	40,00	1
Volkswagen					
SK70022	2	1.3 l. Plus - A.C.: 40 mm. Prof. de cámara: 4 mm.	77,0	22,00	4
K70150	2	1.6 l. - Pistón cóncavo.	85,5	22,00	4
SK70152	2	1.6 l. Plus - Pistón cóncavo.	85,5	22,00	4
K70361	2	Big-Bore.	90,5	22,00	4
Volvo					
K71220 WS	4	D7A. R6 Diesel, 6700 cm³, 210 kW (285 hp), TC=18:1. N° 276901. Origen Alemania.	104,77	#####	1
K0710510 WS	2	D7E; D7F; D5F. Origen Alemania.	108,00	#####	1
K71030	2	NL10-310 - Motor TD102FT - sin jgo. de anillos de goma.	120,65	#####	1
K71050	2	NL-10 320 EDC - Motor TD-10A, electrónico	120,65	#####	1
K71055	2	DH10A	120,65	#####	1
K71400	2	NL-10 280 - Motores TD-100G/TD-101 - sin jgo. de anillos de goma.	120,65	#####	1
K71420	2	Motor THD 100 EB - THD 100 EC - THD 101 KC - B10M Intercooler	120,65	#####	1
K71430 WS	4	NL-10/340 - Motor TD-102 FS - Pistón articulado - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	120,65	#####	1
K71240 WS	2	350/410 - TD-123 EDC - ART. (1CIL). - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS")	130,18	#####	1
K71440	2	Motor TD 120C (1 CIL)	130,18	#####	1
K71500	2	NL-12 360/400/410 - Motores TD-122 F/FS/FR. - sin jgo. de anillos de goma.	130,18	#####	1
K71500 WS	4	NL-12 360/400/410 - Motores TD-122 F/FS/FR. - Incluye jgo. de anillos de goma. "WS"	130,18	#####	1
K71120	2	D12 C/D - NH12 380CV - 420CV 1999 --> / FH12 380 CV 2003 ----> articulado	131,00	#####	1
K71860 WS	4	D13A 400 / 440. EO: 21209696 / 21027623. Origen Alemania.	131,01	#####	1
K0710710 WS	4	MD13 Euro V / D13A Euro IV y V (400/440/480/520cv).EO: 20870685.	131,01	#####	1
SUB-CONJUNTOS					
Artículo	Ref.	Aplicación			
Chevrolet					
Chevette 1.4 l./1.6 l. - Motores 1.4/1.6/1.6 S. - diam. 82,0 mm					
SB14163	Bielas	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B14163.			
SM14545	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M14545.			
Corsa 1.7 l. Diesel - Motor X17D - 1991 †2000.					
B24430	Bielas	Medidas: STD, 025, 050.			
M24536	ancad:	Medidas: STD, 025, 050.			
194/230/250, Ø: 3 9/16" y 3 7/8".					
SB14185	Bielas	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B14185.			
M14298	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.			

S-10 2.5 l. - Motor Maxion 2.5 l. TDI HS - Ecológico Euro I - 1995 †

G57862	Buje	
B57377	Biela	Medidas: STD, 010.
M57796	ancad:	Medidas: STD, 010.
L57036	Axial	Medidas: STD, 0127, 025.
H57093	Levas	Medidas: STD/Semi.
Silverado/S-10 2.8 l. - Motor MWM Sprint 4.07 T/6.07 T.		
G13545	Buje	
B13406	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075. Motor mecánico (T y TCA) par
B131066	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075. Motor electrónico (T, TCA y TCE) par
M13927	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075. par
L13119	Axial	Medidas: STD, 025. par
Cruze / Tracker. Motor 1.8 l. 16v. N18XFF.		
B0140740	Biela	Medidas: STD, 025, 050.
M0140857	ancad:	Medidas: STD, 025, 050.

Citroën

C3/C4/Xsara/Picasso/Berlingo 1.6 110 CV - Motor TU5JP4 16V

B44530	Biela	Medidas: STD, 030, 050, 080, 100.
M44733	ancad:	Medidas: STD, 030, 050, 080, 100.
L44315	Axial	Medidas: STD, 025.
C3 1.4 Hdi DV4TD (8HW)		
B0660751	Biela	Medidas: STD. Origen Alemania.
M0660867	ancad:	Medidas: STD. Origen Alemania.
L0660376	Axial	Medidas: STD. Origen Alemania.
C3 1.4 Hdi DV4TD (8HW) / Berlingo 1.6 Hdi DV6ATED		
M0660867	ancad:	Medidas: STD. Origen Alemania.
L0660376	Axial	Medidas: STD. Origen Alemania.

Compresores

Mercedes Benz, Ø: 77 mm. - Motor OM 352.

SB48135	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B48135.
----------------	-------	---

Mercedes Benz, Ø: 90 mm. - Motor OM 447/449.

B48332	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
---------------	-------	-----------------------------------

Mercedes Benz, Ø: 94 mm. - Motor OM 352A.

SB48235	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B48235.
----------------	-------	---

Varga, Ø: 69,85/82 mm.

B68202	Biela	Medidas: STD, 025, 050.
---------------	-------	-------------------------

Wabco, Ø: 90 mm.

B42270	Biela	Medidas: STD, 030, 060 mm.
---------------	-------	----------------------------

M42459	ancad:	Medidas: STD, 030, 060 mm.
---------------	--------	----------------------------

Deutz

FL 913.

B50364	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. par
---------------	-------	---------------------------------------

M50175	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. par
---------------	--------	---------------------------------------

BFL 913 - 6 cil.

B50501	Biela	Medidas: STD, 025, 050.
---------------	-------	-------------------------

M50501	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
---------------	--------	-----------------------------------

L50132	Axial	Medidas: STD, 0127.
---------------	-------	---------------------

**F2L1011; F2L1011F; F2L2011; F2M1011; F2M2011; F3L1011; F3L1011F; F3L2011;
F3M1011; F3M1011F; F3M2011; F4L1011; F4L1011F; F4L2011; F4M1011; F4M1011F;
F4M2011; BF4L1011**

M0500874	ancad:	Medidas: STD, 025, 050. par
-----------------	--------	-----------------------------

**BF4M2012; BF4M2012B; BF4M2012C; BF4M2013C; BF4M2013EC; BF6M2012C;
BF6M2013C; BF6M2013CR; BF6M2013E**

M0500875	ancad:	Medidas: STD. par
-----------------	--------	-------------------

**BF4M2012; BF4M2012C; BF4M2012B; BF4M2013C; BF6M2012C; BF6M2013;
BF6M2013CR; BF6M2013E; TCD2012L44V; TCD2012L6**

M0500876	¿ancad: Medidas: STD.	par
BF3L2011; BF3M1011F; BF3M2011; BF4L1011F; BF4L2011; BF4M2011; BF4M2011M; F3L1011; F3L1011F; F3M1011; F3M2011; F4L1011; F4M1011; F4M2011; BF4L1011.		
M0500877	¿ancad: Medidas: STD.	par

Fiat

1.0 l. 8 v./16 v. - Motor FIRE.

SG25203	Buje Medidas: STD/Semi. Reemplaza a G25203.
SB25344	Biela Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a B25344.
SM25549	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050. Cojinete axial en + 0,26 mm. Reemplaza a M25549.
SH25096	Levas Medidas: STD/Semi. Reemplaza a H25096.

Nuevo Uno 1.4 l. EVO.

SM25549	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050. Cojinete axial en + 0,26 mm. Reemplaza a M25549.
----------------	---

E-Torq 1.6 16V / 1.8 16V

B25670	Biela Medidas: STD, 025.
M25745	¿ancad: Medidas: STD, 025.

1.3 y 1.4 l. 8 v./16 v. - Motor FIRE.

SG25575	Buje Reemplaza a G25575.
SM25549	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050. Cojinete axial en + 0,26 mm. Reemplaza a M25549.

147 1.3 l. Diesel - Motor 127A/146B1 - 1983 †1993.

SG25585	Buje Reemplaza a G25585.
SB25407	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B25407.
SM25407	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M25407.
SL25043	Axial Medidas: STD, 0127. Reemplaza a L25043.

Tipo 1.4 l./ 1.6 l./125/1.500

SB25554	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a SB25261.
SM25387	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M25387.
SM25739	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a SM25387.
SL25034	Axial Medidas: STD, 0127. Reemplaza a L25034.

Regatta 2000/100 S/Duna/Ducato 1.7 l./ 1.9 l. Diesel.

B25234	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
SM25358	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M25358.
SL25122	Axial Medidas: STD, 0127. Reemplaza a L25122.

Tempra 2.0 l. 8 v. y 16 v. - Motores 160A/154E/836A/175A - 1990 †1996.

G25098	Buje (juego con 4 bujes)
B25234	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
SM25358	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M25358.
SL25122	Axial Medidas: STD, 0127. Reemplaza a L25122.

Ducato 2.445 cc Motor 8144.81.200/8144.91/8144.21 Diesel

B25313	Biela Medidas: STD.
---------------	---------------------

Argo, Cronos Motor 1.3L 8v Firefly 2017->

B0250773	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0250882	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L0250382	Axial Medidas: STD.

Ford

Ka/Fiesta C/CLX 1.3 l. - Motor OHV (HCS) - 1988 †1995.

Fiesta 5P/Max (02') - Motor Zetec Rocam 1.6 8V SOHC (CDJA/C)

L59014	Axial Medidas: STD.
Escort 1.6 l. - Motor CHT.	
SB59223	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B59223.
SM59405	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M59405.
SL59060	Axial Medidas: STD, 010, 015. Reemplaza a L59060.
Fiesta 1.8 l. Diesel - Motor D18NA-TI - 1990 †	
B59362	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M59538	¿ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L59210	Axial Medidas: STD, 010.

Escort / Focus 1.8 l. / 2.0 l. Zetec 1996 a 2004

B59532	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M59735	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
Taurus 2.0 I./2.3 I.	
B59238	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M59289	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
Falcon 7 Bancadas.	
B59606	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030, 040.
M59420	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030, 040.
Transit 2.5 I. Diesel.	
B59360	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M59537	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L59042	Axial Medidas: STD, 010.
F-100 HSD/Ranger 2.5 I. - Motor Maxion 2.5 I. TDI HS - Ecológico Euro I. 1995 †	
G57862	Buje
B57377	Biela Medidas: STD, 010.
M57796	ancad: Medidas: STD, 010.
L57036	Axial Medidas: STD, 0127, 025.
H57093	Levas Medidas: STD/Semi.
Ranger 2.8 I. - Motor 2.8 I. TDI HS Power Stroke. 2002 †	
G57920	Buje
M57556	ancad: Medidas: STD, 010, 020.
L57036	Axial Medidas: STD, 0127, 025.
H57093	Levas Medidas: STD/Semi.
Ranger 3.0 I. - Motor TDI NGD Power Stroke 3.0E	
G57920	Buje
M57556	ancad: Medidas: STD, 010, 020.
Ranger 2.3 16 v. Motor Duratec	
B0590750	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0590858	ancad: Medidas: STD, 025.
Cargo C1114/1314/1514 6.6 I.- Motor FTO401NA.	
G26084	Buje Medidas: STD.
B26397	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.
M26325	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
Cargo C3224 7.8 I. - Motor 474.	
B26397	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.
M26325	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
H26124	Levas Medidas: STD, 100.
Tractores 4600/4610 - 3 cil..	
B26196	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M26219	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
H26112	Levas Medidas: STD/Semi.
Tractores 5600/5610/6600 - 4 cil.	
B26197	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M26220	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
H26113	Levas Medidas: STD/Semi.
SIGMA 1.6L - DOCH L4 16	
B0590717	Biela Medidas: STD.
M059824	ancad: Medidas: STD.
DURATEC HE 2.0 L 16V DOHC L4	
B0590741	Biela Medidas: STD, 025.
M0590858	ancad: Medidas: STD, 025.
Tractores 5030, 5630, 6630, 7630. NEW HOLLAND Motor Genesis.	
B26665	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M26751	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
Fiesta / Ka. Motor Sigma 1.5l 16v 4 cilindros.	
B0590748	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M059824	ancad: Medidas: STD.

NEW HOLLAND Motor Genesis Cosechadoras TC55, TC57. Tractores 7630, 8030. Cargo Motor 474(7.8) 243cv

B26396	Biela Medidas: STD, 025, 050.	
M26325	3ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	
Ecosport Motor Dragon 1.5l 12v 3 cilindros.		
B0590767	Biela Medidas: STD.	
M0590872	3ancad: Medidas: STD.	
Hyundai		
HR 2.5 L 8V SOHV		
B1950684	Biela Medidas: STD, 0,25.	
M1950787	3ancad: Medidas: STD, 0,25.	
Motor GAMMA 1.6L 16V DOHC L4 G4FC		
B2080738	Biela Medidas: STD, 0,25. OE: 230602B913 / 23060-2B002.	
M2080855	3ancad: Medidas: STD, 0,25. OE: 210202B913 / 21020-2B000.	
L2080363	Axial Medidas: STD, 0,25. OE: 210302B000.	
Motor 1.0 12v Kappa - HB20 / Motor 1.0 12v G4HE. Picanto - Nafta.		
B2080742	Biela Medidas: STD, 0,25.	
M2080859	3ancad: Medidas: STD, 0,25.	
L2080365	Axial Medidas: STD.	
Tucson, IX35, Sportage 2.0L 16v. Motor: G4GC Beta II.		
B2080676	Biela Medidas: STD, 0,25.	
M2080773	3ancad: Medidas: STD, 0,25.	
L2080316	Axial Medidas: STD.	
HR, H1. Motor 2.5 16v D4CB Euro 5. KIA K2500, Sorrento. Motor 2.5 16v D4BH Euro 5.		
B2080729	Biela Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
M2080839	3ancad: Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
L2080354	Axial Medidas: STD.	
Iveco		
619N1		
B01672	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. (N° EO STD 1901656)	
M01754	3ancad: Medidas: STD, 025, 075, 100. (N° EO STD 1901367)	
190.33		
B01673	Biela Medidas: STD, 025. (N° EO STD 1902080)	
M01754	3ancad: Medidas: STD, 025, 075, 100. (N° EO STD 1901367)	
880 4 Cil.		
B01675	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (N° EO STD 1901614)	par
150		
B01674	Biela Medidas: STD, 025, 050. (N° EO STD 1930181)	par
M0010840	3ancad: Medidas: STD, 025, 050. (N° EO STD 1930176)	par
Euro Cargo		
M01758	3ancad: Medidas: STD, 025. (N° EO STD 1930812)	par
Daily 2.8		
M01766	3ancad: Medidas: 025, 050. (N° EO STD 99473771)	
Daily 2.8L 8140.23 / 8140.43		
B01472	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.	
M01678	3ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075.	
NEF III N60 (5.9L) - (Euro III e V)		
B011269	Biela Medidas: STD.	
M01738	3ancad: Medidas: STD.	
NEF III N40 3.9 L. (Euro III e V)		
B01540	Biela Medidas: STD.	
M01737	3ancad: Medidas: STD.	
NEF N34 3cil. / NEF N45 4cil (Euro III e V)		
B01536	Biela Medidas: STD.	
M01737	3ancad: Medidas: STD.	
NEF N67 6cil. (Euro III e V)		
B01537	Biela Medidas: STD.	
M01738	3ancad: Medidas: STD.	

Daily 35S14, 45S14, 55C16, 55C16CD, 70C16HD. Motor FPT F1C 3.0 16v Euro 3 / 5.**B001549** Biela Medidas: STD, 025.**M0010685** 3ancad: Medidas: STD, 025.**Ducato / Boxer. Motor F1A 2.3 Euro 3 / 5.****B0010547** Biela Medidas: STD, 025, 050.**M0010753** 3ancad: Medidas: STD, 025, 050.**John Deere****1420/2420/3420.****M43179** 3ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030 - Ajuste. par**MAN****D08/34 - D08/36 Euro 5****B0461034** 3ancad: Medidas: STD, 025. (SPUTTER) par**M0461095** 3ancad: Medidas: STD, 025. par**L0460373** Axial Medidas: STD.**H0461350** Levas Medidas: STD. N° EO: 51044100161 (tiene doble agujero de lubricación)**H0461351** Levas Medidas: STD. N° EO: 51044100156**Maxion****/Perkins 2.5 l. TDI HS - Ecológico Euro I - 1995 †****G57862** Buje**B57377** Biela Medidas: STD, 010.**M57796** 3ancad: Medidas: STD, 010.**L57036** Axial Medidas: STD, 0127, 025.**H57093** Levas Medidas: STD/Semi.**/Perkins 2.8 l. TDI - 2002 †****G57920** Buje**M57556** 3ancad: Medidas: STD, 010, 020.**L57036** Axial Medidas: STD, 0127, 025.**H57093** Levas Medidas: STD/Semi.**/Perkins S-4 4.1 l.****G57036** Buje**SB57375** Biela Medidas: STD, 010, 020, 030. **Reemplaza a B57375.****SM57285** 3ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030. **Reemplaza a M57285.****L57032** Axial Medidas: STD, 0127, 019.**/Perkins S-4 T 4.1 l.****G57509** Buje**SB57486** Biela Medidas: STD, 010, 020, 030. **Reemplaza a B57486.****SM57285** 3ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030. **Reemplaza a M57285.****L57032** Axial Medidas: STD, 0127, 019.**Mercedes Benz****Motor OM 314.****SG48016** Buje Medidas: exterior: STD. **Reemplaza a G48016.****SG48017** Buje Medidas: exterior: 020. **Reemplaza a G48017.****SG48018** Buje Medidas: exterior: 050. **Reemplaza a G48018.****SB48236** Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. **Reemplaza a B48236.****SM48273** 3ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. **Reemplaza a M48273.****SH48043** Levas Medidas: STD, 025, 050. **Reemplaza a H48043.****Motor OM 352/352 A.****SG48016** Buje Medidas: exterior: STD. **Reemplaza a G48016.****SG48017** Buje Medidas: exterior: 020. **Reemplaza a G48017.****SG48018** Buje Medidas: exterior: 050. **Reemplaza a G48018.****SB48237** Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. **Reemplaza a B48237.****SM48275** 3ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Cojinete axial en STD. **Reemplaza a M48275.****SM48135** 3ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Cojinete axial en + 1 mm. **Reemplaza a M48135.****SH48034** Levas Medidas: STD, 025, 050, 10/Semi. **Reemplaza a H48034.**

Motor OM 364/364 A.

SG48616	Buje	Medidas: exterior: STD trapezoidal. Reemplaza a G48616.
SB48236	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B48236.
SM48332	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M48332.
SH48043	Levas	Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a H48043.

Motor OM 366/366 A.

SG48016	Buje	Medidas: exterior: STD. Reemplaza a G48016.
SG48017	Buje	Medidas: exterior: 020. Reemplaza a G48017.
SG48018	Buje	Medidas: exterior: 050. Reemplaza a G48018.
SG48616	Buje	Medidas: exterior: STD trapezoidal. Reemplaza a G48616.
SG48617	Buje	Medidas: exterior: 020 trapezoidal. Reemplaza a G48617.
SB48237	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B48237.
SM48333	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Cojinete axial en STD. Reemplaza a M48333.
SM48375	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Cojinete axial en + 1 mm. Reemplaza a M48375.
SH48034	Levas	Medidas: STD, 025, 050, 10/Semi. Reemplaza a H48034.

Motor OM 904 LA / 924 LA Electrónico - 4 cil.

G48591	Buje	Ø Perno 40 mm
G48923	Buje	Medidas: STD. Ø Perno 42 mm. Ø ext. 46,025.
G48924	Buje	Medidas: STD. Ø Perno 42 mm. Ø ext. 46,525.
B48545	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de mas de 170 CV - (SPUTTER)Reemplaza a B48368.
B0480762	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de mas de 170 CV - (Polimero).
B48369	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de hasta 170 CV
M0480852	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050. - Numero original 906.033.31.01 hasta motor FZ 498.165. Reemplaza a M48552.
H48098	Levas	Medidas: STD/Semi.
L48165	Axial	Medidas: STD.

Motor OM 906 LA / 926 LA Electrónico - 6 cil.

G48923	Buje	Medidas: STD. Ø Perno 42 mm. Ø ext. 46,025.
G48924	Buje	Medidas: STD. Ø Perno 42 mm. Ø ext. 46,525.
B48546	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de 280 CV - (SPUTTER). Reemplaza a B48366.
B0480763	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de 280 CV - (Polimero).
B48367	Biela	Medidas: STD, 025, 050. Para Motores de 170 CV
M48553	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050. - 2 Agujeros ovalados. N° 906.033.31.01 hasta motor FZ 498.165. Reemp. a M48526.
M0480853	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050. - 2 Agujeros ovalados. N° 906.033.31.01 hasta motor FZ 498.165. Reemp. a M48553.
H48097	Levas	Medidas: STD/Semi.
L48165	Axial	Medidas: STD.

Motor OM 355/355 A - 5 cil.

G48069	Buje	
B48166	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M48176	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
H48041	Levas	Medidas: 075/Semi.

Motor OM 355/355 A - 6 cil.

G48069	Buje	
B48167	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075.
M48177	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
H48042	Levas	Medidas: 075/Semi.

Motor OM 449 - 5 cil.

G48526	Buje	
H48136	Levas	Medidas: STD
B48295	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075.
M48399	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050.

Motor OM 447. - 6 cil.

G48526	Buje	
H48135	Levas	Medidas: STD-Semi.
B48335	Biela	Medidas: STD, 025, 050.
B48327	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075 Para Motores de 360 CV y 410 CV - (SPUTTER)
M48400	ñancad.	Medidas: STD, 025, 050.

Motor OM 457 Electrónico.

