

KIT de CORREA + TENSOR

CITROEN

euromotor®

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-016	98816-0	Saxo y ZX 1,6 motor TU5JP	58101x17	1811	150	4322,00	5229,62
K-017	98817-0	Xsara-Xantia-ZX-C15 motores XUD7 y XUD9	58136x1	1900 1901	230	8877,34	10741,58
K-018	98818-0	Xantia-Xsara-ZX-Berlingo 1,7; 1,8 y 2,0 XU5-XU7/9	58114x17	1811	150	3881,39	4696,49
K-019	98819-0	Berlingo-Xsara- Xsara Picasso 2,0 HDI mot, DW10 (141 Dientes)	40967x1H	1118 1119	230	13205,13	15978,20
K-020	98820-0	Berlingo-Xsara 1,9 D motor DW8 (140 dientes)	40966x1	1118 1119	230	8151,21	9862,96
K-045	98845-0	C3 y Berlingo 1,4 motor TU3JP (tensor automat.)	58104x17H	12376	150	5053,92	6115,24
K-068	98868-0	C3 1,4 HDI 8 valv - C3 1,4 HDI 16 valv	20109x1HK	12498 12377	230	12554,36	15190,78
K-070	98870-0	C3 1,6 16 valv hasta motor 1806404	76134x1H	12451 1122	230	15815,43	19136,68
K-071	98871-0	C5 2,0 16 valv motor EW10J4	70153x1H	12334 92102	230	13824,00	16727,04
K-075	98875-0	C3 1,6 16 valv d/motor 1806405 - C4 1,6 16v.	76134x1H	12551 12594	230	11805,05	14284,11
K-076	98876-0	C5 2,0 16 valv motores EW10J4S y EW10A	76134x25HK	12334 92102	240	22824,54	27617,70
K-077	98876-1	C5 2,0 HDI 16 valv motor DW10BTED4 (116dient)	40978x1HK	12522 12507	240	17934,40	21700,62
K-080	9880-0	Jumper 2,8 HDI motor F28TDCR desde 2002	98152x30H	1816 1821	270	15406,72	18642,13
K-086	98886-0	Xantia y Xsara 2,0 16 v m/ XU10J4R y XU10J4RS (136 dientes x 25,4 mm)	40934x1H	1943 1862	230	11574,60	14005,26
K-087	98887-0	Xantia y Xsara 1,8 16v motor XU7JP4 (136 dientes x 25,4 mm)	40934x1H	92100 1119	230	12392,04	14994,37
K-110	98910-0	Grand Picasso C4 1.6 HDIF (137 dientes x 25,4 mm kevlar)	20155x1HK	12498 12377	230	14690,73	17775,78

CHEVROLET

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-009	98809-0	Pick Up S10 motor Maxion (118 dientes)	40933x30H	1968 1892	330	13205,13	15978,20
K-009E	98809-2	Pick Up S10 motor Maxion (118 dientes) + Engranaje de cigüeñal	40933x30H E-1621	1968 1892	330	19747,55	23894,53
K-011	98811-0	Astra, Corsa, Tigra motores 1,4 y 1,6 16 valv (169 dientes)	40812x20H	12275 1952 1953	180	13042,80	15781,78
K-012	98812-0	Astra, Vectra mot. 1,8 y 2,0 8 valv 91/99 (146 d)	40802x20H	1101	180	6032,24	7299,01
K-013	98813-0	Astra - Vectra 1,8 16 valv - 2,0 16 valv desde 94 (169 dientes)	40812x24H	1100 1906 (2)	220	13858,79	16769,14
K-014	98814-0	Corsa 1,2, 1,4 y 1,6 8 valv (111 dientes)	40433x17H	1948	150	4240,83	5131,40
K-014F	98814-1	Corsa 1,2, 1,4 y 1,6 8 valv (111 dientes)	40433x17H	FS04010	150	4662,60	5641,75
K-014HC	98814-5	Corsa 1,2, 1,4 y 1,6 8 valv (111 dientes)	111MR17	1948	150	3819,07	4621,07
K-015	98815-0	Astra, Corsa y Combo 1,7 Diesel 8 valv	45136x1H	1126 1878	270	10761,50	13021,42
K-056	98856-0	Corsa y Meriva 1,7 Dti 16 valv.	76131x25HK	12457 1878	270	18585,16	22488,05
K-057	98857-0	Corsa y Meriva 1,8 16 valv. Motor Z18XE	40818x20H	12275 1952 1953	180	15815,43	19136,68
K-063	98863-0	Corsa II 1,8 8 valv motor C18NZ	40433x17H	1101		6520,68	7890,02
K-063A	98863-1	Corsa II 1,8 8 valv motor C18NZ s/arandela 2007>	40433x17H	1101	150	4727,82	5720,66
K-063AHC	98863-4	Corsa II 1,8 8 valv motor C18NZ s/arandela 2007>	111MR17	1101	150	3540,79	4284,36
K-090	98890-0	Astra 2,0 motor X20XE (168 dientes x 24 mm)	40821x24H	FS04191 1127 (2)	220	13858,79	16769,14
K-091	98891-1	Vectra 2,2 motor C22SEL (171 dientes x 24 mm)	40819x24H	FS04129 1906 (2)	220	17606,84	21304,28

CHEVROLET (Cont.)