G48716	Buje	
---------------	------	--

B48324	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075. (SPUTTER)	
M48544	ancad:	Medidas: STD, 025, 050. (SPUTTER)	
H48142	Levas	Medidas: STD-Semi.	
Sprinter - Motor Maxion 2.5 l. TDI HS.			
G57862	Buje		
B57377	Biela	Medidas: STD, 010.	
M57796	ancad:	Medidas: STD, 010.	
L57036	Axial	Medidas: STD, 0127, 025.	
H57093	Levas	Medidas: STD-Semi.	
OM 611 LA III Electronico 2150cc 129 cv (4 cil.) - Sprinter 313 CDI y 413 CDI			
G48888	Buje		
B48467	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (SPUTTER)	
M48661	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (SPUTTER)	
L48022	Axial	Medidas: STD, 010.	
OM 612 LA - Camión Accelo 715C 2700cc 156 cv (5 cil.)			
G48888	Buje		
B48462	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (SPUTTER)	
M48656	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (SPUTTER)	
L48022	Axial	Medidas: STD, 010.	
OM 460 LA / OM 457 LA Euro 5			
B481047	Biela	Medidas: STD, 0,25. (SPUTTER)	par
B0480764	Biela	Medidas: STD, 0,10, 0,25, 0,50. (SPUTTER)	Reemplaza a B481047
OM 402 / OM 442			
B48297	Biela	Medidas: STD, 0,25.	
M48431	ancad:	Medidas: STD, 0,25.	
Sprinter OM 651LA Motor 2.2L 16V.			
B0480769	Biela	Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
M0480878	ancad:	Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
Actros Motor OM 501. OM 541 OE: A541 030 44 40 / A541 030 07 40			
M48547	ancad:	Medidas: STD. Origen Alemania.	
Mitsubishi			
4D56 (21020-42033)			
B1950684	Biela	Medidas: STD, 0,25.	
M1950787	ancad:	Medidas: STD, 0,25.	
Montero / L200. Motor 4M41 3.2 l. Diesel.			
B1950743	Biela	Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
M1950860	ancad:	Medidas: STD, 0,25, 0,50.	
L1950366	Axial	Medidas: STD.	
Montero / L200. Motor 4D56 2.5 l. Diesel.			
B01950765	Biela	Medidas: STD, 0,25, 0,50. EO: 1115A111.	
MWM			
D 229. Aspirado			
G13030	Buje		
SB13144	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B13144.	par
SM13313	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M13313.	par
SM13314	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075 - Ajuste. Reemplaza a M13314. EO STD: 922504304007.	par
M0130764	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075 - Ajuste. Flange con canal de aceite y perfil hidrodinamico(acabado). EO STD: 922904304017.	par
TD 229. Turbo Diesel			
G13076	Buje		
SB13220	Biela	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B13220.	par
SM13460	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M13460.	par
M131685	ancad:	Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a SM13460.	par
L13074	Axial	Medidas: STD, 005.	
6.10 aspirado y turbo.			
G13528	Buje		

B13305	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.	par
B131024	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B13305.	par
M131085	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. MWM 6.10 (utiliza 7 coj.). Reemplaza a M13513.	par
L13112	Axial Medidas: STD, 025.	
4.10 aspirado y turbo.		
G13528	Buje	
B13305	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.	par
B131024	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B13305.	par
M13613	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. MWM 4.10 (utiliza 5 coj.)	par
L13112	Axial Medidas: STD, 025.	
Sprint 4.07 T/6.07 T.		
G13545	Buje	
B13406	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Motor mecánico (T y TCA)	par
B131066	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Motor electrónico (T, TCA y TCE)	par
M13927	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075.	par
L13119	Axial Medidas: STD, 025.	par
Motor 4.12 TCAE Acteon Euro 3. Agrale 8500 TCA / MA 15.0		
B131090	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	par
M131149	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	par
Acteon X12 Euro 3. 4.12 TCE		
B131215	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. (SPUTTER)	par
M131149	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	par
L13112	Axial Medidas: STD, 025.	
Acteon Euro 5 - 4 y 6 Cil.		
B13671	Biela Medidas: STD.(SPUTTER)	par
M13752	ancad: Medidas: STD, 025, 050.	par
L13337	Axial Medidas: STD.	
L0130362	Axial Medidas: STD. (Perfil hidrodinámico)	
4.12 / 6.12 - MaxForce Acteon Euro 5 - Volvo VM 7.2H (7.2L), Agrale 4.8H (4.8L)		
G0131210	Buje OE 7001468C1E	
Nissan		
Versa, March. Motor 1.6 16v HR16DE.		
B0030713	Biela Medidas: STD, 025, 050.	
M0030823	ancad: Medidas: STD, 025, 050.	
Tiida Motor MR18DE 1.8L 16v. / Sentra Motor MR20 2.0L 16v. 2009->		
B0030686	Biela Medidas: STD, 025, 050.	
M0030784	ancad: Medidas: STD, 025, 050.	
Perkins		
4-203.		
G57004	Buje (juego con 4 bujes)	
SB57038	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a B57038.	
SM57038	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a M57038.	
L57006	Axial Medidas: STD, 0127.	
H57017	Levas Medidas: STD.	1 buje
4-236/4-248.		
G57036	Buje	
SB57375	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030. Reemplaza a B57375.	
SM57285	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030. Reemplaza a M57285.	
L57032	Axial Medidas: STD, 0127, 019.	
4-236 T.		
G57509	Buje	
SB57486	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030. Reemplaza a B57486.	
SM57285	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030. Reemplaza a M57285.	
L57032	Axial Medidas: STD, 0127, 019.	
6-305.		
G57004	Buje (juego con 4 bujes)	

B57039	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030, 040.
M57040	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030, 040.
L57006	Axial Medidas: STD, 0127.
H57017	Levas Medidas: STD. 1 buje
6-354 Fase 2 (Bielas: Fase 2 turbo).	
G57036	Buje
SB57376	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a B57376.
SM57287	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a M57287.
L57032	Axial Medidas: STD, 0127, 019.
6-354 Fase 4 turbo (Bancada.: Fase 2 turbo).	
G57509	Buje
SB57485	Biela Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a B57485.
SM57286	ancad: Medidas: STD, 010, 020, 030, 040. Reemplaza a M57286.
L57032	Axial Medidas: STD, 0127, 019.
6-358.	
SB57150	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B57150.
SM57153	ancad: Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a M57153.
Peugeot	
404/504.	
B44347	Biela Medidas: 030, 050, 075, 080.
M44465	ancad: Medidas: STD, 030, 050, 075, 080, 100.
206/306/Partner 1.6 110 CV - Motor TU5JP4 16V	
B44530	Biela Medidas: STD, 030, 050, 080, 100.
M44733	ancad: Medidas: STD, 030, 050, 080, 100.
L44315	Axial Medidas: STD, 025.
205/306/405/Boxer 1.9 l. Diesel - Motor XUD9. 1982 †1994.	
L44040	Axial Medidas: STD, 010.
504/505 2.0 l. - 1989 †	
B44347	Biela Medidas: 030, 050, 080.
M44464	ancad: Medidas: STD, 030, 050, 075, 080, 100.
L44048	Axial Medidas: STD, 010, 0127, 025.
2.3 l. Diesel - Motor Indenor XD2/XD3 2.3 l. - A.C.: 57,42 mm. 1976 †1993.	
B44018	Biela Medidas: STD, 050.
M44015	ancad: Medidas: STD, 030, 050.
L44012	Axial Medidas: STD, 010.
Partner - 206 - 207 Compact. Motor TU3JP 1.4L 8v.	
B44542	Biela Medidas: STD.
M0440844	ancad: Medidas: STD, 030, 050, 100.
L44351	Axial Medidas: STD.
Partner / Expert / 206 / 207 / 306 1.9L Motor DW8	
B0440074	Biela Medidas: STD, 030.
M0440845	ancad: Medidas: STD, 030.
207 1.4 Hdi DV4TD	
B0660751	Biela Medidas: STD. Origen Alemania.
M0660867	ancad: Medidas: STD. Origen Alemania.
L0660376	Axial Medidas: STD. Origen Alemania.
207 1.4 Hdi DV4TD / 408 / 308 1.6 Hdi DV6CM / Partner 1.6 Hdi DV6ATED	
M0660867	ancad: Medidas: STD. Origen Alemania.
L0660376	Axial Medidas: STD. Origen Alemania.
307 / 408 / 406 / 206 / C4 / Xsara Picasso / C5 2.0L 16v. Motor: EW10A / EW10J4.	
B0440739	Biela Medidas: STD, 030.
M0440856	ancad: Medidas: STD, 030.
L0440364	Axial Medidas: STD.
Renault	
Clio 1.2 l Motor D4F 16V / D4D 1.0L 16V / D7D 1.0 8V / D7F 1.2 8V	
B18519	Biela Medidas: STD, 025, 050.

M18719	∫ancad: Medidas: STD, 025.
R-18 Jr./R-11/R-12 1.4 l.	
B18265	Biela Medidas: 100.
M18408	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
L18120	Axial Medidas: STD, 0127, 025.
R-6/R-12.	
B18265	Biela Medidas: 100.
SM59123	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M59123.
Clio/R-19/Express 1.9 l. Diesel - Motores F8Q-620/706/714/730 - 1988 †1997.	
B18364	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.
M18535	∫ancad: Medidas: STD, 050, 075, 100. Con traba.
M18826	∫ancad: Medidas: 025, 050, 075, 100. Sin traba.
L18133	Axial Medidas: STD, 0127.
R-18/R-21 2.0 l.	
B18309	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M18409	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
L18117	Axial Medidas: 010, 015.
R-18 GTD/Traffic 2.0 l. Diesel - Motor J8s-852 - 1981 †1997.	
B18310	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M18409	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
L18117	Axial Medidas: 010, 015.
Clio, Megane, Scenic, Motor K4M 16V.	
B18653	Biela Medidas: STD, 025, 050
M18676	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050
L18137	Axial Medidas: STD, 025.
Motor 1.5 dci K9K Diesel - Clio III, Kangoo II Express/Break, Logan, Megane, Sandero/Stepway, Symbol	
M18676	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050
Express, Kangoo, Logan, Clio II 1.6L 8v. Motor: K7M.	
B18653	Biela Medidas: STD, 025, 050
M0180846	∫ancad: Medidas: STD, 025.
L18137	Axial Medidas: STD, 025.
Master 2.5 16v. Motor: G9U724/754.	
B0180749	Biela Medidas: STD, 025, 050
M0180865	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050
L0180374	Axial Medidas: STD.
Kwid / Sandero / Logan. Motor 1.0 12v B4D 3 cil.	
B0180758	Biela Medidas: STD.
M0180868	∫ancad: Medidas: STD.
L0180377	Axial Medidas: STD.
Fluence Motor M4R 2.0 16v.	
B0030686	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0030784	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050.
Master 2.3 l. Motor M9T.	
B0180753	Biela Medidas: STD, 025, 050. EO: 122077021R
M0180870	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050. EO: 122073907R.
Rover	
/Maxion 300 TDI 2.5 l..	
G57862	Buje
B57377	Biela Medidas: STD, 010.
M57796	∫ancad: Medidas: STD, 010.
L57036	Axial Medidas: STD, 0127, 025.
H57093	Levas Medidas: STD/Semi.
Scania	
DN9/DS9/DSC9	
B76541	Biela Medidas: 025, 050. Origen Alemania.
M0760747	∫ancad: Medidas: STD, 025, 050. Aplica hasta 10/1996. Origen Alemania.

M0760866	ancad: Medidas: STD, 025. Aplica después 11/1996. Origen Alemania.
L0760375	Axial Medidas: STD. Origen Alemania.
D11/DS11/DSC11.	
G76529	Buje
G76123	Buje
SB76082	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B76082.
SM76200	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M76200.
L76044	Axial Medidas: STD, 0076, 0127, 025, 050.
H76020	Levas Medidas: 050/Semi.
H76082	Levas Medidas: STD.
DSC12 Serie 4.	
G76563	Buje
B76068	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
M76093	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
L76175	Axial Medidas: STD, 0076, 0127, 025.
H76141	Levas Medidas: STD semi.
DC13 EURO III, IV y V.	
G0761212	Buje
B0760708	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075.
M76093	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
L76175	Axial Medidas: STD, 0076, 0127, 025.
H76141	Levas Medidas: STD semi.
DC9 9.3 L. Motor: Euro V-VI.	
G0761211	Buje
B0760746	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0760863	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
H0760155	Levas Medidas: STD semi.
Toyota	
Etios Motor 1NR-FE 1.3L 16v / 2NR-FE 1.5L 16v	
B0630747	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0630864	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L0630372	Axial Medidas: STD.
Hilux/4-Runner/Dyna 2.8 I. Diesel - Motor 3L - 1989 - 1999.	
B63381	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M63517	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L63050	Axial Medidas: STD, 0127, 025.
Hilux 3.0 Tdi Motor D4D 1KD-FTV	
B63521	Biela Medidas: STD, 025, 050.
B0630683	Biela Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a B63521.
M63729	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
M0630779	ancad: Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a M63729.
L63136	Axial Medidas: STD, 0127
L0630318	Axial Medidas: STD, 0127. Reemplaza a L63136.
Corolla 1.6L 16V, Motor 3ZZFE - 1.8L 16V, Motor 1ZZFE	
B63507	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M63746	ancad: Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a M63662.
L63213	Axial Medidas: STD
L63367	Axial Medidas: STD. Reemplaza a L63213.
Corolla 1.8L. - 16V FLEX. Motor 2ZRFE.	
B0630737	Biela Medidas: STD, 025.
M0630854	ancad: Medidas: STD, 025.
Corolla 2.0L - 16V FLEX. Motor 3ZRFBE.	
B0630736	Biela Medidas: STD, 025.
M0630854	ancad: Medidas: STD, 025.
Valmet	
MOTOR DS-420 y DS-620	
G31144	Buje

B31180	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M31408	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L31062	Axial Medidas: STD, 010

Volkswagen

UP- 2014-> Motor EA211 - 3 Cil. 1.0L 12V.

B0700726	Biela Medidas: STD.
M0700841	ancad: Medidas: STD.
L0700357	Axial Medidas: STD.
L0700383	Axial Medidas: STD. (Reemplaza a L0700357).

Fox, Suran, Gol, Savelro, Voyage, (2014->) Motor EA211 4 Cil. 16V (1.4L y 1.6L)

B0700725	Biela Medidas: STD.
M0700842	ancad: Medidas: STD.
L0700357	Axial Medidas: STD.
L0700383	Axial Medidas: STD. (Reemplaza a L0700357).

Gol 1.0 I. 8 v./16 v.

SB701035	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B701035.
SL70100	Axial Medidas: STD, 0127, 025, 050. (envasado con 2 axiales). Reemplaza a L70100.

Gacel, Senda Diesel 1.6 I. (modelo viejo. Hasta 1985)

SG70037	Buje Reemplaza a G70037.
SB70280	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a B70280.
SM70290	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100. Reemplaza a M70290.

Polo 1.9 I. Diesel - Motor 1Y-AAZ - 1992.

G70080	Buje (juego con 4 bujes)
SB70390	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.
SL70100	Axial Medidas: STD, 0127, 025, 050. (envasado con 2 axiales). Reemplaza a L70100.

Polo 1.6L, Golf/Passat/Audi/New Beetle 1.8L 20V/Gol 1.4L motor EA111

SL70100	Axial Medidas: STD, 0127, 025, 050. (envasado con 2 axiales). Reemplaza a L70100.
----------------	--

Kombi.

SB70121	Biela Medidas: STD, 025, 050. Reemplaza a B70121.
SM70254	ancad: Medidas: exterior: + 1 mm. - Bancada c/ pestaña + 2 mm. Reemplaza a M70254.
SM70174	ancad: Medidas: exterior: + 1,5 mm. - Bancada c/ pestaña + 2 mm. Reemplaza a M70174.
SM70184	ancad: Medidas: exterior: + 2 mm. - Bancada c/ pestaña + 2 mm. Reemplaza a M70184.
SH70083	Levas Medidas: exterior: STD - interior: STD. Reemplaza a H70083.
SH70084	Levas Medidas: exterior: 050 - interior: STD, 025. Reemplaza a H70084.

Bora 2.0 I. 8 v. Motor EA113.

B0700760	Biela Medidas: STD, 025, 050.
-----------------	-------------------------------

Amarok 2.0 I. Motor CSHA/CNEA/CDCA/CDBA/CNFB.

B0700766	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M0700871	ancad: Medidas: STD, 025, 050.

VW Worker 9.150

B131090	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	par
M131149	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075, 100.	par

Volvo

NL-12 - Motores TD 120G/GA/TD 122FS.

SB71243	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B71243.
SM71322	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M71322.
L71097	Axial Medidas: STD.
H71111	Levas Medidas: 050 Semi.

N-88/N-10/B-58/NL-10/340 - Motores THD 100D/TD 102FS.

G71581	Buje
SB71240	Biela Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a B71240.
SM71278	ancad: Medidas: STD, 025, 050, 075. Reemplaza a M71278.
L71076	Axial Medidas: STD.
H71111	Levas Medidas: 050 Semi.

Motor D12 C/D, NH12 / FH12 (380 CV - 420 CV)

B71352	Biela Medidas: STD, 025, 050.
---------------	-------------------------------

M71551	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
M71714	ancad: Medidas: STD, 025, 050. EO: 20530916. Reemplaza a M71551.
G71831	Buje Medidas: STD.
H71101	Levas Medidas: STD/Semi.
Motor D7A. R6 Diesel, 6700 cm³, 210 kW (285 hp), TC=18:1.	
B71089	Biela Medidas: STD, 025, 050.
M71683	ancad: Medidas: STD, 025, 050.
L71150	Axial Medidas: STD.
Motor TD71F. R6 Diesel, 6700 cm³	
B71089	Biela Medidas: STD, 025, 050.
D13A / MD13 EURO III (Electrónico)FH / NH - 4x2 / 6x2	
B71520	Biela Medidas: STD. EO: 20580558.
M71714	ancad: Medidas: STD, 025, 050. EO: 20530916.
L71097	Axial Medidas: STD.
H71146	Levas Medidas: STD.
D6DEAE2	
M0500875	ancad: Medidas: STD. OE: 02931062, 04252328, 04252380. par
D6DEAE2	
M0500876	ancad: Medidas: STD. OE: 02931580, 04284431, 04284435. par

Aros de Rectificación

Artículo	Ref.	Aplicación	Ø Cil.mm.	Espesor				
				1	2	3	4	5 y 6
Bedford								
A73000	1	300 - Ø 3 7/8" - 2 cil.	98,43	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	3/16"
A73010	1	350 - Ø 4 3/16" - 2 cil.	106,68	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	3/16"
Borgward								
A04010	1	VM.	92,00	2,5	2,0	4,0		
Chevrolet								
A95050	6	Spark 1.0L. Motor S-TEC. EO del juego de aro: 96325192.	68,50	1,2	1,2	2,5		
A14140	6	Corsa 1.0 MPFI 8V	71,08	1,5	1,5	3		
A14160	6	Celta 1.0 motor C10YEH.	71,10	1,2	1,5	2		
A0141060	6	Cruze II Motor 1.4T 86CID 150cv Nafta 06.2016->	74,00	1,2	1,2	2		
A0143030	6	Onix 1.0L 12V Ecotec Turbo. OE: 55507121 - 3 cil.	74,00	1,2	1,2	2		
A14530	6	Corsa/Astra 1.4 l. - Motor C14SE.	77,58	1,5	1,5	3		
A14539	6	Corsa/Astra 1.4 l. - Motor C14SE (Reemplaza a A14530).	77,58	1,5	1,5	3		
A14840	7	Corsa 1.4 8V EFI	77,60	1,5	1,5	3		
A0140849	7	Corsa 1.4 8V EFI (Reemplaza a A14840).	77,60	1,5	1,5	3		
A0142050	7	Onix 1.4L. 8v.	77,60	1	1	2		
A0141150	1	Onix/Prisma 1.4L 8v. 2017---> Motor: GV4 Innovar.	77,60	1	1	2		
A14185	6	Corsa/Vectra 1.6 l.	78,98	1,2	1,5	3		
A14189	6	Corsa/Vectra 1.6 l. (Reemplaza a A14185).	78,98	1,2	1,5	3		
A14180	6	Corsa Gsi 1.6L, Tigra, DOHC 16V - 74KW, EFI (->96)	78,98	1,2	1,5	2,5		
A95000	6	Corsa 1.7 l. Diesel - Motores X17D.	79,00	2	1,5	3		
A14910	6	Aveo 1.6L 16v. Motor F16D. N° EO: 93740225 (STD) / 93740227 (0,50 mm).	79,00	1,2	1,5	3		
A0140860	6	Sonic, Aveo CVVT - 2012-> Motor: 1.6 16v Ecotec LFJ DOHC.	79,00	1,2	1,2	2		
A14195	1	Meriva/Astra 1.8 l. 8v - Motor SOHC.	80,50	1,2	1,20	2		
A0140199	1	Meriva/Astra 1.8 l. 8v - Motor SOHC. (Reemplaza a A14195).	80,50	1,2	1,20	2		
A0140850	1	Cruze 1.8L 16V F18D4/18XER 140cv 2010 / Tracker 1.8L 16V F18D4/18XER 140cv2013	80,50	1,2	1,2	2		
A14010	7	Chevette 1.4 l./1.6 l.	81,98	2	2	4		
A14070	7	Chevette 1.4 l./1.6 l.	81,98	1,5	1,75	4		
A14110	7	Chevette 1.6	81,98	1,5	1,5	3		
A0143010	7	Chevette 1.6 (Reemplaza a A14110).	81,98	1,5	1,5	3		
A14100	6	Astra 1.7 l. Diesel.	82,48	2	2	3		
A14230	7	Monza 1.8 l. carburación e inyección.	84,78	1,5	1,5	3		
A14870	6	Astra 1.8L 8v T3000.	84,78	1,5	1,5	3		
A14879	6	Astra 1.8L 8v T3000 (Reemplaza a A14870).	84,78	1,5	1,5	3		
A14500	6	Astra, Vectra, Zafira - 2012-> Motor: 2.0L 8v X20XE.	85,98	1,2	1,5	2,5		
A14270	7	Vectra/Monza 2.0/2.2 l.	86,00	1,5	1,5	3		

A14279	5	Vectra/Monza 2.0/2.2 I. (Reemplaza a A14270).	86,00	1,5	1,5	3
A14300	7	Vectra, Astra, Omega 2.0 I. 16v./2.2 I. 16v.	86,00	1,5	1,5	3
A14710	6	Vectra 2.4L motor X24SE.	87,50	1,2	1,5	2,5
A0140719	6	Vectra 2.4L motor X24SE. (Reemplaza a A14710)	87,50	1,2	1,5	2,5
A14200	6	Vectra 2.0 I.	89,00	1,5	1,5	3
A57900	6	S-10 2.5 I. - Motor Maxion 2.5 I. TDI HS - Ecol. Euro I - 1995 +- 2 cil.	90,74	3 T	2,5	3
A13500	1	S-10 2.8 I./ Silverado - Motor MWM Sprint 4.07 T/6.07 T - 2 cil.	93,00	2,5 T	2	3
A0141010	1	S-10 2.8 L Turbodiesel - GM I700 - Duramax Motor VM 2.8L	94,00	3	2	2
A0141020	6	S10, Trailblazer - 2013-> Motor: 2.8 VM MY2014.	94,00	2	1,5	2
A0143000	6	S10, Trailblazer - 2013-> Motor: 2.8 VM MY2014. (Reemplaza a A0141020).	94,00	2	1,5	2
A14450	12	Veraneo - Ø 3 7/8".	98,43	1,5	1,5	3
A14430	9	230/250 - Ø 3 7/8" - 6 cil.	98,43	5/64"	5/64"	3/16"
A14525	7	Motor 4.1 Mpf. Omega/Silverado (TC=8,5:1) - 2 cil.	98,43	1,5	1,5	3
A14920	20	Blazer. Motor 4.3L V6 - 6 cil.	101,60	2	1,5	4
Chrysler						
A10060	18	301 V8 4.9L, 318 V8 5.2L.	99,31	5/64"	5/64"	3/16"
Citroën						
A44390	6	C2/C3 1.4 TD. Motor DV4.	73,70	2,5	1,98	2,5
A66070	1	Dyane 6, Ami 8 - 2 cil.	74,00	1,5	2	4
A44060	1	C3 TU3 1.4 8 V.	75,00	1,5	1,5	2,5
A0440670	1	C3 Origine, C3 Picasso, C3 Tendance. Motor 1.5 8v TU4M.	75,00	1	1	1,5
A66050	6	Visa - 4 cil.	77,00	1,75	2	4
A44300	6	Xsara/Berlingo 1.9 I. Diesel - Motor DW8.	82,20	2	2	3
A0660310	7	C5 2.0 16 V, Xsara Picasso 2.0 16 V. N° EO: 0640 T2. Remplaza a A66110.	85,00	1,2	1,5	2,5
Compresor						
A80000	10	Tensa - Ø 2 3/8" - 2 cil.	60,33	3/32"	3/32"	3/16"
A45000	10	Bendix TU-FLO-500, MB, Scania, Ford, Volvo, Dodge, Chevrolet. 2 cil.	63,50	3/32"	3/32"	3/32" 3/32" 3/32"
A45050	1	TU-FLO 501, MB, Scania - 2 cil.	66,68	3/32"	3/32"	3/16"
A68010	15	Varga - Ø 2 3/4" - 2 cil.	69,85	3/32"	3/32"	3/16"
A68150	15	Varga - Ø 2 3/4" - 2 cil.	69,85	2	2	3/16"
A79000	7	Marelli. - 1 cil	70,00	2	2	4
A48960	1	OM 312 - cil.	70,00	2	2	4 3
A94100	6	Knorr - 1 cil.	75,00	2,5	2,5	2,5 4
A45020	13	Scania Bendix - 2 cil.	75,00	3/32"	3/32"	5/32"
A48020	1	Wabco. Mercedes Benz OM 366.	75,00	2	2	4
A48000	7	Mercedes Benz - Pistón de aluminio. - 1cil	77,00	2,5	2,5	2,5 4
A48010	7	Mercedes Benz - Pistón de hierro. - 1cil	77,00	2,5	2,5	4 3
A48015	6	Mercedes Benz - Pistón de hierro. - 1cil	77,00	2,5	2,5	4 3
A94230	14	LK38. MB1938.	80,00	2,5	2,5	4
A79110	1	Marelli. AC 74/75/77/78, BMC, Fiat 170/190, Cummins - 2 cil.	80,00	2	2	4
A79050	1	Marelli. AC 74/75/77/78, BMC, Fiat 170/190, Cummins - 2 cil. (solo en 0,50)	80,00	2	2	4
A68100	1	Varga. - 1cil	82,00	4	4	5
A0420010	6	Wabco. Mercedes Benz OM 449A, OM 449LA. - 1 cil. (Reemplaza a A42000)	85,00	2	2	4
A94050	7	Knorr - 1 cil.	88,00	2,5	2,5	4
A94000	6	Knorr, Motor OM 366/447/449 - 1 cil.	90,00	2,5	2,5	4
A94005	7	Mercedes Benz - Motor OM 355/366/447/449. - 1cil	90,00	2,5	2,5	4
A21810	14	Cummins - Ø 3 5/8" - 1 cil.	92,07	1/8"	1/8"	1/8"
A48040	7	Mercedes Benz - Motor OM 352/366. - 1cil	94,00	1/8"	1/8"	1/8"
A21000	1	Holset. 1 cil.	98,42	2	2	4
Dahiatu						
A33000	7	Dahiatu - 2 cil.	71,60	1,50	1,50	2,80
A33030	6	Dahiatu - 3 cil.	76,00	1,5	1,5	2,8
Datsun						
A03010	6	120 A.	73,00	2	2	4
Deutz						
A0500420	1	F2L1011F; F2M1011; F2M1011F; F3L1011F; F3M1011; F3M1011F; F4L1011F; F4M1011F; KHD MOTORES F4L1011 - 1 cil.	91,00	2	2	3
A0500430	1	F2L 2011; F2M 2011; F3L 2011; F3M 2011; F4L 2011; F4M 2011 - 1 cil.	94,00	2	2	3

A0500460	1	BF 3L 2011; BF 3M 2011; BF 4L 2011; BF 4M 2011; D 2011 L2; D 2011 L3; D 2011 L4 - 1 cil.	94,00	3	2	3		
A0500470	1	BF4M2012C; BF4M2013C; BF6M2012C; BF6M2013; BF6M2013C; TCD2012L62V - 1 cil.	98,00	3	2	3		
A0500440	1	BF 4M 2012; BF 4M 2012 C; BF 6M 2012; BF 6M 2012 C; TCD 2012 L4 2V - 1 cil.	101,00	2,5	2	3		
A50130	6	BFL 913 - 2 cil.	102,00	3T	3T	2,5	5	
A50120	1	FL 913 - 1 cil.	102,00	3T	2,5	2,5	5	
A50110	6	FL 913 - 1 cil.	102,00	3T	2,5	5		
A50160	6	BFL 913 - 1 cil.	102,00	3T	3T	3,5		
A50220	1	FL 913 ecológico - 1 cil.	102,00	3T	2	3		
A50210	1	BFL 913 - 1 cil.	102,00	3T	3	3		
A50190	1	BFM 1013 4.8 l. Motor estacionario. 1 cil.	108,00	3	2	3,5		
A0500450	1	BF4M1013; BF4M1013C; BF4M1013E; BF4M1013EC; BF4M1013FC; BF6M1013; BF6M1013C; BF6M1013CP; BF6M1013E; BF6M1013EC; BF6M1013ECP; BF6M1013FC - 1 cil.	108,00	3	2	3		
A50200	7	514 - 1 cil.	110,00	3	3	3	6	6
A50010	6	1114 - 2 cil.	115,00	3	3	3	6	
A50100	1	2114 - 2 cil.	120,00	3	3	3	6	
A50140	6	2114 - 2 cil.	120,00	3	3	3	6	6
A50170	6	413 F - 2 cil.	125,00	3T	2,5	4		
Dodge								
A10010	3	1500.	86,12	5/64"	5/64"	5/32"		
Fiat								
A25060	5	750.	62,00	2	2	5/32"		
A25910	4	1.0 l. 8 v./16 v. - Motor FIRE.	70,00	1,2	1,2	2,5		
A0252060	4	Motor 1.3L 8v Firefly (GSE) - Argo, Cronos - 2017->	70,00	1	1,2	1,5		
A0251019	21	Mobi Motor 1.0L 8v Fire	70,00	1	1	1,5		
A25930	4	1.3 l. 8 v./16 v. - Motor FIRE.	70,80	1,2	1,2	2,5		
A0251089	4	1.3 l. 8 v./16 v. - Motor FIRE. (Reemplaza a A25930).	70,80	1,2	1,2	2,5		
A25140	4	1.4 l. 8V - Motor FIRE.	72,00	1,2	1,2	2		
A0250149	4	1.4 l. 8V - Motor FIRE. (Reemplaza a A25140).	72,00	1,2	1,2	2		
A251020	1	UNO 1.4L 8V motor EVO.	72,00	1	1	1,5		
A0251029	4	UNO 1.4L 8V motor EVO (Reemplaza a A251020).	72,00	1	1	1,5		
A25125	21	147 1.3 l. Diesel - Motor 127A.	76,00	2,5	2	3		
A25010	4	Palio/Siena 1.3 l.	76,00	1,5	1,5	3		
A0252049	4	Palio/Siena 1.3 l. (Reemplaza a A25010).	76,00	1,5	1,5	3		
A25420	5	1.5 l.	77,00	2	2	4		
A25825	1	Palio, Siena, Idea, Punto. Motor 178B3000 E-torque 1.6 l. 16 v.	77,00	1,2	1,2	2,5		
A25450	5	125/128.	80,00	1,5	2	4		
A25710	5	125/128.	80,00	1,5	2	4		
A14195	1	Palio 1.8l. Power Trim.	80,50	1,2	1,20	2		
A0140199	1	Palio 1.8l. Power Trim. (Reemplaza a A14195).	80,50	1,2	1,20	2		
A25750	5	Palio 1.4 l. - Motor Tipo.	80,50	1,5	1,75	3		
A25870	4	Linea. Motor E-torque 1.8L 16 V. N° EO: 55241134 / 7087664.	80,50	1,2	1,2	2,5		
A0250879	4	Linea. Motor E-torque 1.8L 16 V. N° EO: 55241134 / 7087664. (Reemplaza a A25870).	80,50	1,2	1,2	2,5		
A25850	4	Palio/Ducato/Tempra 1.9 l. TD.	82,60	3T	2	3		
A25860	4	Duna 1.7 l. Diesel.	82,60	2,5T	2	3		
A25900	4	Duna 1.7 l. Diesel.	82,60	2,5T	2	4		
A25800	1	Regatta Diesel. (Reemplaza a A25795)	83,00	2,5T	2	4		
A0251030	4	Motor 2.0L 16V MJT 140cv Diesel - Toro AT/MT (2016)	83,00	1,5	1,5	2		
A25130	4	Tempra 8 v.	84,00	1,5	2	4		
A25180	4	Tempra 16 v.	84,00	1,5	1,5	3		
A25983	5	Tempra/Regatta 100 S 8 v.	84,00	1,5	2	4		
A25050	26	128 1.300 cc.	86,00	1,5	2	4		
A25730	5	128/1.5 l.	86,40	1,5	2	4		
A25760	5	Palio 1.6 l. 8 v. - Motor SPI.	86,40	1,5	1,75	3		
A25774	19	Palio/Siena 1.6 l. 16 v. - Motor SPI.	86,40	1,5	1,5	3		
A0252070	19	Palio/Siena 1.6 l. 16 v. - Motor SPI. (Reemplaza a A25774).	86,40	1,5	1,5	3		
A25600	1	Palio, Weekend 1.6L 16V.	86,40	1,5	1,5	3		
A25460	26	Motor Tipo 1.6	86,40	1,5	1,75	3		

A0250530	1	Linea 1.9L 16 v. Motor: 310A4011.	86,40	1,2	1,2	2		
A0010200	4	Ducato 2.3L. Motor: F1A 2.3L 16v - 2 cil.	88,00	2,5 T	2	2,5		
A0010450	1	Ducato 2.3L. Motor: FPT F1A 2.3L 16v Euro 5.	88,00	2,5	2	2,5		
A25470	1	Daily/Ducato 2.5 l. Diesel.	93,00	3 T	2	3		
A25150	4	Daily/Ducato 2.5 l. Diesel.	93,00	3	2	3		
A25940	21	Daily/Ducato 2.8 l. (Renault Master).	94,40	3 T	2	3		
A01100	17	Ducato 2.8L E3 (Electronico) - 2 cil.	94,40	2,5 T	2	2,5		
A01110	1	Daily 3.0L. Euro 3. Motor F1C - 2 cil.	95,80	2,5	2	2,5		
A0010120	3	Daily. Motor FPT - F1C 3.0 16v Euro 5 - 2 cil.	95,80	2,5	2	2,5		
A25400	1	DA-50.	100,00	2,5	2,5	2,5	2,5	5 y 5
A25997	1	150 Turbo 5.6 l. - 2 cil.	104,00	3 T	2,5	4		
A01060	1	Euro Cargo 90 E14 - 1cil	104,00	3,5	2,5	4		
A25070	1	M-45. (ex código A82000)	105,00	2,5	2,5	2,5	5	5 y 5
A82010	1	650.	108,00	3	2,5	5		
A25310	1	500/900. - 3 cil	110,00	2,5	2,5	2,5	5	
A25320	1	400. - 3 cil	110,00	2,5	2,5	2,5	5	5
A25350	1	700 E c/ aro guía.	115,00	2,5	2,5	5	5	
A25360	1	CO3-130 T, CO3/130 T T/2300 - 2 cil.	115,00	2,5	2,5	5		
A25410	1	60 R.	122,00	3	3	3	3	5 y 5
A25300	1	780 R s/ aro guía - 2 cil.	125,00	3,5	3	3	3	5,5
A25000	1	619 N - 6 cil.	135,00	4	3	3	5,5	
A01040	1	619 N1 - 2 cil.	137,00	4	3	3	5,5	
A01220	1	170.30, 190.30 Turbo, 240.32, 370.12/30 Turbo Star 8210.22, 13798 cc. - 6 cil.	137,00	4	3	3	5,5	
Ford								
A59870	6	Ka 1.0 l. - Motor Rocam.	68,68	1,2	1,5	2		
A0590879	6	Ka 1.0 l. - Motor Rocam. (Reemplaza a A59870).	68,68	1,2	1,5	2		
A44390	6	Fiesta 1.4 TD. Motor F6JA	73,70	2,5	1,98	2,5		
A59600	6	Ka/Fiesta 1.3 l. - Motor Zetec OHV.	73,94	1,5	1,75	3		
A0592010	6	Ka/Fiesta 1.3 l. - Motor Zetec OHV. (Reemplaza a A59600).	73,94	1,5	1,75	3		
A59100	6	Escort 1.6 l. - Motor CHT.	77,00	1,75	2	4		
A59109	6	Escort 1.6 l. - Motor CHT.(Sin cromo)	77,00	1,75	2	4		
A59300	1	Escort 1.6 l.	77,00	1,5	1,5	3		
A59320	1	Escort 1.6 l.	77,00	1,5	1,5	2		
A0590740	6	EcoSport, Fiesta, Focus. Motor SIGMA 1.6L 16V.	79,00	1,2	1,5	2		
A59930	6	Escort 1.8 l. 16 v. - Motor Zetec.	80,60	1,5	1,6	2,5		
A59050	6	Escort/Mondeo 1.8 l. 16 v. - Motor Zetec.	80,60	1,5	1,6	3		
A59180	1	Mondeo CLX - Escort - Fiesta - Focus. Motor Zetec 1796 cc. 1er aro 1.2 mm.	80,60	1,2	1,6	2,5		
A0590520	6	Escort, Fiesta, Mondeo 1.8 16V	80,60	1,5	1,6	2,5		
A59120	7	Sierra 1.6 l.	81,30	1,6	2	4		
A59840	6	Eco Sport 1.6 l. - Motor Rocam.	82,00	1,2	1,5	2,5		
A0591050	6	Eco Sport 1.6 l. - Motor Rocam. (Reemplaza a A59840).	82,00	1,2	1,5	2,5		
A59800	6	Fiesta 1.8 l. Diesel.	82,50	2	2	3		
A59880	6	Focus/Mondeo 1.8 l. TD.	82,50	2,5 T	2	3		
A0591070	6	EcoSport 2017 ---> Motor Dragon 1.5 12 v. 3 cilindros. (OE: GN1Z6148B).	84,00	1,2	1,2	2		
A59980	6	Mondeo 2.0 l. 16 v. - Motor Zetec.	84,80	1,2	1,75	3		
A0591040	6	Ranger Motor Duratorq 2.2 16v- D5BA	86,00	2	2	2		
A59560	6	Focus/EcoSport/S-Max/Mondeo 2.0 16V Duratec-HE motor AODA. EO:1336598.	87,50	1,2	1,2	2,5		
A0591030	7	Transit 2.4, Ranger 3.2. Motor D2FA / SAFA. 1 cil.	89,90	2	2	2		
A57900	6	Ranger 2.5 l. - Motor Maxion 2.5 l. TDI HS - Ecol. Euro I - 1995 1- 2 cil.	90,74	3 T	2,5	3		
A57750	6	Ranger 2.8 l. - Motor Maxion 2.8 l. Power Stroke. 2 cil.	93,00	2,5 T	2	3		
A59150	9	Falcon 188/221 - Ø 3.680 _ .	93,47	5/64"	5/64"	3/16"		
A59830	17	Transit 2.5 l. Diesel - Motor FT 80-190.	93,66	2,5 T	2	4		
A26700	1	Transit 2.4 l. Diesel - 2 cil.	93,66	3/32"	3/32"	3/16"		
A59160	28	Fairlane LTD - De Luxe - 500 - F100/250/350/400/500/600 Mot.V8 292ci (4785cc)	95,25	5/64"	5/64"	3/16"		
A57510	6	Ranger 3.0 l. Motor HS - 2 cil.	96,00	2,5 T	2	3		
A59550	23	Taurus GXL/GT/Ghia - Sierra Ghia - Coupe - XR4 - Rural - Falcon Mot. 2.3L-OHC	96,00	5/64"	5/64"	3/16"		
A59820	12	F-100 V-6 4.9 l. - Ø 4 _ .	101,60	5/64"	5/64"	3/16"		
A26040	1	(tractor) 4600/5600 - Motor OHV. 1 cil.	111,76	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	

A26500	1	New Holland 6.6 l. 1 cil.	111,76	3,2 T	2,4	4,7		
A26509	1	Cargo 6.6 l. Motor TC/FNH. 1 cil.	111,76	3,2 T	2,4	4,7		
A26042	1	Major 4000 / R5000 / 6000 / 5000 / 6610 (Tractor). 1 cil.	111,76	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	
A26049	15	New Holland (Tractor) 4600/5600/6600. 1 cil.	111,76	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	
A26300	1	Motor CNH - Trator 5030/5630/7830/6630/8030. 1 cil.	111,76	2,39	2,38	4,75		
A26050	1	Motor CNH - Trator 7630 Turbo. 1 cil.	111,76	3,19	2,38	4,75		
Hanomag								
A32000	1	Tractores R35 / 40 / 57 Mot.es D28, D28C, 2800cc Camión HA6200.	90,00	3	3	3	5,5	5,5
A32010	1	R-60.	110,00	4	4	4	4	6 y 6
Honda								
A5510810	6	NEW FIT 1.4 / 1.5L 16v. NEW CITY 1.5L 16v.	73,00	1	1	2		
A51290	6	Civic Motor 1.8 16v R18A1/R18A2 (2007->)HR-V Motor 1.8 16v R18B (2015->)OE: 13011-RNA-A01, 13011-RNA-A02, 13011-RNB-A02	81,00	1,2	1,2	2		
Hyundai								
A208150	1	Tucson / i30. Motor 2.0L 16V G4GC.	82,00	1,2	1,2	2		
A2080640	6	iX35 Motor 2.0L 16v Theta 2 G4KD Nafta(OE: 230402G000-BI/ 230402G000)	86,00	1,2	1,2	2		
A2080180	6	H1 2.5 l. 16 v. Euro 5 Turbo diesel. Motor: D4CB.	91,00	2,5	2	3		
Ika								
A23000	9	Continental - Ø 3 5/16" - 2 cil.	84,14	3/32"	3/32"	3/32"	5/32"	
Indenor								
A44000	1	XD/4.88.	88,00	2	2	2	4,5	
A44190	3	XD2/4.94.	94,00	2	2	4		
A44100	4	XD2 Peugeot 504D/505D 2304 cc.	94,00	2	2	4		
A0440132	1	XD3/4.94 turbo. (Reemplaza a A44130)	94,00	3 T	2	4		
Iveco								
A25470	1	Daily/Ducato 2.5 l. Diesel.	93,00	3 T	2	3		
A25150	4	Daily/Ducato 2.5 l. Diesel.	93,00	3	2	3		
A25940	21	Daily/Ducato 2.8 l. (Renault Master).	94,40	3 T	2	3		
A01100	17	Ducato 2.8L E3 (Electronico) - 2 cil.	94,40	2,5 T	2	2,5		
A01110	1	Daily 3.0L. Euro 3. Motor F1C - 2 cil.	95,80	2,5	2	2,5		
A0010120	3	Motor FPT - F1C 3.0 16v Euro 5 - Daily. 2 cil.	95,80	2,5	2	2,5		
A01080	6	Motor F4AE0681D Tector 5.9L -> 170E22, 170E22T, 230E22 Motor F4AE3681F Tector 5.9L -> 170E25, 170E25T, 230E25, 240E25, 260E25 Motor FPT NEF N40 3.9L Euro 3 -> Vertis 90V16, 130V18 Motor F4AE3681E 5.9L Euro 5 -> Tector / Attack 170E28, 170E28T, 240E28, 240E28S, 260E28. OE: 2992560, 2994118, 504017258 - 1 cil.	102,00	3	2,385	4		
A01030	3	Motor NEF TC 2V TAA. - 2 cil.	104,00	3	2,39	4		
A0010600	1	Cursor 8 - F2BE / 7.8L 24V L6 - 1 cil.	115,00	3	2,5	4		
A0010610	1	Cursor 9. Motor F2CE - 1 cil.	117,00	3	2,5	4		
A0010620	1	Cursor 10. Motor: 10.7L, 24V F3AE. 1 cil.	125,00	3	3,5	4		
A01210	1	Stralis 450S38T / P F3BE0681G - Cursor 13. - 1 cil.	135,00	4	3	5		
A0010580	1	Stralis Motor Cursor 13 Euro 5 12.9 24v / Trakker 2012-> 1 cil.	135,00	3	3	5		
A01410	1	EuroTrakker / EuroTech. Motor 8210.42.K. - 1 cil.	137,00	4	3	5,5		
Isuzu								
A24120	1	Motor 4ZD1 2300cc Trooper, Amigo, Mldi, KGB29/44/49, TFR16, TFS16.	89,30	1,5	1,5	4		
John Deere								
A43020	1	1420 - 1 cil.	102,00	3,15 T	2,4	5		
A43130	1	2730 - 1 cil.	106,50	1/8" T	3/32"	3,5		
A43040	1	179/239 D/239 T. - 1 cil	106,50	0,124"	0,0935"	0,136"		
A43510	1	Motor 320 Turbo. 1 cil.	106,50	2,3	2,3	3,4		
A43050	1	4260/4630/7020. - 1 cil	107,95	0,155"	0,1542"	3/16"		
A43060	1	3010/3020/4000/4010. - 1 cil	107,95	0,1225"	3/32"	1/4"		
A43070	1	4230/7700. - 1 cil	107,95	0,1253"	0,0945"	3/16"		
A43490	1	6076 - Serie 500.000 - 1 cil	115,89	0,155"	0,155"	4		
A43090	1	4440/4640/4640/4840/8340. - 1 cil	115,89	0,155"	0,155"	3/16"		
A43150	1	Power Tech 6081 8.1L. Diesel	115,89	3,9	3,2	4		
A43300	1	6531 A/6531 T. - 1 cil	120,65	0,155"	0,155"	3/16"		
A43310	1	AR 41295. - 1 cil	120,65	3,937	2,385	6,335		
A43500	1	6.619 Turbocharged Diesel Wheel Tractors 8630, 8640, 8650. 1 cil.	130,18	5/32"	5/32"	3/16"		

KIA						
A2080640	6	Cerato, Magentis, Sportage Motor 2.0L 16v Theta 2 G4KD Nafta (OE: 230402G000-BI/230402G000)	86,00	1,2	1,2	2
A2080180	6	Sorento 2.5 l. 16 v. Euro 5 Turbo diesel. Motor: D4CB.	91,00	2,5	2	3
MAN						
A0460040	6	D0834 / D0836. OE: 2T2 198 151 A - 1 cil.	108,00	3	2,5	3
A0460060	1	D2676 440 cv 12.4L 24 v. DOHC Euro 5 Turbo. TGX 28440, 29440, 33440. EO: 2V2198151. 1 cil.	126,00	4	3	4
Maxion						
A57850	12	/Perkins 2.5 l. TDI - 2cil.	90,48	3T	2,5	3
A57900	6	/Perkins 2.5 l. TDI HS - Ecol. Euro I - 1995 - 2 cil.	90,74	3T	2,5	3
A57750	6	/Perkins 2.8 l. TDI HS Power Stroke- 2cil.	93,00	2,5T	2	3
A57030	1	Serie 1000 Turbo Diesel- 1 cil	100,00	3,5	2,5	4
A57300	1	/Perkins S4 4.1 l. - 2 cil.	100,00	3T	2,5	4
Mercedes Benz						
A481070	6	Motor OM 651. Sprinter - 4 cil.	83,00	2	1,75	2
A48910	6	Motor OM 612 LA , Sprinter L5 2.7L - 1 cil.	88,00	2,5	2,0	3,0
A48045	1	3500. - 6 cil.	90,00	3	3	3 3 5,5 y 5,5
A57850	12	Sprinter - Motor Maxion 2.5 l. TDI - 2cil.	90,48	3T	2,5	3
A48850	6	180 D - Motor OM 616 - 1 cil.	90,90	3	2	4
A48210	1	OM 616/617 TURBO. Modelo 300D. 4 cil.	90,90	3	2	4
A48050	1	Motor OM 312 - 2 cil.	95,00	3	3	3 3 5,5 y 5,5
A48100	7	Motor OM 352 - 2 cil.	97,00	3T	3	3 5,5 5,5
A48110	7	OM 314 - 352 (C86). 2 cil.	97,00	3T	3	3 5,5 5,5
A48130	7	Motor OM 352 - 2 cil.	97,00	3T	3	3 5,5
A48140	16	Motor OM 314 - 352 - 2 cil.	97,00	3T	3	3 5,5
A48135	6	Motor OM 314 A/352 LA - 2 cil.	97,00	2,5T	2,5	4
A48270	7	Motor OM 352/352 A - 2 cil.	97,00	2,5T	2,5	4
A48380	7	OM 352A - OM 314A Turbo, 5675cc - O364 LS1313 / LA / LAK 2326 / OH1316 1517 / 1518/LO/LS/LK. 2 cil.	97,00	2,5T	2,5	4
A48080	7	OM 314 A, OM 352 LA. 2 cil.	97,00	2,5T	2,5	4
A48279	6	OM352. 2 cil.	97,00	2,5	2,5	4
A48410	6	Motor OM 366 - 2 cil.	97,50	2,5T	2,5	4
A0481149	6	Motor OM 366 - 2 cil. (Reemplaza a A48410).	97,50	2,5T	2,5	4
A48510	6	Motor OM 364 A/366 A - 2 cil.	97,50	2,5T	2,5	4
A48515	6	Motor OM 366 A - 2 cil.	97,50	2,5T	2,5	4
A0480517	6	Motor OM 366 A - 2 cil. (Reemplaza a A48510 y A48515).	97,50	2,5T	2,5	4
A48525	6	Motor OM 364/366 - 2 cil.	97,50	2,5T	2,5	4
A48430	6	Motor OM 364/366 Aspirado - 2 cil.	97,50	2,5T	2,5	4
A48940	24	Motor OM 904 LA Electrónico - 2 cil.	102,00	3	2,5	4
A48760	1	Motor OM 904 / 906 LA. OE: A906 030 40 17 - 2 cil.	102,00	3	2,5	4
A48690	1	Motor OM 924LA/926LA. Axor 1933/2533. O500 - 2 cil.	106,00	3	2,5	4
A0481040	27	Motor OM 924/926 Euro 5. OE: A926 030 28 24 / A926 030 23 24 / A926 030 35 24 - 1 cil.	106,00	3,5	2,5	4
A48750	7	Motor OM 355/355 A - 1 cil.	128,00	3,5T	3,5	3,5 6,5
A48930	1	Motor OM 447/449 - 1 cil.	128,00	3T	3	4
A48990	1	Motor OM 457 LA Electrónico - 1 cil.	128,00	3	3	4
A48460	1	Motor OM 457 LA Electrónico - 1 cil.	128,00	3	3	4
A0481150	1	OM 501 LA Euro 3 - Actros 2546, 2646, 4844. EO: A5410300624. 1 cil.	130,00	3	3	4
MITSUBISHI						
A1950810	6	Motor 2.0 16v 4G94. EO: 1110C182.	81,50	1,2	1,2	2,5
A195010	6	Turbo Galloper, Grace, Van, Porter Truck, Galant Sappora/A167. Motor 4D55T/56T.	91,10	2,5	2	4
A1950510	6	Montero L200 Triton. Motor: 4M41 3.2L TD.	98,50	2,5	1,5	3
MWM						
A13500	1	Sprint 4.07 T/6.07 T - 2 cil.	93,00	2,5T	2	3
A13980	1	Motor 4.08 TCAE Dedalaus - 2 cil.	96,00	2,5	2	3
A13650	1	D227/D229 Aspirado - 2 cil.	102,00	3T	2,5	4
A13850	1	TD229 Turbo - 1 cil.	102,00	3T	2,5	4
A13600	1	D227/D229 [3, 4, 6 cil.] Vehicular Aspirado. 1987 - 1 cil.	102,00	3T	2,5	4
A13900	1	4.10/6.10 - 1 cil.	103,00	3T	2,5	4

A13860	1	Motor 4.12 TCAE Acteon Euro 3. Agrale 8500 TCA / MA 15.0. 1 cil.	105,00	3 T	2,5	3,5		
A13250	1	226D, 228D, TD 226. 2 cil.	105,00	3	2	4		
Nissan								
A81000	1	2.3 l./2.5 l. - Motor SD 25.	89,00	2,5	2	4,5		
A0030640	6	Frontier -> 2012. Motor 2.5 16v YD25DTI - Diesel.	89,00	2	2	3		
Perkins								
A57850	12	/Maxion 2.5 l. TDI - 2cil.	90,48	3 T	2,5	3		
A57900	1	/Maxion 2.5 l. TDI HS - Ecol. Euro I - 1995 +- 2 cil.	90,74	3 T	2,5	3		
A57800	1	4-203 potenciado - Ø 3,600 _± - 2 cil.	91,49	3/32"	3/32"	3/16"		
A57100	1	4-203 - Ø 3,600 _± - 1 cil.	91,49	3/32"	3/32"	1/8"	1/4"	1/4"
A57150	1	6-305 - Ø 3,600 _± - 2 cil.	91,49	3/32"	3/32"	1/8"	1/4"	1/4"
A57620	1	6-305 S/ aro guía - Ø 3,600 _± - 1 cil.	91,49	3/32"	3/32"	1/8"	1/4"	
A57160	1	3-152 - 4-203 - 6-305. 1 cil.	91,49	3/32"	3/32"	1/8"	1/4"	
A57750	6	/Maxion 2.8 l. TDI HS Power Stroke 2Cil.	93,00	2,5 T	2	3		
A57610	1	6-354 A.P.A. - Ø 3,877 _± - 2 cil.	98,48	1/8"	3/32"	3/32"	1/4"	1/4"
A57250	1	6-354 Fase 4 turbo - Ø 3,877 _± - 2 cil.	98,48	1/8" T	3/32"	3/16"		
A57290	1	6-354 Fase 2 turbo - Ø 3,877 _± - 2 cil.	98,48	1/8"	3/32"	3/32"	1/4"	
A57260	1	6-354/4-236 - Ø 3,877 _± - 2 cil.	98,48	3/32"	3/32"	3/16"		
A57282	1	6.354.1, 6.354.2, 6.354.3. 6 cil.	98,48	1/8"	3/32"	3/32"	1/4"	1/4"
A57030	1	Serie 1000 Turbo Diesel- 1 cil	100,00	3,5	2,5	4		
A57300	1	/Maxion S4 4.1 l. - 2 cil.	100,00	3 T	2,5	4		
A57405	1	P4000 - 2 cil.	101,06	3 T	2,5	4		
A57220	1	4-248 - 2 cil.	101,06	3/32"	3/32"	3/32"	3/16"	
A57830	6	Motor 1004.40 Darwin Truck Diesel - 2 cil.	103,00	2,5	2,5	3,5		
A57720	1	Perkins 6.358	104,14	3/32"	3/32"	3/16"	3/16"	
Peugeot								
A44390	6	206/306/307 1.4 TD. Motor DV4.	73,70	2,5	1,98	2,5		
A44060	1	206 TU3 1.4 8 V.	75,00	1,5	1,5	2,5		
A44134	1	106/205/309/405 1.4 l. - Motor TU3.	75,00	1,75	2	3		
A44530	6	Partner Furgon / Patagonica 1.6 Hdi motor DV6A TED4	75,00	3	1,95	2,5		
A0440670	1	208 Active, 208 Allure. Motor 1.5 8v TU4M.	75,00	1	1	1,5		
A44500	6	TU5JP4 - Motor 1.6L - 16V	78,50	1,2	1,5	2,5		
A0440750	1	208 / 308. Motor EC5 1,6L 16v.	78,50	1	1	1,5		
A44260	6	306/405 1.8 l. Diesel - Motor XUD7.	80,00	2	2	3		
A44300	6	206/306/Partner 1.9 l. Diesel - Motor DW8.	82,20	2	2	3		
A44200	1	405 1.6 L. - Motor XU5J. (ex A66025)	83,00	1,75	1,75	4		
A44030	1	205/306/405 1.7 l. - Motores XU7JP.	83,00	1,5	1,5	3		
A44110	1	205/306/405 1.9 l. - Motores XU9JP.	83,00	1,5	1,5	4		
A66020	6	205/306/405/Boxer 1.9 l. Diesel - Motor XUD9.	83,00	2	2	3		
A44120	6	306/405/Boxer 1.9 l. TD - Motor XUD9TE.	83,00	3,5 T	2	3		
A0660310	7	408 2.0 16 V. Motor EW10J4. N° EO: 0640 T2. Reemplaza a A66110.	85,00	1,2	1,5	2,5		
A44360	1	Motor DW10 2.0 L.	85,00	3,5 T	2	3		
A44040	1	306/405 2.0 l. - Motor XU10J2.	86,00	1,5	1,75	3		
A44010	1	504/505 2.0 l..	88,00	1,75	2	4		
A0010200	4	Boxer 2.3L JTD. Motor F1A 2.3L 16v - 2 cil.	88,00	2,5 T	2	2,5		
Rastrojero								
A04000	7	42/52 H.P.	78,00	2,5	2,5	2,5	5	5
Renault								
A18100	1	R6 - R4GTL - Mot. M1100 (1118 cc.)	68,00	1,75	2	4		
A18330	6	Clio, Twingo. Motores D4D/D4F-16 v., D7F-8v.(1 cil).	69,00	1,2	1,5	2,5		
A18800	1	Clio, Twingo. Motores D7D/D7F-8v.	69,00	1,5	1,5	2,5		
A18700	6	Clio, Twingo, Kangoo Motores D4D/D4F-16v., D7D/D7F-8v.	69,00	1,5	1,5	2,5		
A0180880	6	Kwid Motor 1.0L 3cil. B4D-405 66cv Nafta 11.2017->	71,00	1	1,2	2		
A18730	1	R-12 1.3 l.	73,00	1,75	2	4		
A18820	22	Twingo 1.2 l. motor C3G. EO: 7701467684.	74,00	1,5	1,75	3		
A18500	1	Clio 1.4 l. - Motor E7F.	75,80	1,5	1,75	3		
A18502	1	Kangoo 1.4 l. Motor E7J-780. N° EO: 77 01 471 729.	75,80	1,5	1,75	3		
A18760	1	R-12 1.4 l.	76,00	1,75	2	4		

A18125	6	Clio II 1.5 dci, Kangoo 1.5 dci, Megane II. Mot. Diesel K9K, L4	76,00	2	2	2,5
A59100	6	R-12 1.6 l.	77,00	1,75	2	4
A59109	6	R-12 1.6 l. (Sin cromado)	77,00	1,75	2	4
A0180510	6	Kangoo II (2018)Motor H4M 1.6L SCE (OE: 12033-3AC0A).	78,00	1,2	1,2	2
A18400	13	K4M 16v. / K7M 8v. Flex. Clio, Kangoo, Laguna, Megan, Logan, Sandero, Symbol.	79,50	1,2	1,5	2,5
A18830	6	K4 16v. / K4M 16v. / K7M 8v. Clio, Kangoo, Laguna, Megan.	79,50	1,5	1,5	2,5
A18850	14	K7J 1.4L Kangoo. K7M 8V 1.6L: Clio, Kangoo, Megane, Senic. Año 2001 --->	79,50	1,5	1,5	2,5
A18150	6	R-19 Diesel - F8Q.	80,00	2	2	3
A18450	6	Megane, Laguna 1.870 cc TD F9QT	80,00	2,5	2	3
A18140	6	R-19 Chamade 1.7 l. - Motor F2N.	81,00	1,75	2	3
A18530	1	Laguna 2.0 l. - Motor F3R.	82,70	1,5	1,75	3
A18560	1	Megane 2.0 l. Motor F3R-750. N° EO: 77 01 471 905.	82,70	1,5	1,75	3
A0180740	6	Fluence 2.0L 16v. Motor: M4R.	84,00	1,2	1,2	2
A0180660	6	Master Motor M9T 2.3L 16v Diesel (2013->)	85,00	2,45	2	2
A18120	1	TRAFFIC R25 2,1 DIESEL	86,00	2,25	2	3
A18110	1	R-18 GTD/Traffic 2.0 l. Diesel - Motor J8s-852.	86,00	2	2	4
A18130	1	R18 Break, Fuego, GTA	88,00	1,75	2	4
A18490	1	Master Furgon 2.5 DCi motor G9U. Euro 4. EO n°: 77 01 477 441.	89,00	3	1,75	2,5
A18480	6	Master Furgon 2.5 DCi motor G9U. Euro 3. EO n°: 77 01 476 895.	89,00	2,5	1,75	2,5
A25940	21	Master 2.8 l. TD.	94,40	3T	2	3
Scania						
A76120	1	9L DC9-Asp.DSC9 EURO2/DSI9 EURO2 T/Intercooler -1 cil.	115,00	3,16	2,39	3,5
A76700	1	DSC 9.40 - 155 - 185KW / 8,5L DS 9.01 - 1 cil.	115,00	3,2	2,40	4,70
A76010	1	D10/DS10 - L-75 - 6 cil.	127,00	1/8"	1/8"	1/8" 1/4" 1/4"
A76020	1	DS11 - 1 cil.	127,00	3/32"	3/32"	3/16"
A76060	1	DSC11. - 1 cil.	127,00	3,5 TCr	3/32"	3/16"
A76100	1	DSC11. - 6 cil.	127,00	3,5 TM	3/32"	3/16"
A76650	1	DSC12 Serie 4 - 1 cil.	127,00	3,5 T	2,39	3,5
A76680	1	DC11 08 340 CV, DC9 12 270 CV, DC9 11 310 CV - 1 cil.	127,00	3,5	2,39	3,5
A0760830	1	DC13 Euro 5. Camion P360, G360, G400, G440, G480, R400, R440, R480 - 1 cil.	130,00	3,5	3	4
A0761010	1	Motor DC9 9.3L 20v Euro 5(5 cil) OE: 2061909 - 1 cil.	130,00	3,5	3	4
Suzuki						
A14160	6	Fun 1.0 motor C10YEH.	71,10	1,2	1,5	2
Toyota						
A0633110	1	Etios 1.5L 16V. Motor 2NR-FE	72,50	1	1	2
A0632030	6	Corolla XEI S/D - 2002-> Motor: 1.8L. 16v 1ZZFE.	79,00	1,2	1,2	2
A0632090	6	Corolla New XEIG S/D - 2011-> Motor 1.8 16v 2ZRFE / 2ZRFBE.	80,50	1,2	1	2
A63000	1	2.2 l. Diesel - Motor L.	90,00	2,5	2	4
A63110	1	Hilux/Corona/Dyna 2.5 l. Diesel - Motor 2L.	92,00	2	2	4
A0631080	7	Hilux 2.5L 16v. Motor: 2KDFTV.	92,00	2	1,5	3
A63120	6	Hilux/4-Runner/Dyna 2.8 l. Diesel - Motor 3L.	96,00	2	2	4
A63880	7	Hilux 3.0L Tdi. Motor 1KD-FTV	96,00	2	1,5	3
A63700	7	Hilux 3.0L Diesel - Motor 5L. N° EO: 13011-54130.	99,50	2	1,5	4
Valmet						
A31150	1	DS-420 y DS-620	108,00	3	2,5	4
Volkswagen						
A70500	6	1.0 l.	67,10	1,2	1,5	2
A70509	6	1.0 l. (Reemplaza a A70500).	67,10	1,2	1,5	2
A70560	1	Gol 1000 AT - Mi - 16v. Turbo.	67,10	1,2	1,5	2
A0701020	6	UP 1.0L 2014=> FOX BLUEMOTION 1.0 L 2013=> Motor EA211 1.0L 12V Flex 3 Cil.	74,50	1	1,2	2
A0701040	1	UP 1.0L 12v. Motor EA211 TSI 3 cil.	74,50	1,2	1,2	2
A0701090	1	Golf 2015 ---> Motor EA211 1.4 16v TSI Nafta.	74,50	1,2	1,2	2
A70580	6	Golf/Audi A3/Polo/Fox Motor 1.6L. EA111-8v/Gol 1.4L motor EA111	76,50	1,2	1,5	2,5
A0700589	6	Golf/Audi A3/Polo/Fox Motor 1.6L. EA111-8v/Gol 1.4L motor EA111. (Reemplaza a A70580).	76,50	1,2	1,5	2,5
A70700	7	Senda 1.6 l. Diesel.	76,50	1,75	2	3
A0700709	7	Senda 1.6 l. Diesel. (Reemplaza a A70700).	76,50	1,75	2	3
A0701030	6	VW CrossFox, Fox, Gol, Saveiro, Suran - 2014-> Motor 1.6L 16 v. EA211 (CNXA / CWSA) (OE: 04E198151J).	76,50	1,2	1,2	2

A70010	1	Todos los motores 1.2 L. (Refrigerado a aire)	77,00	2,5	2,5	4
A70020	1	1.3 l. Plus. 1200 + 1300 cc.	77,00	2	2	4
A70030	6	Polo 1.9 l. Diesel y TD - 1 cil.	79,50	1,75	2	3
A70280	6	Polo 1.9 l. Diesel y TD - 4 cil.	79,50	1,75	2	3
A70672	7	Gacel 1.6 l.	79,50	1,75	2	4
A70670	1	Gacel 1.6 l.	79,50	1,75	2	4
A70610	6	Bora 1.9 Tdi. Motores: BEW / ALH / AXR. EO: 038 198 151.	79,50	1,75	2	3
A701010	7	Amarok 2.0 16v. (TDI / BI TDI)	81,00	1,75	2	3
A70810	7	1.6 l./1.8 l. MI. (Reemplazado por A0701210)	81,00	1,2	1,5	2
A0701210	7	1.6 l./1.8 l. MI. (Reemplaza a A70810).	81,00	1,2	1,5	2
A70840	7	Gacel 1.8 l.	81,00	1,5	1,75	3
A70802	6	Bora/Passat/Golf/Sharan/New Beetle/Audi A3/Audi A4 1.8T	81,00	1,5	1,75	2
A70680	1	1.6/1.8L - Golf.	81,00	1,5	1,75	3
A70340	7	2.0 l. MI.	82,50	1,2	1,5	2
A70860	7	Carat 2.0 l.	82,50	1,5	1,5	2
A70620	6	Golf 3P (95) 2.0L EA113 APK. 1º ranura molibdeno.	82,50	1,2	1,5	2
A70730	1	Vento 2.5 150 cv. Motor BTK. Nº EO: 06D 198 151A.	82,50	1,2	1,5	2
A70152	7	Kombi.	85,50	2	2	5
A70159	1	Gol , Kombi 1.6L Pistón cóncavo. Motor 1600 65HP/ TL.	85,50	2	2	5
A70980	1	Motor 2.0 Nafta - T2	94,00	1,75	2	4
A13860	1	VW Worker 9.150. 1 cil.	105,00	3T	2,5	3,5

Volvo

A0500470	1	VOLVO (PENTA): TAD660VE; TAD620VE - 1 cil.	98,00	3	2	3
A0500450	1	D7DEAE2; D7DLAE2; D7EEAE3; D7EEBE3. VOLVO (PENTA): D5ATA; D7ATA; D7CTA; TAD530GE; TAD721VE - 1 cil.	108,00	3	2	3
A71050	1	FL-10 D10/TD103 - Euro II Turbo 9,6 L. - 1 cil.	120,65	4	3,16	4,75
A71300	1	NL-10 280 - Motores TD-100G/TD-101- 1 cil.	120,65	3/32"	1/8"	3/16"
A71430	1	NL-10 340 - Motor TD-102 FS - Ø 4 ¾" - 1 cil.	120,65	3	1/8"	3/16"
A0710820	1	D11C 330 24v. Turbo Euro 5. 370 E410. B340R. B380R. B420R. B450R. FM370. FMX370. OE: 21356406. OE Renault Trucks 7421356406. 1 cil.	123,00	3,5	2,5	3
A71700	1	TD 123E - TD 123ES - 1 cil.	130,18	3,5	1/8"	3/16"
A71450	1	Motor TD-122 FS - Ø 5 1/8" - 1 cil.	130,50	3/32"	1/8"	3/16"
A71120	1	D12 C/D - NH12 380 CV - 420 CV 1999 --> / FH12 380 CV 2003 - 1 cil.	131,00	4	3	4
A71800	1	MD13 Euro V / D13A Euro IV - V. 1 cil.	131,00	3,5	2,5	3

Aros: Hidráulico y Recambio

Artículo	Ref.	Aplicación	ØCil.mm.	Espesor				
				1	2	3	4	5
Chevrolet								
A14355	9	230/250-Ø37/8".	98,43	5/64"	5/64"	3/16"		
Citroën								
A66000	1	2CV. 425 cc.	66,00	2	2	4,5		
A66010	1	3CV. 602 cc.	74,00	1,5	2,0	4,0		
Dodge								
A10030	9	1500.	85,62	5/64"	5/64"	3/16"		
A10020	9	/Valiant-Ø3,400".	86,36	5/64"	5/64"	3/16"		
Fiat								
A25950	5	750.	62,00	2,0	2,0	4,0		
A25960	5	133.	65,00	1,75	2,0	4,0		
A25790	4	147 1.3l.Diesel-Motor 127A.	76,00	2,5	2,0	3,0		
A25920	5	1500.	77,00	2,0	2,0	4,0		
A25970	5	125/128.	80,00	1,5	2,0	4,0		
A25996	5	Duna/Tipo 1.4l.	80,50	1,5	1,75	3,0		
A25780	4	Duna 1.7l.Diesel.	82,60	2,5	2,0	3,0		
A25980	5	128 1.3l.	86,00	1,5	2,0	4,0		
A25994	5	Duna/Tipo 1.6l.	86,40	1,5	1,75	3,0		
A25985	5	Europa.	86,40	1,5	2,0	4,0		
Ford								
A18300	1	Escort 1.6l.-MotorCHT.	77,00	1,75	2,0	4,0		
A70338	7	ESCORT - ORION (1.600 / 1.800 cc.)	81,00	1,5	1,75	3		

A59230	7	Sierra 1.6l.	81,30	1,6	2,0	4,0		
A59210	8	Taunus 2.0l.-2cil.	89,32	5/64"	5/64"	3/16"		
A59660	9	Falcon 188/221-Ø3,680	93,47	5/64"	5/64"	3/16"		
A59225	8	Taunus 2.3l.	96,00	5/64"	5/64"	3/16"		
Ika								
A23010	9	Continental-Ø35/162"-2cil.	76,98	3/32"	3/32"	5/32"	5/32"	
A18170	9	Tornado-Ø3,344	84,94	5/64"	5/64"	3/16"		
Indenor								
A07020	1	XDP4.88.	88,00	2,0	2,0	2,0	4,5	
A07010	3	XD2/XD3.	94,00	2,0	2,0	4,0		
MercedesBenz								
A48120	7	Motor352/352A-2cil.	97,00	3,0	3,0	3,0	5,5	5,5
Perkins								
A57820	1	6-305-Ø3,600 -1cil.	91,44	3/32"	3/32"	1/8"	1/4"	1/4"
A57210	1	6-354-2cil.	98,48	3/32"	3/32"	3/32"	1/4"	1/4"
A57440	1	6-354APA.	98,48	1/8"	3/32"	3/32"	1/4"	1/4"
Peugeot								
A44036	1	205/306/405 1.7 l. - Motores XU7JP. - 2 cil	83,00	1,5	1,5	3		
A44116	1	205/306/405 1.9 l. - Motores XU9JP. - 2 cil.	83,00	1,5	1,5	4		
A44140	1	404.	84,00	2,0	2,0	4,5		
A44155	1	5042.0l..	88,00	1,5	2,0	4		
Rastrojero								
A04020	7	42/52H.P..	78,00	2,5	2,5	2,5	5,0	5,0
Renault								
A18160	1	R-4L 1.0l.	58,00	2,0	2,0	3,5		
A77010	1	R-6 1.1l.	65,00	1,75	2,0	4,0		
A18195	1	R-12 1.3l.	73,00	1,75	2,0	4,0		
A18185	1	R-12 1.4l.	76,00	1,75	2,0	4,0		
A18300	1	R-12 1.6l.	77,00	1,75	2,0	4,0		
A18156	1	R-19 Diesel - F8Q. - 2 cil	80,00	2	2	3		
A18116	1	R-18 GTD/Traffic 2.0 l. Diesel - Motor J8s-852. - 2 cil	86,00	2	2	4		
A18126	1	TRAFFIC R25 2,1 DIESEL - 2 cil	86,00	2,25	2	3		
A18205	1	R18 Break, Fuego, GTA	88,00	1,75	2,0	4,0		
Volkswagen								
A70916	6	Polo 1.9 l. Diesel y TD - 2 cil	79,50	1,75	2	3		
A70338	7	GACEL (1.800 cc) - POINTER - GOL (1.600 / 1800 cc)	81,00	1,5	1,75	3		
Chevrolet								
A14015	6	Chevette1.4l./1.6l.	81,98	2,0	2,0	4,0		
A14350	9	Motor 250(4097 cc) Custom, Silverado, C10. 6 cil.	98,42	4,93	4,10	4,64		
Citroën								
A66200	1	Mehari, Dyane, 3CV, AMI8, 6, GS, IES 602 cc.	74,00	1,5	2	4		
Dahiatu								
A33020	7	Cuore.	71,60	1,5	1,5	2,8		
Fiat								
A25018	3	Palio/Ducato/Tempra1.9l.TD.	82,60	3T	2,0	3,0		
A25880	1	147 1.3 l. Diesel - Motor 127A.	76,00	2,5	2	3		
A25998	1	Duna/Tipo1.6l.	86,40	1,5	1,75	3,0		
Ford								
A59810	14	Escort1.6l.-MotorCHT.	77,00	1,75	2,0	4,0		
A59650	9	Falcon 188/221 - Ø 3.680	93,47	5/64"	5/64"	3/16"		
MercedesBenz								
A48565	7	MotorOM352A-2cil.	97,00	2,5T	2,5	4,0		
Peugeot								
A44610	1	504E/SE/TN/SES/GR2 - 505 SR/GR/SR2 Mot. XN1/TN (1971cc)	88,00	1,5	2	4		
Renault								
A18190	1	R-121.3l.	73,00	2,0	2,0	4,0		
A18180	1	R-121.4l.	76,00	1,75	2,0	4,0		

A25865	4	Duna 1.7 l. Diesel.	82,60	2,5 T	2	3
A18200	1	R18 Break, Fuego, GTA	88,00	1,75	2,0	4,0
Volkswagen						
A70750	6	Senda 1.6l. Diesel.	76,50	1,75	2,0	3,0
A70160	6	Gacel 1.6l.	79,50	1,75	2,0	4,0
A70845	6	Gacel 1.8l.	81,00	1,5	1,75	3,0
A70150	7	Kombi.	85,50	2,0	2,0	5,0

AROS HIDRAULICOS

CODIGO	ANTIGUO	APLICACION	CILINDROS		MEDIDAS	
			CANT.	Ø		
CITROEN						
TH10006-S		2 CV (425 cc.)	2	66,00	STD	- 0,5
TH10080-S		3 CV - AMI 8 - MEHARI - DYANE 6 - IES (602/1129 cc.)	2	74,00	STD	- 0,5 - 1,0
CHEVROLET						
TH7587-S		V8 265 (4343 cc.)	8	3 3/4"	STD	- 020 - 030 - 040
TH7975-S		SUPER - CHEVY - Pick Up C10 - Motor 230 / 250	6	3 7/8"	STD	- 020 - 030 - 040 - 060
TH7948-S		400 / Rally - Motor 194	2	3 9/16"	STD	- 030 - 040
TH10151-S		151 (2475 cc)	4	4"	STD	
DODGE						
TH10097-S		1500 - GT 100 (Motor 1.8)	4	86,12	STD	- 020 - 030 - 040 - 060
TH7831-S		VALIANT - POLARA - CORONADO	6	3.400"	STD	- 020 - 030 - 040 - 060
FIAT						
TH10007-S		600D - E - 770 / 800 Coupe (767/797 cc.)	4	62,00	STD	- 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0 - 1,5
TH10116-S		600S - 133 BERLINA (843/903 cc.)	4	65,00	STD	- 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10319-S		DUNA Diesel (1300cc)	4	76,00	STD	- 0,4 - 0,6
TH10033-S		1500 BERLINA - Multicarga (1481 cc.)	4	77,00	STD	- 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10092-S		1600 BERLINA - 1500 Familiar (1625 cc.)	4	78,00	STD	- 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10094-S		128 - 125 Berlina (1116/1608 cc.)	4	80,00	STD	- 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10317-S		DUNA - UNO - Motor TIPO 1.4	4	80,50	STD	- 0,4 - 0,6
TH10320-S		DUNA Diesel (1700cc)	4	82,60	STD	- 0,4 - 0,6
TH10322-S		DUNA Diesel (1700cc) 3er ranura de 4 mm.	4	82,60	STD	- 0,4 - 0,6
TH10147-S		REGATTA 100S (1585 cc.) - 2000	4	84,00	STD	
TH10110-S		128L BERLINA - IAVA 1300 TV (1290 cc.)	4	86,00	STD	- 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10126-S		128 CL - CLF - IAVA - 147TR5 - EUROPA - REGATTA 85 (1301/1498cc)	4	86,40	STD	- 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1,0
TH10318-S		DUNA - UNO - REGATTA - Motor TIPO 1.6	4	86,40	STD	- 0,4 - 0,6 - 1,0
FORD						
TH7587-S		V8 292 (4785 cc.)	8	3 3/4 "	STD	- 020 - 030 - 040
TH10082-S		FALCON 188 / 221	6	3.680"	STD	- 020 - 030 - 040 - 060
TH10312-S		ECONO - MAX (3.600cc)	6	3.680"	STD	- 020 - 030 - 040 - 060
TH10311-S		ESCORT (1.600 cc)	4	77,00	STD	- 0,5
TH10315-S		ESCORT - ORION (1.600 / 1.800 cc.)	4	81,00	STD	- 0,5 - 1,0
TH10128-S		SIERRA L (1600 cc.)	4	81,30	STD	- 0,5
TH10102-S		TAUNUS L (1990 cc.)	4	89,32	STD	- 020 - 030 - 040
TH10103-S		TAUNUS GXL - SIERRA Motor G 2.3	4	96,00	STD	- 020 - 030 - 040
INDENOR						
TH10095-S		XD - 4.88	4	88,00	STD	
TH10117-S		XD2 - XD3	4	94,00	STD	- 0,4
IKA - RENAULT						
TH0610-S		DAUPHINE - GORDINI 4L - 4F	4	58,00	STD	
TH10084-S		R6 - R4 - R4S Motor M 1000	4	65,00	STD	
TH10085-S		R6 - R4 - GTL Motor M 1100	4	68,00	STD	
TH10086-S		R12 TL Break Motor M 1300	4	73,00	STD	
TH10115-S		R12 TS - TL Motor M 1400	4	76,00	STD	- 0,25
TH10143-S		R12 - R18 Junior - R9 Motor 1.6 Lts	4	77,00	STD	
TH10125-S		R18 TX - Fuego GTX/GTA - R21 Motor M 2000/2200cc	4	88,00	STD	
TH7977-S		TORNADO - TORINO - RAMBLER	6	3 11/32'	STD	- 020 - 030 - 040
TH1916-S		ESTANCIERA - RAMBLER - JEEP - GLADIATOR	2	3 5/16"	STD	- 030 - 040 - 060

OPEL			
TH7948-S	K 180	2	3 9/16" STD - 030 - 040
PERKINS			
TH10107-S	3-152 / 4-203 / 6-305	1	3.600" STD
TH0630-S	6-354 - 2	6	3 7/8" STD
TH10119-S	6-354 - 2 con APA	6	3 7/8" STD
PEUGEOT			
TH0628-S	404 Pick up T5B	4	84,00 STD
TH10131-S	504 GL Motor XM7	4	84,00 STD
TH10087-S	504 E - SL - GL - XE -XL - XSE	4	85,00 STD
TH10114-S	504 E - SE - TN Motor XN / XN1 2000 cc.	4	88,00 STD - 0,5
VOLKSWAGEN			
TH10314-S	GACEL Diesel (1.600)	4	76,50 STD - 0,5 - 1,0
TH10127-S	GACEL - Motor 827 (1.588 cc)	4	79,50 STD - 0,5 - 1,0
TH10315-S	GACEL (1.800 cc) - POINTER - GOL (1.600 / 1800 cc)	4	81,00 STD - 0,5 - 1,0
Juntas de tapa de cilindro			
Código MAHLE	Aplicación	Material	
ALFA ROMEO			
JC1980270/4	145/146/155/156 - 1.8 - 16V - MOT. AR67106 - 95/98	Fibre Composite	
JC0250050/4 1,65	145 - 1.9TD - MOT. AR67501 - 87/93 ESP. 1,65	Fibre Composite	
JC0250050/4 1,80	145 - 1.9TD - MOT. AR67501 - 87/93 ESP. 1,80	Fibre Composite	
JC0250050/4 1,95	145 - 1.9TD - MOT. AR67501 - 87/93 ESP. 1,95	Fibre Composite	
JC1980020/4	145/146/155/156 - 2.0 - 16V - MOT. 162.01 - 95/00	Fibre Composite	
JC1980200/3	164 - 3.0 - 12V - V6	Fibre Composite	
JC1980201/3	164 - 3.0 - 12V - V6	Fibre Composite	
JC1980240/1	TD 33 1.8 / 75 2.0 / 75 2.4 / 90 2.4 / 155 2.5 / 164 2.5 (tapa de una boca)	Fibre Composite	
CHEVROLET			
JC0140020/4	CORSA/ASTRA 1.6 - MOT. C16SE - 86/98 - MOT. C1.6 NZ/NHZ.	Fibre Composite	
JC0141000/4 1,40	ASTRA/VECTRA 1.7 - MOT. 17D/DR - 89/95 ESP. 1,40	Fibre Composite	
JC0141000/4 1,50	ASTRA/VECTRA 1.7 - MOT. 17D/DR - 89/95 ESP. 1,50	Fibre Composite	
JC0140440/4 1,4	ASTRA TD 1.7 - MOT. X17DTL ESP. 1,4	Multilamina(MLS)	
JC0140440/4 1,5	ASTRA TD 1.7 - MOT. X17DTL ESP. 1,5	Multilamina(MLS)	
JC0140760/4 1,45	CORSA 1.7D/TD - MOT. X17D/X17TD - 91/00 ESP. 1,45	Multilamina(MLS)	
JC0140760/4 1,50	CORSA 1.7D/TD - MOT. X17D/X17TD - 91/00 ESP. 1,50	Multilamina(MLS)	
JC0141090/4 1,35	MERIVA/CORSA/ASTRA 1.7TD - 16V - MOT. Y17DIT - 2000/.. ESP. 1,35	Multilamina(MLS)	
JC0141090/4 1,4	MERIVA/CORSA/ASTRA 1.7TD - 16V - MOT. Y17DIT - 2000/.. ESP. 1,4	Multilamina(MLS)	
JC0141090/4 1,45	MERIVA/CORSA/ASTRA 1.7TD - 16V - MOT. Y17DIT - 2000/.. ESP. 1,45	Multilamina(MLS)	
JC0140925/4	MERIVA 1.8 - 8V - MOT. POWER TRIM	Multilamina(MLS)	
JC0140710/4	ASTRA/VECTRA 2.0 - 16V - MOT. X20XEV - 94/98	Fibre Composite	
JC0141120/4 1,3	ASTRA/VECTRA 2.0TD - MOT. X20DTL - 98/.. ESP. 1,3	Multilamina(MLS)	
JC0141120/4 1,3	ASTRA/VECTRA 2.0TD - MOT. X20DTH ESP. 1,3	Multilamina(MLS)	
JC0141120/4 1,4	ASTRA/VECTRA 2.0TD - MOT. X20DTH - X20DTL - 98/ ESP. 1,4	Multilamina(MLS)	
JC0570850/4 1,35	S-10 - 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,35	Fibre Composite	
JC0570850/4 1,45	S-10 - 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,45	Fibre Composite	
JC0570850/4 1,60	S-10 - 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,6	Fibre Composite	
JC0240000/4 1,70	LUV 2.8 - MOT. 4JB1T/4JG2 - 3060CC ESP. 1,7	Multilamina(MLS)	
JC0140710/4 MLS	VECTRA / ASTRA 2.4 16V MOT. X24	Multilamina(MLS)	
JC0142030/4	AVEO / SONIC 1.6 MOT. F16D	Multilamina(MLS)	
JC0141130/4	Agile /Corsa 1.4 8V 92CV Multipunto (X14YX) 09.2009 →	Multilamina(MLS)	
JC14195/4	Corsa/GL EFI/A/B 91/97 Combo Astra Vectra A Chevy Celta MPFI - 1.4 - C14NZ/NV/SE OHC X14NZ LQ5 // 90322816/90541019	Fibre Composite	
CITROËN			
JC0590170/4 1,25	C3 1398 CC - MOT. DV4TD ESP. 1,25	Multilamina(MLS)	
JC0590170/4 1,3	C3 1398 CC - MOT. DV4TD ESP. 1,3	Multilamina(MLS)	
JC0590170/4 1,35	C3 1398 CC - MOT. DV4TD ESP. 1,35	Multilamina(MLS)	
JC0590170/4 1,4	C3 1398 CC - MOT. DV4TD ESP. 1,4	Multilamina(MLS)	
JC0590170/4 1,45	C3 1398 CC - MOT. DV4TD ESP. 1,45	Multilamina(MLS)	

JC0440000/4	C3 1587 CC - MOT. TU5JP4	Multilamina(MLS)
JC0660000/4	C4 / C5 1997 cc. -MOT.EW10J4 - 16V	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,35	C4 / C5 1997 CC - MOT. DW10TD - HDI ESP. 1,35	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,4	C4 / C5 1997 CC - MOT. DW10TD - HDI ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,45	C4 / C5 1997 CC - MOT. DW10TD - HDI ESP. 1,45	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,5	C4 / C5 1997 CC - MOT. DW10TD - HDI ESP. 1,5	Multilamina(MLS)
JC0440060/4	C3 / BERLINGO 1.4 8V 75 CV MOT. TU3JP	Fibre Composite
JC0440120/4	C5 2.0 16V MOT. EW10A	Multilamina(MLS)
CUMMINS		
JC21380/4	CUMMINS 4B/4BT	
JC21260/6	CUMMINS 6 CIL - 8.3L SÉRIE C	
JC21380/6	CUMMINS 6B/6BT	
JC0210520/4 1,10	CUMMINS ISBe4	Multilamina(MLS)
JC0210540/6	CUMMINS ISC 8.3 315CV	Fibre Composite
FIAT		
JC0251000/4	UNO FIRE 1.0 - MOT. 146A2.166 - 98/..	Fibre Composite
JC0250125/4 1,65	147 - 1.3D - MOT. 127A/146B1 - 83/93 ESP. 1,65	Fibre Composite
JC0250125/4 1,80	147 - 1.3D - MOT. 127A/146B1 - 83/93 ESP. 1,80	Fibre Composite
JC0250125/4 1,95	147 - 1.3D - MOT. 127A/146B1 - 83/93 ESP. 1,95	Fibre Composite
JC0250125/4 2,20	147 - 1.3D - MOT. 127A/146B1 - 83/93 ESP. 2,20	Fibre Composite
JC0251400/4	TIPO/UNO 1.4 - MOT. 160A - 88/01	Fibre Composite
JC0250800/4 1,85	PALIO / SIENA / PUNTO / TIPO 1.7 TD - TEMPRA / TIPO / DUCATO 1.9 TD ESP. 1,85	Multilamina(MLS)
JC0250800/4 1,95	PALIO / SIENA / PUNTO / TIPO 1.7 TD - TEMPRA / TIPO / DUCATO 1.9 TD ESP. 1,95	Multilamina(MLS)
JC0250900/4	BRAVA/MAREA/PALIO/SIENA 1.6 - 16V - MOT. 185A.3000/182A4000/182A4.000/178B3.000/178A8.011	Fibre Composite
JC0251100/4 1,7	BRAVA/MAREA 1.9TD - MOT. 182A8.000/182A7.000 ESP. 1,7 / MAREA 1.7TD - MOT. 182A8000 ESP. 1,7	Multilamina(MLS)
JC0251100/4 1,8	BRAVA/MAREA 1.9TD - MOT. 182A8.000/182A7.000 ESP. 1,8 / MAREA 1.7TD - MOT. 182A8000 ESP. 1,8	Multilamina(MLS)
JC0250340/4	PUNTO 1.4 - 8V - MOT. 171.40A.1	Multilamina(MLS)
JC0250050/4 1,65	PALIO/SIENA 1.9TD - MOT. 160D1000 - 98/93 ESP. 1,65	Fibre Composite
JC0250050/4 1,80	PALIO/SIENA 1.9TD - MOT. 160D1000 - 98/93 ESP. 1,80	Fibre Composite
JC0250050/4 1,95	PALIO/SIENA 1.9TD - MOT. 160D1000 - 98/93 ESP. 1,95	Fibre Composite
JC0250400/4	FIORINO / UNO 1.3 8V FIRE 68 CV MOT. 178E8011	Multilamina(MLS)
JC0252400/4	DUNA 1.3 MPI 62 CV 1998 A 2001 MOT. 146A5000	Fibre Composite
JC0440060/4	QUBO 1.4 MOT. KfV	Fibre Composite
JC25040/4	Duna Uno Regatta Palio Siena Punto Tipo Fiorino Temptra - 1.6 - Sevel 146C6 159A3 160A2 835A // 7604404/7564332	Fibre Composite
FORD		
JC0590560/4	FIESTA/KA 1.0 - MOT. ZETEC/ROCAM - 2000/..	Multilamina(MLS)
JC0590570/4 MLS	ESCORT/FIESTA 1.6 - MOT. ZETEC/ROCAM / FIESTA/ESCORT/ECOSPORT 1.6 - MOT. ROCAM - 03/..	Multilamina(MLS)
JC59570/4	ESCORT/FIESTA 1.6 - MOT. ZETEC/ROCAM / FIESTA/ESCORT/ECOSPORT 1.6 - MOT. ROCAM - 03/..	Fibre Composite
JC0590600/4	FIESTA/KA C/CLX 1.3 - MOT. OHV(HCS) 88/95	Fibre Composite
JC0591100/4	FIESTA 1.4 - 16V - MOT. ZETEC - 96/98	Multilamina(MLS)
JC0590170/4 1,25	FIESTA/ECO 1.4D - MOT. F6JA/F6JB - 01/.. ESP. 1,25	Multilamina(MLS)
JC0590170/4 1,3	FIESTA/ECO 1.4D - MOT. F6JA/F6JB - 01/.. ESP. 1,3	Multilamina(MLS)
JC0590170/4 1,35	FIESTA/ECO 1.4D - MOT. F6JA/F6JB - 01/.. ESP. 1,35	Multilamina(MLS)
JC0590170/4 1,4	FIESTA/ECO 1.4D - MOT. F6JA/F6JB - 01/.. ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0590170/4 1,45	FIESTA/ECO 1.4D - MOT. F6JA/F6JB - 01/.. ESP. 1,45	Multilamina(MLS)
JC0591040/4	MONDEO 1.6 - 16V - MOT. ZETEC - 92/..	Fibre Composite
JC0590520/4	FIESTA/ESCORT 1.8 - 16V - MOTOR ZETEC - 1992 ->	Fibre Composite
JC0590710/4 1,36	FIESTA/ESCORT/MONDEO 1.8D - MOT. D18NA-TI - 90/.. ESP. 1,36	Fibre Composite
JC0590710/4 1,42	FIESTA/ESCORT/MONDEO 1.8D - MOT. D18NA-TI - 90/.. ESP. 1,42	Fibre Composite
JC0590710/4 1,52	FIESTA/ESCORT/MONDEO 1.8D - MOT. D18NA-TI - 90/.. ESP. 1,52	Fibre Composite
JC0591120/4 1,25	FOCUS/S-MAX 1.8 TDCI MOT. C9DC/KKDA/QYWA ESP. 1,25	Multilamina(MLS)
JC0591120/4 1,3	FOCUS/S-MAX 1.8 TDCI MOT. C9DC/KKDA/QYWA ESP. 1,3	Multilamina(MLS)
JC0591120/4 1,35	FOCUS/S-MAX 1.8 TDCI MOT. C9DC/KKDA/QYWA ESP. 1,35	Multilamina(MLS)
JC0591120/4 1,4	FOCUS/S-MAX 1.8 TDCI MOT. C9DC/KKDA/QYWA ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0591070/4	MONDEO 2.0 - 16V - MOT. ZETEC - 94/97	Fibre Composite

JC0590740/4	ECOSPORT/ECO 2.0 - MOT. DURATEC - 03/..	Multilamina(MLS)
JC0591110/4	FOCUS 2.0 - 16V - MOT. ZETEC-E	Multilamina(MLS)
JC0591000/4 1,20	TRANSIT 2.4D - MOT. D2FA/D2FE - 2000/.. ESP. 1,2	Multilamina(MLS)
JC0591000/4 1,30	TRANSIT 2.4D - MOT. D2FA/D2FE - 2000/.. ESP. 1,3	Multilamina(MLS)
JC0590180/4	TRANSIT 2.5D - MOT. DA/4FB/4HB / 4CA/4BC - INY. DIRECTA - 85/99	Fibre Composite
JC0570850/4 1,35	F-100 HSD/RANGER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1	Fibre Composite
JC0570850/4 1,45	F-100 HSD/RANGER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1	Fibre Composite
JC0570850/4 1,60	F-100 HSD/RANGER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1	Fibre Composite
JC0591151/4	RANGER 2.8 - MOT. 2.8 TDI HS POWER STROKE - 02/.. Diametro 93 mm.	Multilamina(MLS)
JC0591152/4	RANGER 2.8 - MOT. 2.8 TDI HS POWER STROKE - 02/.. Diametro 94 mm.	Multilamina(MLS)
JC0591160/4 1,2	RANGER 3.0 - MOT. POWER STROKE ESP. 1,2	Multilamina(MLS)
JC0591160/4 1,3	RANGER 3.0 - MOT. POWER STROKE ESP. 1,3	Multilamina(MLS)
JC0591160/4 1,4	RANGER 3.0 - MOT. POWER STROKE ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0591160/4 1,5	RANGER 3.0 - MOT. POWER STROKE ESP. 1,5	Multilamina(MLS)
JC0591080/3	EXPLORER/RANGER 4.0 - V6 - MOT. 244	Fibre Composite
JC0591081/6	EXPLORER/RANGER 4.0 - V6 - MOT. 244	Fibre Composite
JC0591480/4	EcoSport2 1.6 16V (Sigma 1.6 16V) 10.2012 →	Multilamina(MLS)
JC0591490/4	Fiesta Kinetic 1.6 16V Sigma (1.6L Ti-VCT Duratec Sigma) 11.2010 → 09.2013 (origen me	Multilamina(MLS)
JC0593110/6	Falcon 4B y 7B F100 Pick Up Fairlane Sprint - 2.8/3.1/3.6 - 170 187/8 Max Econo 221 // BAD3DZ6051A	Fibre Composite
HONDA		
JC0510840/4	JT0¿ FIT / CITY 1.4 100 CV MOT. L13Z / 1.5 120 CV MOT. L15A	Multilamina(MLS)
JC0510850/4	JT0¿ CR-V 2.4 170 CV MOT. K24A1	Multilamina(MLS)
HYUNDAI		
JC195010/4 1,45	H100 y H1	Fibre Composite
JC195010/4 1,50	H100 y H1	Fibre Composite
JC195010/4 1,55	H100 y H1	Fibre Composite
JC195010/4 1,60	H100 y H1	Fibre Composite
IVECO		
JC0010090/4 1,80	DAILY 2.5D/TD - MOT. 8140.67 - INY. INDIRECTA - 94/.. ESP. 1,80	Fibre Composite
JC0010090/4 1,60	DAILY 2.5D/TD - MOT. 8140.67 - INY. INDIRECTA - 94/.. ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0010090/4 1,70	DAILY 2.5D/TD - MOT. 8140.67 - INY. INDIRECTA - 94/.. ESP. 1,70	Fibre Composite
JC0010050/4 1,6	DUCATO 14 TDS - 18 MAXI INY. INDIRECTA - MOT. 8140.63 - 96/02 ESP. 1,6	Fibre Composite
JC0010050/4 1,7	DUCATO 14 TDS - 18 MAXI INY. INDIRECTA - MOT. 8140.63 - 96/02 ESP. 1,7	Fibre Composite
JC0010050/4 1,8	DUCATO 14 TDS - 18 MAXI INY. INDIRECTA - MOT. 8140.63 - 96/02 ESP. 1,8	Fibre Composite
JC0440020/4 1,20	DAILY 2.8 - INY. INDIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 - 96/02 ESP. 1,20	Fibre Composite
JC0440020/4 1,30	DAILY 2.8 - INY. INDIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 - 96/02 ESP. 1,30	Fibre Composite
JC0440020/4 1,40	DAILY 2.8 - INY. INDIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 - 96/02 ESP. 1,40	Fibre Composite
JC0440020/4 1,50	DAILY 2.8 - INY. INDIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 - 96/02 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC0440020/4 1,20	DAILY 2.8 - INY. DIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 TURBO ESP. 1,20	Fibre Composite
JC0440020/4 1,30	DAILY 2.8 - INY. DIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 TURBO ESP. 1,30	Fibre Composite
JC0440020/4 1,40	DAILY 2.8 - INY. DIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 TURBO ESP. 1,40	Fibre Composite
JC0440020/4 1,50	DAILY 2.8 - INY. DIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 TURBO ESP. 1,50	Fibre Composite
JC0011000/6	150 TURBO/130 5603CC - MOT. 8065.05 / 150 TURBO 5603CC - MOT. 8060.05 - A.C.: 65; 15; 22,5 - 85/..	Fibre Composite
JC0010040/4 1,20	DAILY 2.5 TD MOT. 8140.07 / 8140.27 ESP. 1,20	Fibre Composite
JC0010040/4 1,30	DAILY 2.5 TD MOT. 8140.07 / 8140.27 ESP. 1,30	Fibre Composite
JC0010040/4 1,40	DAILY 2.5 TD MOT. 8140.07 / 8140.27 ESP. 1,40	Fibre Composite
JC0010040/4 1,50	DAILY 2.5 TD MOT. 8140.07 / 8140.27 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC0010100/4	DAILY 3.0 CRDI MOT. F1C 136 / 155 CV	Multilamina(MLS)
ISUZU		
JC0240000/4 1,70	2.5/2.7 - MOT. 4JA1/4JB1 - 1988 ESP. 1,70	Multilamina(MLS)
JEEP		
JC0590010/4 1,42	CHEROKEE 2.5TD - MOT. 425 CLIRS ESP. 1,42	Multilamina(MLS)
JC0590010/4 1,52	CHEROKEE 2.5TD - MOT. 425 CLIRS ESP. 1,52	Multilamina(MLS)
JC0590010/4 1,62	CHEROKEE 2.5TD - MOT. 425 CLIRS ESP. 1,62	Multilamina(MLS)
KIA		
JC0720150/4	BESTA 2.2D - MOT. HW	Fibre Composite

MAZDA		
JC0720150/4	626 - 2.0 - MOT. RF	Fibre Composite
MAXION		
JC0570850/4 1,35	LAND ROVER 300 TDI 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,35	Fibre Composite
JC0570850/4 1,45	LAND ROVER 300 TDI 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,45	Fibre Composite
JC0570850/4 1,60	LAND ROVER 300 TDI 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0591151/4	POWER STROKE 2.8 TDI - 02/. Diametro 93 mm.	Multilamina(MLS)
JC0591152/4	POWER STROKE 2.8 TDI - 02/. Diametro 94 mm.	Multilamina(MLS)
MERCEDES BENZ		
JC48350/6	MBB OM 352/366/352A/366A – 98,50 mm	Fibre Composite
JC48930/1	MBB OM 447/449(R400)	Multilamina(MLS)
JC0480980/4	OM 904. OE: 904.016.1320.	Multilamina(MLS)
JC0480760/6	OM 906. OE: 906.016.1420.	Multilamina(MLS)
JC48770/4	OM 924. OE: 924.016.1120.	Multilamina(MLS)
JC0480780/6	OM 926. OE: 926.016.1220.	Multilamina(MLS)
JC0480880/4	C200/E200/SPRINTER 316 16V - MOT. OM611 / SPRINTER 2151CC 16V - MOT. OM611	Multilamina(MLS)
JC0570850/4 1,35	SPRINTER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,35	Fibre Composite
JC0570850/4 1,45	SPRINTER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,45	Fibre Composite
JC0570850/4 1,60	SPRINTER 2.5 - MOT. MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0480330/4	180 D 2.5D - MOT. OM616 - 76/87 - 4 CIL.	Fibre Composite
JC0480740/5 1,74	SPRINTER 2874cc. - MOT. MB602 - 5CIL. ESP. 1,74	Fibre Composite
JC0481030/5 1,80	210D / 290D / 310D / 410D / G290 / MB100K 2.9	Fibre Composite
MITSUBISHI		
JC0100550/4	MONTERO 2.4L - MOT. 4D55T	Fibre Composite
JC195010/4 1,45	2.5TD - MOT. 4D56/4D56T	Fibre Composite
JC195010/4 1,50	2.5TD - MOT. 4D56/4D56T	Fibre Composite
JC195010/4 1,55	2.5TD - MOT. 4D56/4D56T	Fibre Composite
JC195010/4 1,60	2.5TD - MOT. 4D56/4D56T	Fibre Composite
MWM		
JC0130510/4	SPRINT 4.07 T	Fibre Composite
JC13600/1	D-229/TD299	Fibre Composite
JC0591010/6	SPRINT 6.07 T	Fibre Composite
NISSAN		
JC0030610/4	TIIDA 1.8 16V MOT. MR18DE. SENTRA 2.0 16V MOT. MR20DE	Multilamina(MLS)
PERKINS		
JC57280/6	PERKINS 6354/6354-2/Q20B6	
JC57150/6	PERKINS 6.305	
JC57330/4	PERKINS P-4203 4 CIL. – INJ. INDIRECTA	
JC0571040/4	PRIMA 65/80T 2.0 - 86/95	Fibre Composite
JC0570850/4 1,35	MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,35	Fibre Composite
JC0570850/4 1,45	MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,45	Fibre Composite
JC0570850/4 1,60	MAXION 2.5 TDI HS - ECOLOGICO EURO I - 95/.. ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0570100/3	PERKINS 3.152 2.5L 42CV(MF135 / MF515)	Fibre Composite
JC0570270/3	PERKINS 3.152 2.5L 48CV(MFDX35 / MF40 / MF40U / MF231 / MF235 / MF240)	Fibre Composite
PEUGEOT		
JC0440330/4	205/306 - 1.4 - MOT. TU3MCZ - BLOCK DE HIERRO - 91/93	Fibre Composite
JC0440930/4	106 - 1.4D - MOT. TUD3 - 92/95	Fibre Composite
JC0440750/4	106 - 1.5D - MOT. TUD5 - 94/..	Fibre Composite
JC0440000/4	307 - 1.6 - 16V - MOT. TU5JP4 - 2000/..	Multilamina(MLS)
JC0440320/4	205/306/405 - 1.8 - MOT. XU7JP/XU9JP - 93/..	Fibre Composite
JC0440040/4	806/BOXER 2.0 - MOT. XU10J2C	Fibre Composite
JC0440040/4	306/405 - 2.0 - MOT. XU10J2 - 1994	Fibre Composite
JC0440320/4	405 - 1.6/1.9 - MOT. XU92C/XU9J/XU5J	Fibre Composite
JC0440350/4	306/406 - 1.8 - 16V - MOT. XU7JP4 - 95/..	Fibre Composite
JC0440340/4 1,40	306/405 - 1.8D - MOT. XUD7 - 96/.. ESP. 1,40	Fibre Composite
JC0440340/4 1,44	306/405 - 1.8D - MOT. XUD7 - 96/.. ESP. 1,44	Fibre Composite
JC0440340/4 1,48	306/405 - 1.8D - MOT. XUD7 - 96/.. ESP. 1,48	Fibre Composite
JC0440340/4 1,52	306/405 - 1.8D - MOT. XUD7 - 96/.. ESP. 1,52	Fibre Composite

JC0440205/4 1,80	205/405 - 1.8TD - MOT. XUD7TE - 88/94 ESP. 1,80	Fibre Composite
JC0440200/4 1,36	205/306/405/BOXER 1.9D - MOT. XUD9 - 95/.. ESP. 1,36	Fibre Composite
JC0440200/4 1,40	205/306/405/BOXER 1.9D - MOT. XUD9 - 95/.. ESP. 1,40	Fibre Composite
JC0440200/4 1,44	205/306/405/BOXER 1.9D - MOT. XUD9 - 95/.. ESP. 1,44	Fibre Composite
JC0440200/4 1,48	205/306/405/BOXER 1.9D - MOT. XUD9 - 95/.. ESP. 1,48	Fibre Composite
JC0440200/4 1,52	205/306/405/BOXER 1.9D - MOT. XUD9 - 95/.. ESP. 1,52	Fibre Composite
JC0440010/4 1,25	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/.. ESP. 1,25	Multilamina(MLS)
JC0440010/4 1,30	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/.. ESP. 1,30	Multilamina(MLS)
JC0440010/4 1,34	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/.. ESP. 1,34	Multilamina(MLS)
JC0440010/4 1,38	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/.. ESP. 1,38	Multilamina(MLS)
JC0440010/4 1,42	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/.. ESP. 1,42	Multilamina(MLS)
JC0440780/4 1,4	306/405/BOXER 1.9TD - MOT. XUD9TE - 95/00 ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0440780/4 1,44	306/405/BOXER 1.9TD - MOT. XUD9TE - 95/00 ESP. 1,44	Multilamina(MLS)
JC0440780/4 1,48	306/405/BOXER 1.9TD - MOT. XUD9TE - 95/00 ESP. 1,48	Multilamina(MLS)
JC0440780/4 1,52	306/405/BOXER 1.9TD - MOT. XUD9TE - 95/00 ESP. 1,52	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,35	206/306/PARTNER 2.0TD - MOT. DW10TD/TED - 99/.. ESP. 1,35	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,4	206/306/PARTNER 2.0TD - MOT. DW10TD/TED - 99/.. ESP. 1,4	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,45	206/306/PARTNER 2.0TD - MOT. DW10TD/TED - 99/.. ESP. 1,45	Multilamina(MLS)
JC0440360/4 1,5	206/306/PARTNER 2.0TD - MOT. DW10TD/TED - 99/.. ESP. 1,5	Multilamina(MLS)
JC0660000/4	307 - 2.0 - 16V - MOT. EW10J4 - 2000/..	Multilamina(MLS)
JC0440720/4 1,72	406/605/806 - 2.1TD - MOT. XUD11BTE - 95/.. ESP. 1,72	Multilamina(MLS)
JC0440870/4	BOXER 2.5TD - MOT. DJ5TED(HX) 97/..	MTX
JC0440240/4	BOXER/806 - 2.5 - MOT. DJ5T - 94/00	Fibre Composite
JC0440060/4	106 / 206 / 207 / PARTNER 1.4 8V 75 CV MOT. TU3JP	Fibre Composite
JC0440100/4	504 / 505 MOT. INDENOR XD2 2.3D / XD3 2.5D / XD3T 2.5 TD 1 MUESCA	Fibre Composite
JC0440100/4 1,60	504 / 505 MOT. INDENOR XD2 2.3D / XD3 2.5D / XD3T 2.5 TD 2 MUESCAS	Fibre Composite
JC0440100/4 1,70	504 / 505 MOT. INDENOR XD2 2.3D / XD3 2.5D / XD3T 2.5 TD 3 MUESCAS	Fibre Composite
JC0440120/4	307 / 308 / 407 / 408 / 807 2.0 16V MOT. EW10A	Multilamina(MLS)
JC0440820/4	206 / 306 1.6 8V 90 CV MOT. TU5JP	Fibre Composite
JC0440800/4	XU10J4	Fibre Composite
JC0591470/4	DV6TED4 1,25	Multilamina(MLS)
JC0591470/4 1,30	DV6TED4 1,30	Multilamina(MLS)
JC0591470/4 1,35	DV6TED4 1,35	Multilamina(MLS)
JC0591470/4 1,40	DV6TED4 1,40	Multilamina(MLS)
JC0591470/4 1,45	DV6TED4 1,45	Multilamina(MLS)
JC0443120/4	505/Gamma 9R J5 J9 504 505 Con Aire Acond. 604 TN GES - 2.0 - GR/SR - XN1/XN2 XN6 XNA // 0203460	Fibre Composite
RENAULT		
JC0180210/4	TWINGO 1.1 - MOT. D7F - 98/..	Fibre Composite
JC0181040/4	TWINGO 1.3 - MOT. C3G - 92/..	Fibre Composite
JC0180380/4	CLIO ENERGY 1.4 - MOT. E7J-742 - 90/98	Fibre Composite
JC0180320/4	CLIO II 1.5D - MOT. K9K - 01/..	Multilamina(MLS)
JC0180410/4	CLIO/R19 CHAMADE 1.7 - MOT. F2N - 84/94	Fibre Composite
JC0181020/4	CLIO/R19 - 1.8 - 16V - MOT. F7P-720/722 - 89/96	Fibre Composite
JC0180360/4 1,65	CLIO/R19/EXPRESS 1.9D - MOT. F8Q-620/706/714/730 - 88/97 ESP. 1,65	Fibre Composite
JC0180360/4 1,75	CLIO/R19/EXPRESS 1.9D - MOT. F8Q-620/706/714/730 - 88/97 ESP. 1,75	Fibre Composite
JC0180360/4 1,85	CLIO/R19/EXPRESS 1.9D - MOT. F8Q-620/706/714/730 - 88/97 ESP. 1,85	Fibre Composite
JC0180380/4	CLIO RL/RN/RT/ENERGY 1.4 - MOT. E5F/710-E7F	Fibre Composite
JC0180380/4	KANGOO/MEGANE/CLIO/EXPRESS/SCENIC 1.4 - MOT. E7J(ENERGY) 95/99	Fibre Composite
JC0180330/4	MEGANE/CLIO/SCENIC 1.9D - MOT. F9Q-780	Multilamina(MLS)
JC0180330/4 1,35	R19/MEGANE 1.9D - MOT. F9Q-716/730/734/736 - 97/.. ESP. 1,35	Fibre Composite
JC0180330/4 1,45	R19/MEGANE 1.9D - MOT. F9Q-716/730/734/736 - 97/.. ESP. 1,45	Fibre Composite
JC0180330/4 1,55	R19/MEGANE 1.9D - MOT. F9Q-716/730/734/736 - 97/.. ESP. 1,55	Fibre Composite
JC1950320/4 1,4	CLIO II / KANGOO / MEGANE 1.9 - MOT F8Q - 630/648 ESP. 1,4	Fibre Composite
JC1950320/4 1,50	CLIO II / KANGOO / MEGANE 1.9 - MOT F8Q - 630/648 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC1950320/4 1,60	CLIO II / KANGOO / MEGANE 1.9 - MOT F8Q - 630/648 ESP. 1,60	Fibre Composite
JC1950320/4 1,4	R19/MEGANE 1.9TD - MOT. F8QT/F9QT-569 ESP. 1,4	Fibre Composite
JC1950320/4 1,50	R19/MEGANE 1.9TD - MOT. F8QT/F9QT-569 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC1950320/4 1,60	R19/MEGANE 1.9TD - MOT. F8QT/F9QT-569 ESP. 1,60	Fibre Composite

JC0180530/4	R19/LAGUNA 1.8/2.0 - 8V - MOT. F3P/F3R - 91/98	Fibre Composite
JC0180860/4 1,80	R18 GTD / R21 /TRAFIC 2.0D - MOT. J8S ESP. 1,80	Fibre Composite
JC0180860/4 1,80	R18 2.0TD - MOT. J8S-760 ESP. 1,80	Fibre Composite
JC1950320/4 1,4	CLIO/EXPRESS/MEGANE 1.9 - MOT. F8Q-732/714/624/684 ESP. 1,4	Fibre Composite
JC1950320/4 1,50	CLIO/EXPRESS/MEGANE 1.9 - MOT. F8Q-732/714/624/684 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC1950320/4 1,60	CLIO/EXPRESS/MEGANE 1.9 - MOT. F8Q-732/714/624/684 ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0181100/4	CLIO WILLIAMS/MEGANE 2.0 - 16V - MOT. F7R - 94/00	Fibre Composite
JC0181020/4	CLIO/R19 CHAMEDE 1.7 I. - MOTOR F2N 1984 1994.	Fibre Composite
JC0180420/4	LAGUNA 2.0 - 16V - MOT. N7Q	Fibre Composite
JC0181090/4	LAGUNA 2.2 - 12V - MOT. G8T.760 - 96/99	Fibre Composite
JC1950320/4 1,4	MEGANE 1.9TD - MOT. F8Q-786 ESP. 1,4	Fibre Composite
JC1950320/4 1,50	MEGANE 1.9TD - MOT. F8Q-786 ESP. 1,50	Fibre Composite
JC1950320/4 1,60	MEGANE 1.9TD - MOT. F8Q-786 ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0180310/4	MASTER 2.5 TD 16V MOTOR G9U	Multiálamina(MLS)
JC0180100/4	CLIO / SANDERO / LOGAN / MEGANE / DUSTER / KANGOO. SYMBOL / SCENIC / FLUENCE 1.6 16V MOT. K4M	Multiálamina(MLS)
JC0180400/4	CLIO / SANDERO / LOGAN / MEGANE / KANGOO / SYMBOL 1.6 8V MOT. K7M	Fibre Composite
JC0180693/4	CLIO 2 / 3 / MIO 1.2 16V MOT. D4F	Multiálamina(MLS)
JC0180850/4	CLIO / SANDERO / LOGAN / MEGANE / KANGOO / SYMBOL 1.6 8V MOT. K7M	Multiálamina(MLS)
JC0180860/4 1,60	R18 GTD / R21 /TRAFIC 2.0D - MOT. J8S ESP. 1,60	Fibre Composite
JC0180860/4 1,70	R18 GTD / R21 /TRAFIC 2.0D - MOT. J8S ESP. 1,70	Fibre Composite
JC18350/4	F4R 2.0 16V.	Multiálamina(MLS)
JC0180340/4	Twingo Clio Express R5 R6 R9 R11 R12 R18 R19 R21 Trafic - 1.2/1.4 - C3G 847.20/81 C1J C2J // 7702080611/7702023675	Fibre Composite
JC0180430/4	R18 LX/TS/TX/TXE/GTX/GTII R21 TXE J5R Trafic Master J7R Fuego GTX/GTXII/GTA J6R/T - 2.0/2.2 - 829 851 // 7700720788	Fibre Composite
JC0181110/4	Clio R9 R11 R12 R18 R19 Express Aliance Encore - 1.6 - C3L Inyeccion C1L C2L Carburador // 7702217284/7702220799	Fibre Composite
ROVER		
JC2180000/4	25-45-MG-ZR 16V - MOT. 14K16 - 95/99 - 216 / 416 16V. / 200 CI 1.8 - MOT. 18K16WC	Metal-SIL
JC0510800/4 1,35	220/420/620 - 2.0D - MOT. 20T2N / 20T2R/N - 1997 ESP. 1,35	Multiálamina(MLS)
JC0570850/4 1,35	DISCOVERY/DEFENDER 90 - 2.5 TDI - MOT. ROVER 300 TDI / MOT. 200 TDI ESP. 1,35	Fibre Composite
JC0570850/4 1,45	DISCOVERY/DEFENDER 90 - 2.5 TDI - MOT. ROVER 300 TDI / MOT. 200 TDI ESP. 1,45	Fibre Composite
JC0570850/4 1,60	DISCOVERY/DEFENDER 90 - 2.5 TDI - MOT. ROVER 300 TDI / MOT. 200 TDI ESP. 1,6	Fibre Composite
JC1980240/1	RANGE ROVER TD 2.5 / 2400 TD(4pa de una boca)	Fibre Composite
SCANIA		
JC76540/3	L111/112/113 MOT. DN/DS/DSC11	
JC0760850/1	K124 / P124 / R124 / T124 MOT. DSC 12 02 360 / 420 CV. P/G/R Serie 5.	Metal-FKM
SEAT		
JC0700050/4 1,55	CORDOBA/TOLEDO/LEON 1.9TD - MOT. AGR/ALH/ASV - 98/.. ESP. 1,55	Multiálamina(MLS)
JC0700050/4 1,63	CORDOBA/TOLEDO/LEON 1.9TD - MOT. AGR/ALH/ASV - 98/.. ESP. 1,63	Multiálamina(MLS)
JC0700050/4 1,71	CORDOBA/TOLEDO/LEON 1.9TD - MOT. AGR/ALH/ASV - 98/.. ESP. 1,71	Multiálamina(MLS)
SSANGYONG		
JC0480740/5 1,74	KORANDO/MUSSO 2.9 - MOT. M. BENZ OM602.9807982/984/985 - 5 CIL. ESP. 1,74	Fibre Composite
JC0481030/5 1,80	MUSSO / KORANDO 2.9 MOT. M. BENZ OM602.911/940/942/947. ESP. 1,80	Fibre Composite
TOYOTA		
JC1980240/1	LANDCRUISER 70 TD / 250 TD 2.5(4pa de una boca)	Fibre Composite
JC0631200/4	HILUX / CORONA/ LANDCRUISER 2.5 MOTOR 2L/2LT	Multiálamina(MLS)
JC0630010/4 1,50MM	HILUX / DYNA / 4RUNNER 2.8D MOT. 3L ESP. 1,50	MTX
JC0630010/4 1,60MM	HILUX / DYNA / 4RUNNER 2.8D MOT. 3L ESP. 1,60	MTX
JC0630010/4 1,70MM	HILUX / DYNA / 4RUNNER 2.8D MOT. 3L ESP. 1,70	MTX
JC0630980/4	RAV 4 2.5 MOT. 3ZR-FE / PRIUS 1.8 HYBRID MOT. 2ZR-FXE	Multiálamina(MLS)
JC0631060/4	3.0L motor 5L	Multiálamina(MLS)
JC0631060/4 1,55	3.0L motor 5L	Multiálamina(MLS)
JC0631060/4 1,65	3.0L motor 5L	Multiálamina(MLS)
JC0633030/4	2KD - FTV 2.5 16V	Multiálamina(MLS)
JC0633030/4 0,95	2KD - FTV 2.5 16V	Multiálamina(MLS)
JC0633030/4 1,00	2KD - FTV 2.5 16V	Multiálamina(MLS)
JC0633100/4	1KD - FTV 3.0 16V	Multiálamina(MLS)
JC0633100/4 0,90	1KD - FTV 3.0 16V	Multiálamina(MLS)

JC0633100/4 0,95	1KD - FTV 3.0 16V	Multilamina(MLS)
VOLKSWAGEN		
JC0701240/4	GOL 1.0 - 8/16V - MOT. AER/ALL/AT	Multilamina(MLS)
JC0700240/4 1,4	GOL/CADDY 1.6D - MOT. CR-JF ESP. 1,4	Fibre Composite
JC0700240/4 1,5	GOL/CADDY 1.6D - MOT. CR-JF ESP. 1,5	Fibre Composite
JC0700240/4 1,6	GOL/CADDY 1.6D - MOT. CR-JF ESP. 1,6	Fibre Composite
JC0701110/4	GOLF 1.8 - MOT. ABS	Fibre Composite
JC0700630/4	FOX 1.6 - 8V - MOT. BAH/BJA/BLH/EA111	Multilamina(MLS)
JC0701100/4 1,61	GOLF/PASSAT 1.9D - MOT. 1Z/AFN - 1996 ESP. 1,61	Multilamina(MLS)
JC0700070/4 1,53	POLO 1.9D - MOT. 1Y-AAZ - 99/.. ESP. 1,53	Fibre Composite
JC0700070/4 1,57	POLO 1.9D - MOT. 1Y-AAZ - 99/.. ESP. 1,57	Fibre Composite
JC0700070/4 1,61	POLO 1.9D - MOT. 1Y-AAZ - 99/.. ESP. 1,61	Fibre Composite
JC0700050/4 1,55	BORA/GOLF SDI/POLO TDI - MOT. AGR/ASV/AGP/AHF/ALH ESP. 1,55	Multilamina(MLS)
JC0700050/4 1,63	BORA/GOLF SDI/POLO TDI - MOT. AGR/ASV/AGP/AHF/ALH ESP. 1,63	Multilamina(MLS)
JC0700050/4 1,71	BORA/GOLF SDI/POLO TDI - MOT. AGR/ASV/AGP/AHF/ALH ESP. 1,71	Multilamina(MLS)
JC0700040/4 1,57	POLO/PASSAT/TRANSPORTER 1.9TD - MOT. AEF/1Y/AAZ. - 99/.. ESP. 1,57	Multilamina(MLS)
JC0700040/4 1,61	POLO/PASSAT/TRANSPORTER 1.9TD - MOT. AEF/1Y/AAZ. - 99/.. ESP. 1,61	Multilamina(MLS)
JC0700110/4	NEW BEETLE 2.0 - 8V - MOT. APK/AQY	Multilamina(MLS)
JC0701060/4	PASSAT/GOLF TURBO 1.8 - 20V - MOT. ARZ	Multilamina(MLS)
JC0701060/4	PASSAT 1.8 - 20V - MOT. ADR - 96/99	Multilamina(MLS)
JC0701020/3 0,95	PASSAT 2.5 TDI - V6 - 24V - MOT. BAU/BDH/BDG ESP. 0,95	Multilamina(MLS)
JC0701020/3 1,00	PASSAT 2.5 TDI - V6 - 24V - MOT. BAU/BDH/BDG ESP. 1,00	Multilamina(MLS)
JC0701020/3 1,05	PASSAT 2.5 TDI - V6 - 24V - MOT. BAU/BDH/BDG ESP. 1,05	Multilamina(MLS)
JC0701170/4	GOLF 2.0 - MOT. ABA	Multilamina(MLS)
JC0700140/4	GOLF 1.6 8V APF 99>/AUDI A3 1.6 8V. Motores AEH,AVU,ALZ,EA113 AKL BER,ARM	Multilamina(MLS)
JC0700040/4 1,57	TRANSPORTER T4/POLO/PASSAT/GOLF 1.9D/TD - MOT. ABL/AAZ/AEF ESP. 1,57	Multilamina(MLS)
JC0700040/4 1,61	TRANSPORTER T4/POLO/PASSAT/GOLF 1.9D/TD - MOT. ABL/AAZ/AEF ESP. 1,61	Multilamina(MLS)
JC0701080/4 1,63	GOLF / PASSAT / VENTO TDI 16V 2.0 ESP. 1,63	Multilamina(MLS)
JC0701080/4 1,71	GOLF / PASSAT / VENTO TDI 16V 2.0 ESP. 1,71	Multilamina(MLS)
JC0701010/4 1,45	AMAROK 2.0 TDI 122 CV MOT. CDBA / CNFA / 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA / CNFB / 2.0 TDI 163 CV BITURBO MOT. CDCA. / 2.0 TDI 180 CV BITURBO MOT. CNEA. VENTO 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA. PASSAT 2.0 TDI 140 CV MOT. CLLA ESP. 1,45	Multilamina(MLS)
JC0701010/4 1,50	AMAROK 2.0 TDI 122 CV MOT. CDBA / CNFA / 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA / CNFB / 2.0 TDI 163 CV BITURBO MOT. CDCA. / 2.0 TDI 180 CV BITURBO MOT. CNEA. VENTO 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA. PASSAT 2.0 TDI 140 CV MOT. CLLA ESP. 1,50	Multilamina(MLS)
JC0701010/4 1,55	AMAROK 2.0 TDI 122 CV MOT. CDBA / CNFA / 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA / CNFB / 2.0 TDI 163 CV BITURBO MOT. CDCA. / 2.0 TDI 180 CV BITURBO MOT. CNEA. VENTO 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA. PASSAT 2.0 TDI 140 CV MOT. CLLA ESP. 1,55	Multilamina(MLS)
JC070680/4 MLS	GoI (98*)1.6 MI (EA827 UNF 06.1998 +05.2011.	Multilamina(MLS)
JC0701140/6	Passat 2.8L V6 motor ACK	Multilamina(MLS)
JC0701260/4	Passat 2.0L TDI CBAB	Multilamina(MLS)
Juego motor de juntas		
Código MAHLE	Aplicación	Material Junta de
ALFA ROMEO		
JM0250050/4	145 - 1.9TD - MOT. AR67501 - 87/93	Sin junta de tapa
JM1980050/4	33 - 1.7 MOT. 305.50,307.37,305.58A,307.36 87/93	Fibre Composite
JM1980200/4	164 - 3.0 - 12V - V6	Fibre Composite
JM1980210/4	GTV MOT. 016.55 78/82	Fibre Composite
JM1980240/4	145 - 1.7 16V MOT. 307.46,307.47,334.01	Fibre Composite
JM1980240/4	ALFETTA/ALFA 75 - 2.0TD - MOT. HR488HT/VM80A/VM80B - 92/98	Sin junta de tapa
JM1980270/4	145/146/155/156 - 1.8 - 16V - MOT. AR67106 - 95/98	Fibre Composite
JM1980300/4	145/146/155/156 - 2.0 - 16V - MOT. 162.01 - 95/00	Fibre Composite
BORGWARD		
JM1980240/4	VM 2.0 - MOT. HR588HT/VM84A/VM80B - 92/98	Sin junta de tapa
CHEVROLET		
JM0130510/4	S10 MOT. SPRINT 4.07 T	Fibre Composite

JM0140020/4	CORSA/ASTRA 1.6 - MOT. C16SE,X16SRZ - 86/98	Fibre Composite
JM0140440/4	ASTRA TD 1.7 - MOT. X17DTL	Sin junta de tapa
JM0140710/4	ASTRA/VECTRA 2.0 - 16V - MOT. X20XEV - 94/98	Fibre Composite
JM0140760/4	CORSA 1.7D/TD - MOT. X17D/X17TD - 91/00	Sin junta de tapa
JM0140925/4	MERIVA 1.8 - 8V - MOT. POWER TRIM OHC-171190	Multilamina(MLS)
JM0141000/4	ASTRA/VECTRA 1.7 - MOT. 17D/DR - 89/95	Sin junta de tapa
JM0141080/4	SPARK - MOT. B10S,F12S3 995/1148 CC	Fibre Composite
JM0141090/4	MERIVA/CORSA/ASTRA 1.7TD - 16V - MOT. Y17DIT	Sin junta de tapa
JM0141110/4	ASTRA 1.4 MOT. C14NV/NZ 88	Fibre Composite
JM0141120/4	ASTRA/VECTRA 2.0TD - MOT. X20DTL - 98/..	Sin junta de tapa
JM0441130/4	ASTRA/VECTRA 2.0/2.2 TD - MOT. X20DTL,X20DTH,Y22DTH	Sin junta de tapa
CITRÖEN		
JM0440060/4	C3 1.4 Nafta - MOT. TU3JP	Fibre Composite
JM0590170/4	C3 1.4 HDI - MOT. DV4TD	Sin junta de tapa
CUMMINS		
JS0210540/6	CUMMINS ISC 8.3 315CV	Fibre Composite
FIAT		
JM0010050/4	DUCATO 14 2.8 TDS - 18 MAXI INY. INDIRECTA - MOT. 8140.63 - 96/02	Sin junta de tapa
JM0010400/4	TRACTOR DI15,DI20,DI25,DIM20,DIM25 8035.06	Fibre Composite
JM0010500/3	640 TRACTOR 3455CC - 4 CIL.- MOT. 8045.06 - 84/..	Fibre Composite
JM0011100/6	150 TURBO/130 5603CC - MOT. 8065.05	Fibre Composite
JM0011100/6	150 TURBO 5603CC - MOT. 8060.05 - A.C.: 65; 15; 22.5 - 85/..	Fibre Composite
JM0250050/4	1.7/1.9D/TD - MOT. 149B4.000/176B3.000/160A6.046	Sin junta de tapa
JM0250050/4	PALIO/SIENA 1.9TD - MOT. 160D1000 - 98/93	Sin junta de tapa
JM0250125/4	147 - 1.3D - MOT. 127A,146B1,156A5 - 83/93	Sin junta de tapa
JM0250340/4	PUNTO 1.4 - 8V - MOT. 171.40A.1,135613	Multilamina(MLS)
JM0251000/4	UNO FIRE 1.0 - MOT. 146A2.166 - 98/..	Fibre Composite
JM0251100/4	BRAVA/MAREA 1.9TD - MOT. 182A8/182A7	Sin junta de tapa
JM0251100/4	MAREA 1.7TD - MOT. 182A8000	Sin junta de tapa
JM0251400/4	TIPO/UNO 1.4 - MOT. 160A,149C5 - 88/01	Fibre Composite
JM0252300/4	TIPO/TEMPRA 1.6 - MOT. 59A3,160A2,835 - 93/97	Fibre Composite
JM0252300/4	TIPO 1.6 - MOT. 159A3,160A2,835A1	Fibre Composite
JM1980290/4	BRAVA/MAREA 1.9JTD - MOT. 182B4,323.02	Sin junta de tapa
FORD		
JM0590560/4	FIESTA/KA 1.0 - MOT. ZETEC/ROCAM - 2000/..	Multilamina(MLS)
JM0590570/4	ESCORT/FIESTA 1.6 - MOT. ZETEC/ROCAM	Multilamina(MLS)
JM0591020/4	FIESTA/KA C/CLX 1.3 - MOT. OHV(MCS) 88/95	Fibre Composite
JM0591100/4	FIESTA 1.4 - 16V - MOT. ZETEC - 96/98	Multilamina(MLS)
JM0590170/4	FIESTA/ECO 1.4TD - MOT. F6JA/F6JB - 01/..	Sin junta de tapa
JM0591060/4	MONDEO 1.6 - 16V - MOT. ZETEC - 92/..	Fibre Composite
JM0590575/4	FIESTA/ESCORT/ECOSPORT 1.6 - MOT. ROCAM	Multilamina(MLS)
JM0590520/4	FIESTA/ESCORT 1.8 - 16V - MOTOR ZETEC - 92/95	Fibre Composite
JM0591090/4	FIESTA/ESCORT 1.8 - 16V - MOTOR ZETEC RKC, RQB, RQC	Fibre Composite
JM0591030/4	FIESTA/ESCORT/MONDEO 1.8D - MOT RTG,RTE,RTF,RFL,RFA,RTH,RFD,RFK	Sin junta de tapa
JM0591120/4	FOCUS/S-MAX 1.8 TDCI MOT. C9DC/KKDA/QYWA.	Sin junta de tapa
JM0591070/4	MONDEO 2.0 - 16V - MOT. ZETEC - 94/97	Fibre Composite
JM0591180/4	MONDEO 2.0TDCI - 16V. DOHC	Sin junta de tapa
JM0590740/4	ECOSPORT/ECO 2.0 - MOT. DURATEC	Multilamina(MLS)
JM0591110/4	FOCUS 2.0 - 16V - MOT. ZETEC-E	Multilamina(MLS)
JM0590180/4	TRANSIT 2.5D - MOT. 4EA,4EAB,4GA,4GB,4GC	Fibre Composite
JM0591160/4	RANGER 3.0 - MOT. POWER STROKE	Sin junta de tapa
INDENOR		
JM0440100/4	XD2,XD2P,XD2S - 2.3	Sin junta de tapa
JM0440940/4	XD2/XD3P - 2.5	Sin junta de tapa
JM0591150/4	XD3T 2.5	Sin junta de tapa
IVECO		
JM0010110/4	DAILY 2.8 - INY. DIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 TURBO	Sin junta de tapa
JM0010200/4	DAILY 2.5D/TD - MOT. 8140.47,8140.47R,8140.67 - INY. INDIRECTA - 94/..	Sin junta de tapa

JM0010320/6	1180/1380 5.5 L - MOT. 8060.04 - 6 CIL.	Fibre Composite
JM0012400/4	DAILY 2.8 - INY. INDIRECTA - MOT. 8140.23/8140.43 - 96/02	Sin junta de tapa
JM0010100/4	DAILY 3.0 CRDI MOT. F1C 136 / 155 CV	Multilamina(MLS)
ISUZU		
JM0240000/4	2.5/2.7 - MOT. 4JA1/4J41 - 88	Sin junta de tapa
JEEP		
JM0590010/4	CHEROKEE 2.5TD - MOT. 425 CLIRS	Sin junta de tapa
MERCEDES BENZ		
JM0480090/5	300 CD/SD - OM617A 3.0 - MOT. MB617.950/951/952	Fibre Composite
JM0480330/4	180D/240D 2.5D - MOT. OM616 - 76/87 - 4 CIL.	Fibre Composite
JM0480740/5	SPRINTER 2874cc. - MOT. MB602 - 5CIL.	Fibre Composite
JM0480880/4	SPRINTER 2151CC 16V - MOT. OM611	Multilamina(MLS)
JM0480910/4	300 CE - 3.0 - MOT. MB104.980/981	Fibre Composite
JM0481040/6	300 SE - 3.2 - MOT. MB104.990,MB104E32	Fibre Composite
JM0480980/4	OM 904	Multilamina(MLS)
JM0480760/6	OM 906	Multilamina(MLS)
MITSUBISHI		
JM1950010/4	2.5TD - MOT. 4D56/4D56T	Sin junta de tapa
PERKINS		
JM0571040/4	PRIMA 65/80T 2.0 - 86/95	Fibre Composite
JM0571050/4	MAXION SERIE 1000 - 4.0 - 4 CIL.	MTP
PEUGEOT		
JM0180210/4	307 - 2.0 - 16V - MOT. EW10J4 - 2000/..	Fibre Composite
JM0440010/4	206/306/PARTNER 1.9D - MOT. DW8 - 95/..	Sin junta de tapa
JM0440040/4	306/405 - 2.0 - MOT. XU10J2 - 1994	Fibre Composite
JM0440060/4	307 - 1.4 - MOT. TU3JP - 01/..	Fibre Composite
JM0440200/4	205/306/405/BOXER/PARTNER - 1.8/1.9 - MOT. XUD7/9,TUD5/DW8	Sin junta de tapa
JM0440200/4	306/405/BOXER 1.9TD - MOT. XUD7,XUD7TE,XUD9,XUD9TE/TF,TUD5 - 95/00	Sin junta de tapa
JM0440240/4	BOXER/806 - 2.5 - MOT. DJ5T - 94/00	Fibre Composite
JM0440320/4	405 - 1.6/1.9 - MOT. XU92C/XU9J/XU5J	Fibre Composite
JM0440330/4	205/306 - 1.4 - MOT. TU3MCZ - BLOCK DE HIERRO - 91/93	Fibre Composite
JM0440350/4	306/406 - 1.8 - 16V - MOT. XU7JP4 - 95/..	Fibre Composite
JM0440710/4	206/306/PARTNER 2.0TD - MOT. DW10TD/TED - 99/..	Sin junta de tapa
JM0440720/4	406/605/806 - 2.1TD - MOT. XUD11BTE - 95/..	Sin junta de tapa
JM0440750/4	106 - 1.5D - MOT. TUD5 - 94/..	Fibre Composite
JM0440800/4	306/405 MI 2.0 - 16V - MOT. XU10J4 - 93/..	Fibre Composite
JM0440810/4	205/306/405 - 1.8 - MOT. XU7JP/XU9JP - 93/..	Fibre Composite
JM0440820/4	106/206/306 - 1.6 - 8V - MOT. TU5JP - 93/..	Fibre Composite
JM0440900/4	307 HDI - 1560cc. - 16V - MOT.DV6TED4	Sin junta de tapa
JM0440910/4	106/205/306 - 1.1/1.4 - MOT. TU1M/KIZ/TU3M/TU3JP - 91/97	Fibre Composite
RENAULT		
JM0180310/4	MASTER 2.5 MOT. G9U-720/724/730/750/754	Multilamina(MLS)
JM0180320/4	CLIO II 1.5D - MOT. K9K - 01/..	Multilamina(MLS)
JM0180330/4	MEGANE/CLIO/SCENIC 1.9D - MOT. F9Q-780	Sin junta de tapa
JM0180330/4	R19/MEGANE 1.9D - MOT. F9Q-716/730/734/736 - 97/..	Sin junta de tapa
JM0180350/4	SCENIC/LAGUNA 2.0 - 16V - MOT. F4P/F4R - 98/00	Multilamina(MLS)
JM0180360/4	CLIO/EXPRESS/MEGANE 1.9 - MOT. F8Q-732/714/624/684	Sin junta de tapa
JM0180365/4	CLIO/R19/EXPRESS 1.9D - MOT. F8Q-620/706/714/730 - 88/97	Sin junta de tapa
JM0180380/4	CLIO ENERGY 1.4 - MOT. E7J-742 - 90/98	Fibre Composite
JM0180380/4	CLIO RL/RN/RT/ENERGY 1.4 - MOT. E5F/710-E7F	Fibre Composite
JM0180400/4	MEGANE/CLIO 1.6 - MOT. K7M/702/703/720 - 96/00	Fibre Composite
JM0180410/4	CLIO/R19 CHAMADE 1.7- MOT. F2N - 84/94	Fibre Composite
JM0180420/4	LAGUNA 2.0 - 16V - MOT. N7Q	Fibre Composite
JM0180530/4	R19/LAGUNA 1.8/2.0 - 8V - MOT. F3P/F3R - 91/98	Fibre Composite
JM0180695/4	TWINGO 1.2 - 16V - MOT. D4F - 2000/..	Multilamina(MLS)
JM0180890/4	CLIO II / KANGOO / MEGANE 1.9 - MOT F8Q - 630/648	Sin junta de tapa
JM0181010/4	R21 - 2.0 - 12V - MOT. J7R754 - 89/94	Fibre Composite
JM0181040/4	TWINGO 1.3 - MOT. C3G - 92/..	Fibre Composite

JM0181090/4	LAGUNA 2.2 - 12V - MOT. G8T-760,G8T-740,G8T-714,G8T-716 - 96/99	Fibre Composite
JM0181120/4	CLIO II - MOT.D4F - 2005/..	Multilamina(MLS)
JM0181130/4	TWINGO 1.1 - MOT. D7F - 98/..	Fibre Composite
JM0180100/4	CLIO/MEGANE/LAGUNA/SCENIC 1.4 /1.6 - 16V - MOT. K4J/K4M - 99/..	Multilamina(MLS)
JM1950320/4	R19/MEGANE 1.9TD - MOT. F8QT/F9QT-569	Sin junta de tapa
ROVER		
JM0510800/4	220/420/620 - 2.0D - MOT. 20T2R/N	Sin junta de tapa
SCANIA		
JS0760850/1	K124 / P124 / R124 / T124 MOT. DSC 12 02 360 / 420 CV. P/G/R Serie 5.	Metal-FKM
SEAT		
JM0700050/4	CORDOBA/TOLEDO/LEON 1.9TD - MOT. AGR,AHF,ALH,AGP,AH,GP	Sin junta de tapa
TOYOTA		
JM0630010/4	HILUX/CORONA/DYNA/4-RUNNER 2.5/2.8/3.0	Sin junta de tapa
JM0630010/4	HILUX/CORONA/DYNA/HI-ACE 2.0/3.0/5.0	Sin junta de tapa
JM0630080/4	HILUX/LAND CRUISER/4-RUNNER 3.0TD - MOT. 1KZ-TE 8v.	Sin junta de tapa
JM0631200/4	HI - LUX/4-RUNNER 2.5 TURBO - MOT. 2LT	Sin junta de tapa
VOLKSWAGEN		
JM0700040/4	BORA/POLO/PASSAT/GOLF/TRANSPORTER 1.9D/TD - MOT. ABL,AAZ,AEF,AGR,ASV,A	Sin junta de tapa
JM0700070/4	POLO 1.9D - MOT. 1X,1Y,AAZ - 99/..	Sin junta de tapa
JM0700140/4	GOLF/BORA 1.6 - MOT. AEH,AHL/AKL/ARH	Multilamina(MLS)
JM0701020/4	PASSAT 2.5 TDI - V6 - 24V - MOT. AKE, AKN, BAU, BFC, BDH, BDG, BCZ	Sin junta de tapa
JM0701060/4	PASSAT/GOLF TURBO 1.8 - 20V - MOT. ARZ,AGN	Multilamina(MLS)
JM0701090/4	AUDI A3 TDI 16V	Sin junta de tapa
JM0701100/4	GOLF/PASSAT 1.9D - MOT. 1Z,AHU,AFN,AFF,AVG,AHH,AEY - 1996	Sin junta de tapa
JM0701120/4	BORA/PASSAT 1.9 TDI - MOT. AJM,AVF,ANU,ASZ,ATD	Sin junta de tapa
JM0701150/5	TRANSPORTER 2.4 - MOT. AAB,3D,AAS,AJA	Sin junta de tapa
JM0701170/4	GOLF 2.0 - MOT. ABA,AKR	Multilamina(MLS)
JM0701180/4	NEW BEETLE 2.0 - 8V - MOT. APK/AQY	Multilamina(MLS)
JM0701010/4	AMAROK 2.0 TDI 122 CV MOT. CDBA / CNFA / 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA / CNFB / 2.0 TDI 163 CV BITURBO MOT. CDCA. / 2.0 TDI 180 CV BITURBO MOT. CNEA. VENTO 2.0 TDI 140 CV MOT. CLCA. PASSAT 2.0 TDI 140 CV MOT. CLLA	Sin junta de tapa
Botadores		
Código MAHLE	Aplicación	
Alfa Romeo		
T59010	155 / 164 TD 2.5 motor VM31B / VM32B	
T70140	Mito JTDM 1.2 16V Mito / Giulietta JTD 1.6 16V 159 / Giulietta / Spider Turbo 1.8 16V 147 / 156 / 159 / GT JTD 1.9 16V 159 / Giulietta / Spider JTDM 2.0 16V 156 / 159 / 166 / Spider JTDM 2.4 20V	
T198020	145 / 146 / 155 / 156 Twin Spark 1.6/1.8/2.0 16V 147 / 156 / 166 2.0 16V	
T198050	33 / 145 / 146 1.4/1.5/1.6/1.7	
Audi		
T70140	A3 / A4 1.6 A3 / A4 / A5 / TT TFSI 1.8/2.0/2.5 16V/20V A3 / A4 FSI 2.0 16V A3 / A4 / A5 / A6 / A8 / Q7 FSI/TFSI V6 24V 2.8/3.2/3.6	
T70630	A1 / A3 TFSI 1.4 16V A2 / A3 TFSI 1.6 16V	
T198050	A3 / A4 / A6 1.9 TDI	
T70280	A3 /A4 Motor AJM / AVF / BXE 1.9 TDI	
TVHA0701130	A3 / A4 / TT Motor 1.8T 20V (ADMISIÓN)	
TVHE0701131	A3 / A4 / TT Motor 1.8T 20V (ESCAPE)	
BMW		
T59170	116 / 118 / 120 / 130 / 316 / 318 / 320 / 323 / 325 / 328 / 330 / 335 / 520 / 523 / 530 / 535 / 630 / 635 / 730 / 740 / X1 / X3 / X5 / X6 / Z4	
Chevrolet		

T14060	Chevette / Monza 1.4 / 1.6 motor 85 / 98 Corsa / Celta 1.4 motor LQ5 Corsa / Kadett 1.6 motor C16NZ Astra / Vectra 1.7D motor 17D / 17DR Astra 1.7TD motor X17DTL
T142040	AVEO
Chrysler	
T59170	300 TD V6 3.0 24 V motor EXL / EXM
Citroën	
T44350	Xantia / Xsara 1.8 16V motor XU7JP4 Xantia / Xsara 2.0 16V motor XU10J4R
T44770	C4 / C5/ Xsara / Picasso 2.0 16V motor EW10J4 / EW10A
T66500	Jumper TD 2.1 12V motor XUD11BT(8C) Jumper TD 2.5 12V motor DJ5T(HZ) DJ5(9A)
T70140	C3 HDI 1.4 16V motor DV4 TED4 C4 / C4 Picasso / C5 / DS3 / Berlingo HDI 1.6 16V motor DV6 TED4 C5 / Jumper HDI 2.0 16V motor DW10TD
T44000	C3 / C4 / Berlingo / Xsara / Picasso 1.6 16V 110 CV Motor TU5JP4 C5 3.0 V6 211 CV Motor ES9A / ES9J4
Fiat	
T14060	Doblo / Idea / Palio / Stilo / Siena / Strada 1.8
T70140	Punto / Palio / Siena JTD 1.2 16V Bravo / Idea / Doblo JTD 1.6 16V Bravo / Stilo JTD 1.9 16V
T198020	Bravo / Palio / Siena / Marea / Stilo 1.6 16V Punto / Stilo 1.8 16V Marea / Stilo 2.0/2.5 20V
Ford	
T59020	Ranger / Explorer V6 12V 4.0 motor 244
T59170	Fiesta TDCi 1.4 motor F6JA / F6JB / F6JD
T59560	Fiesta / Ka 1.3 motor A9A / A9B / BAA Fiesta / Ka / Escort / Ecosport 1.6 motor Zetec Rocam Fiesta / Escort / Courier 1.8D motor D18NA
T198050	Escort / Orion / Galaxy 1.6/1.8/2.0 motor AP
Hyundai	
T59170	i10 / i20 1.2 16V motor G4LA / G4LA-5 Accent CRDI 1.5 16V motor D4FA
Jeep	
T59010	Grand Cherokee TD 10V 3.1 motor VMDIESEI(XA)
T59170	Grand Cherokee / New Jeep TD V6 3.0 24V motor EXL
Kia	
T59170	Picanto CRDI 1.1 12V motor D3FA Cerato / Pride / Rio CRDI 1.5 16V motor D4FA Sorento CRDI 2.5 16V motor D4CB
Land Rover	
T59170	Freelander TD 2.0 16V motor M47R Defender / Discovery 2.5 motor TD5 Range Rover 3.0 24V motor M57D30
T198020	Freelander 1.8 16V motor 18K16 Discovery 2.0 16V motor 20T4
Mercedes Benz	
T59170	A160 / A170 CDI 1.7 16V motor OM668 / MB668 A160 / A180 / A200 / B180 / B200 2.0 16v motor OM640 C180 / C200 / C250 / E200 / E250 1.8 16V motor MB271 C230 / E230 V6 2.5 24V motor MB272 C280 / 320 / C350 / E280 / E300 / E320 V6 3.0 24V motor MB642
T48705	Motor OM 355/355 A.
T48826	Motor OM 352/352 A/366/366 A/LA.
T48510	Motor OM 447/449.
T95010	Motor OM 601 / 602 / 622 / 662
Mini	
T59170	Cooper / Clubman 16V 1.6D motor N47C16A One 16V 1.6D motor 9HZ
Mitsubishi	
T19500	Colt / Lancer / Proton 1.8 16V motor 4G93 Montero V6 3.5 24V motor 6G74
MWM	

T13015	D229/TD229. N° EO 922503250034.
T13607	X10
Perkins	
T57738	4-236/4-248/6-354.
Peugeot	
T44350	405 MI 16 2.0 16V motor XU10J4 406 / 605 2.0 16V motor XU10J4R 605 V6 3.0 24V motor ES9J4
T44770	307 / 406 / 407 / 806 / 807 2.0 16V motor EW10J4 / EW10A
T66500	406 / 605 TD 2.1/2.2 12V motor XUD11 A/ATE/BTE 605 TD 2.5 12V motor DK5ATE Boxer 2.5 12V motor DJ5
T70140	206 / 207 / 307 / 308 / 3008 / 5008 / 407 / Partner HDI 1.6 16V motor DV6 TED4 206 / 207 / 306 / 307 / 406 / 607 / 806 / Boxer / Expert / Partner HDI 2.0 16V motor DW10
T44000	206 / 207 / 307 / Partner / Hoggar 1.6 16V 110 CV Motor TU5JP4
Renault	
T59170	Megane II / Laguna III / Koleos DCI 2.0 16V motor M9R Master II DCI 2.3 16V motor M9T
T181020	Clio / 19 1.8 16V motor F7P Clio Williams / Megane 2.0 16V motor F7R
T44350	Laguna V6 3.0 24V motor L7X Laguna 2.0 16V motor N7Q
T44770	Clio RS / Laguna II V6 3.0 24V motor L7X
T180350	K4M 1.6L
Rover	
T198020	214 / 414 1.4 16V 216 / 416 1.6 16V 420 2.0 16V
T5510690	220 / 420 Motor 20T2N Freelander Motor 20T
Scania	
T76741	D11/DS11/DSC11.
Seat	
T70280	Ibiza / Leon / Cordoba / Alhambra Motor AHU / AUY / ASZ / ATD / BXE 1.9 TDI
Smart	
T59170	Business / Fortwo 0.8 motor 660.940-950-951 Forfour 12V 1.5 motor OM639
Ssangyong	
T95010	Korando / Musso 2.9 motor OM662
Suzuki	
T70140	Grand Vitara HDI 2.0 motor RHZ
Volkswagen	
T70727	1.3 I./1.5 I./Kombi 1.6 I..
T70140	Vento / Golf FSI 2.0 16V Golf / New Beetle 2.0 16V Vento 2.5 20V
T70630	Fox / Gol / Golf 1.6 motor BAH / CCRA / CFZA
T198050	Gol / Golf / Senda / Pointer / Quantum 1.6/1.8/2.0 motor AP Golf / Polo / Caddy 1.6 motor AEH/AKL/BSE/BSF Polo SD 1.7 motor AHG/AKU Golf / Polo Mi 1.8 motor ADD/AEF/AEY Polo / Bora / Vento / Passat TDI 1.9
T70280	Bora Motor BEW / ALH / AXR 1.9 TDI 90 CV Vento Motor BXE 1.9 TDI 105 CV Passat Motor AWX / AVF 1.9 TDI 130 CV Sharan Motor AUY 1.9 TDI 115 CV Transporter Motor AXB 1.9 TDI 105 CV New Beetle Motor ATD 1.9 TDI 100 CV Touareg Motor BAC / BPE 2.5 TDI 174 CV Touareg Motor AYH 5.0 V10 TDI 230 CV
TVHA0701130	Bora / Golf / Passat / New Beetle / Sharan Motor 1.8T 20V(ADMISIÓN) Passat 2.8 V6(ADMISIÓN)
TVHE0701131	Bora / Golf / Passat / New Beetle / Sharan Motor 1.8T 20V(ESCAPE) Passat 2.8 V6(ESCAPE)
Volvo	

T44350	S40 / V40 1.6 / 1.8 16V motor B4164S / B4184S / B4184S
T59170	C30 / S40 / S80 / V50 / V70 16V 1.6 motor D4164T / D4162T C30 / S40 / S80 / V50 / V70 16V 2.0 motor D4204T / D4204T2 S60 / S80 / V50 / V70 / XC70 / XC90 20V 2.4 motor D5244T / D5244T2 / D5244T3
T71287	NL-10 280 - Motores TD-100G/TD-101.
T19500	S40 / V40 GDI 1.8 16V motor B4184SM/J

Juegos de tornillos de tapa de cilindro

Código MAHLE	Aplicación
Alfa Romeo	
PF1980072	145 / 146 / 147 / 155 / 156 / 166 / GTV 1.6 / 1.8 / 2.0 16V
Chevrolet	
PF0140007	CORSA 1.4 / 1.6
PF0140015	ASTRA / VECTRA 2.0 16V motor X20XE
PF0140026	CORSA 1.7 Diesel
PF0140070	CORSA / ASTRA 1.6 16V motor 16XE
PF0140078	ASTRA / VECTRA 2.0 16V TD
PF0140095	S10 / BLAZER 2.8 TD motor MWM Sprint 4.07
PF0590022	S10 2.5 TD motor Maxion
PF0950083	AVEO 1.6 16V motor A16DMS / F16D3
PF0730136	ASTRA / KADETT / VECTRA / OMEGA / SUPREMA/ ZAFIRA Motor C20NE / C20NE 2.0
PF0140137	VECTRA / ASTRA Motor X24 2.4 16V
Chrysler	
PF0100088	NEON / PT CRUISER / SEBRING 2.0 16V motor ECC
PF0100102	NEON / STRATUS 1.8 / 2.0 16V motor EBD / ECB
PF0100104	PT CRUISER / CARAVAN 2.4 motor EDZ / EDO
Daewoo	
PF0950082	LANOS / CIELO / RACER 1.5 16V motor A15SMS
Daihatsu	
PF0630086	DELTA 3.7
Fiat	
PF0140079	BRAVO / MAREA 1.9 Diesel
PF0250002	DUNA / PALIO / SIENA 1.7 TD
PF0250006	PALIO / SIENA 1.0 / 1.3 / 1.4 8V motor Fire
PF0250016	147 / DUNA 1.3 Diesel
PF0250018	PALIO / SIENA 1.0 / 1.6 16V motor Fire
PF0250071	PALIO / SIENA / MAREA 1.6 16V
PF0250124	PUNTO - ALFA ROMEO MITO 1.3 16V MULTIJET
PF0440011	128 / DUNA / UNO / REGATTA motor TIPO 1.4 / 1.6
Ford	
PF0570019	RANGER 2.8 Power Stroke
PF0590020	FIESTA / ECOSPORT / COURIER 1.6 motor Rocam
PF0590021	ESCORT / FOCUS / MONDEO 1.6 / 1.8 / 2.0 motor Zetec
PF0590023	ESCORT / FIESTA / MONDEO 1.8 Turbo Diesel
PF0590091	FIESTA / FOCUS 1.8 Turbo Diesel motor Duratorq
PF0590106	TRANSIT 2.4 Diesel motor D2FA
PF0590118	ECOSPORT / MONDEO / C-MAX 2.0 16V motor Duratec
PF0590126	TRANSIT 2.5 Diesel motor 4CC
PF0590127	TRANSIT, RANGER, EXPLORER V6 (unidades)
PF0590133	MONDEO 3.0 V6
PF0660036	FIESTA / ECOSPORT TDCI 1.4 - CITROEN C3 HDI 1.4
PF0590138	Ranger 2.5
Honda	
PF0510099	ACCORD / PRELUDE 2.0 / 2.2 / 2.3 VTEC 16V motores F
PF0510100	PRELUDE / PASSPORT 2.2 VTEC 16V motores H22
PF0510105	ACCORD / CIVIC / CRV 2.0 / 2.4 VTEC 16V motores K20 / K24
PF0510117	CITY / FIT 1.4 / 1.5 motores L13 / L15

Hyundai	
PF2080080	COUPE / ELANTRA / i30 1.8/2.0 16V
PF2080108	ELANTRA - KIA CARENS / CERATO 2.0 16V CRDI motor D4EA
PF2080116	ACCENT 1.5 12V
PF2080119	TERRACAN - KIA CARNIVAL TCI / CRDI 2.9 12V / 16V
Isuzu	
PF0140029	PICK UP 2.8 TD motor 4JB1T
PF0240052	TROOPER 2.2
Iveco	
PF0010017	DUCATO / DAILY 2.5 motor 8140.07/21/27/43
PF0660092	DAILY - FIAT DUCATO - PEUGEOT BOXER - CITROEN JUMPER 2.8 TD/HDI motores 8140.43/63
Mazda	
PF0590065	626 1.9 / 2.0 16V
PF0870131	323 2.0 V6 24V motor KF
PF2110003	323 / 626 - CHEVROLET GRAND VITARA TD 2.0 motor RF
Mercedes Benz	
PF0480030	C/E 190 / 200 / 250 / 300 2.5 / 2.9 motor OM601 - OM602
PF0480044	180 Diesel motor OM 616
PF0480053	C/E 180 / 200 / 230 / Kompressor motor M111
PF0480103	SPRINTER / C220 / VIANO 2.2 CDI motor OM611 / OM646
Mitsubishi	
PF1950032	MONTERO 2.8 TD motor 4M40 / 4M40T
PF1950060	COLT 1.6 / 1.8 16V motor 4G92 / 4G93
PF1950081	GALANT 2.0 D motor 4D68
PF1950087	GALANT / ECLIPSE 2.0 / 2.4 16V motor 4G63 / 4G64
PF1950109	MONTERO 3.2 TD motor 4M41
Nissan	
PF0030043	SENTRA 1.6 16V motor GA16DE / GA16DS
PF0030054	NX COUPE 1.6 motor CA16DE
PF0030111	PRIMERA / X-TRAIL 2.0 / 2.5 motor QR20DE / QR25DE
PF0030112	FRONTIER / TERRANO / X-TRAIL 2.5 motor YD25DDTI
PF0030113	PICK UP D/C-S/C 2.4
PF0590024	PATHFINDER 2.5 / 2.7 motor TD25 / TD27
Peugeot	
PF0440008	405 / 504 / 505 2.0 motor XU7JP - XU9J
PF0440009	PARTNER 1.9 Diesel motor DW8
PF0440010	405 Turbo Diesel motor XUD9TE
PF0440012	405 Diesel motores XUD / DW8
PF0440013	106 / 205 / 206 1.4 motor TU3
PF0440014	206 / 207 / 307 / PARTNER 1.6 16V motor TU5JP4
PF0440025	504 Diesel motor Indenor XD2 / XD3
PF0440045	504 1.8 / 2.0
PF0440047	405 MI16 2.0 16V motor XU10J4
PF0660063	106 - CITROEN AX / SAXO 1.5 motor TUD5
PF0660090	206 / 207 / 306 / 307 / 407 / 807 / Partner - CITROEN C4 / C5 / Partner / Picasso 2.0 HDI motor DW10
PF0660107	206 / 207 / 307 / 308 / 407 / 806 / 807 - CITROEN C4 / C5 / PICASSO 2.0 16V motor EW10
Renault	
PF0140027	TRAFFIC Diesel 2.1
PF0140114	MASTER 2.5 DCI motor G9U
PF0180031	19 / MEGANE Turbo Diesel motor F9Q784
PF0180033	SCENIC / LAGUNA 2.0 16V motor F4R
PF0180034	CLIO / MEGANE / SCENIC 1.4 / 1.6 16V motor K4M
PF0180035	CLIO 2 1.5 dCI motor K9K
PF0180037	TWINGO 1.1 motor D7F
PF0180038	CLIO / KANGOO 1.4 motor K7M
PF0180039	12 / TWINGO / CLIO 1.3 / 1.4 / 1.6 motor CHT

PF0180040	19 / CLIO / EXPRESS 1.9 motor F8Q
PF0180041	CLIO 1.2 16V motor D4F
PF0180056	18 / 21 / TRAFIC 2.0 / 2.2
PF0180067	LAGUNA 2.2 12V motor G8T
PF2710066	LAGUNA / NEVADA 2.0 16V motor N7Q - VOLVO S40 motor B4204S
Rover	
PF0510028	220 / 420 2.0 Diesel motor 20T2N/R
PF2180084	220 / 820 2.0 motor 20T4
PF2180096	214 / 216 /25 1.4 / 1.6 16V motores 14K4F / K164F
PF2180132	RANGE ROVER / DISCOVERY 4.0 / 4.6
PF0590001	RANGE ROVER TD motor VM492HT
Subaru	
PF2250129	IMPREZA / FORESTER / LEGACY 1.6 / 1.8 / 2.0 / 2.2 motor EJ16E / EJ18E / EJ20J / EJ20E / EJ22 / EJ22E
PF2250134	IMPREZA / FORESTER / LEGACY 1.6 / 1.8 / 2.0 / 2.2 motor EJ161 / EJ181 / EJ201 / EJ22 / EJ25 / EJ251
Toyota	
PF0630042	HILUX 2.5 / 2.8 /3.0
PF0630048	COROLLA 1.8 motor 1C
PF0630049	COROLLA 1.3 12V motor 2E
PF0630058	HILUX / LAND CRUISER / 4 RUNNER 2.7 motor 2TR-FE
PF0630059	CAMRY / CELICA / CORONA 2.0 / 2.2 16V motor 3SFE / 5SFE
PF0630061	COROLLA 1.6 / 1.8 motor 4AFE / 7AFE
PF0630068	HILUX / LAND CRUISER / 4 RUNNER 3.0 motor 1KZ-TE
PF0630097	COROLLA / AVENSIS 1.8 16V motor 1ZZ-FE
PF0630098	COROLLA / AVENSIS 2.0 16V motor 1CD-FTV
PF0630115	AVENSIS 2.4 16V motor 2AZ-FSE
PF0630120	LANDCRUISER 3.0 16V motor 1KD-FTV
PF0630128	CAMRY / 4 RUNNER 3.0 / 3.4 motor 3VZ-FE / 5VZ-FE
PF0630130	HILUX / 4 RUNNER 3.0 V6 12V motor 3VZ-E
Volkswagen	
PF0700004	SENDA 1.6 Diesel - GOLF / POLO / CADDY 1.9 Diesel
PF0700005	GACEL / SENDA 1.6 / 2.0 - CARAT 2.0
PF0700057	GOLF 1.6 / SEAT CORDOBA 1.6 motor ABU
PF0700121	FOX / CROSSFOX / GOL 1.6 motor EA111 / BAH / CCRA
PF0700122	GOL 1.0 Mi
PF0700123	GOLF / PASSAT - AUDI A3/A4/A6 2.0 TDI 16V motor AZV
PF0700125	VENTO / PASSAT - AUDI A3/A4 FSI 2.0 16V
PF0700069	PASSAT - AUDI A4 1.8 Motor ADR / AEB / ANB / APU / ARG
PF0700076	BORA / GOLF / NEW BEETLE / VENTO Motor EA113 / BER / CBPA / APK / AZI / AQY 2.0 8V 115 CV AUDI A3 Motor AVU / BSF / BSE 1.6 102 CV 2005 a 2008 SEAT CORDOBA / LEON / TOLEDO / IBIZA Motor AEH / AKL 1.6 8V 100CV 1999 a 2004
PF0700135	TRANSPORTER Motor AJA 2.4 SD 75 CV. AUDI 100 Avant Motor AAT 2.5 TDI 115 CV
Volvo	
PF0700135	VOLVO S70 / V70 / 850 Motor D5252T 2.5 TDI 140CV