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-133	98933-0	Aveo 1,6 16 valv (127 dientes x 25 mm)	76127x25H	12214 12234	230	10597,74	12823,27
K-133H	98933-5	Aveo 1,6 16 valv (127 dientes x 25 mm)	127RU25	12214	230	8684,57	10508,33
K-134	98934-0	Zafira 2,0 16 valv motor X20XEV (168 dientes x 24 mm)	40821x24H	FS04039 1127 (2)	220	20705,58	25053,75
K-138	98938-0	Corsa 1,0 (111 dientes x 17 mm)	40433x17H	FS04105	150	7500,44	9075,54
K-167	98967-0	Cruze 1,8 Nafta	40802x24H	14318A 14319M		27063,93	32747,35
K-168	98968-0	Cruze 2.0 Cdi	76151x22H	14321A 14322P		26988,56	32656,15

CHERY

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-169	98969-0	QQ 1,2 107YU25 6	77107x1H	14335		4403,16	5327,82
K-175	98975-0	Tiggo 2,0 14332	173YU25.4	14331 14333		14183,45	17161,97
K-176	98976-0	Face 14332	167YU25.4	14331		13548,64	16393,85

FIAT

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-001	98801-0	Palio 1,6 16 valv	99158x25	12091 1951	230	12808,01	15497,69
K-002	98802-0	Duna 1,7 D - Palio 1,7 TD	99168x22	1819 1820	200	7581,61	9173,75
K-002HC	98802-4	Idem al anterior	168x22	1819	200	6901,864	8351,255
K-003	98803-0	Duna- Uno- Fiorino- Spazio (motor Tipo 1,4 y 1,6)	99138x15	1822	140	2527,68	3058,50
K-003F	98803-1	Duna- Uno- Fiorino- Spazio (motor Tipo 1,4 y 1,6)	99138x15	FS01199	140	2929,16	3544,28
K-004	98804-0	Fiorino - Uno - Duna - Spazio (1,3 Diesel)	41133x22	1825 1840	240	7010,55	8482,77
K-047	98847-0	Palio-Siena-Idea 1,8	40433x17H	1101	150	6520,68	7890,02
K-047A	98847-1	Palio-Siena-Idea 1,8 Tensor sin arandela de apoyo para modelos 2007>	40433x17H	1101	150	4727,82	5720,66
K-051	98851-0	Palio-Siena motor Fire 2001/2004 Tens Autom.	40956x22H	12155	200	7338,11	8879,12
K-064	98864-0	128 y 147 motor 1,1	41116x3/4	1851	170	3911,82	4733,31
K-065	98865-0	128, 147 y Spazio 1,3 - 128 Europa	41116x3/4	1855	170	3911,82	4733,31
K-066	98866-0	128 1,5 - 128 Super Europa - Regatta 1,5	41118x3/4	1872	170	3978,50	4813,98
K-067	98867-0	125 Berlina - 125 Coupe - 125 Pick Up	41146x3/4	12500	170	5135,09	6213,46
K-078	98878-0	Ducato 1,9 D-TD mot 230A2000 / 3000 / 4000 230A6010 y 814610 (correa 173 d) mod 1994/99	99173x25H	1835 1889	230	16303,87	19727,68
K-079	98879-0	Ducato 1,9 D mot 149B1000 y 280D6000 1987/94 (correa 170 dientes)	99170x1	1835 1889	230	14671,88	17752,98
K-080	98880-0	Ducato 2,5 D motor 814067 mod 1994/99	98152x30H	1816 1821	280	15406,72	18642,13
K-080	98880-0	Ducato 2,8 JTD motor 814043S desde 2002	98152x30H	1816 1821	280	15406,72	18642,13
K-081	98881-0	Ducato 2,5 TD mot 814027, 814047 y 814047R mod 1990/99	98153x30H	1816 1816	280	14186,35	17165,48
K-081	98881-0	Ducato 2,8 TD motor 814063 mod 1999/2002	98153x30H	1816 (2)	280	14186,35	17165,48
K-082	98882-0	Ducato 2,8 TDI motor 814043 mod 1999/2002	98154x30H	1816 (2)	280	15973,03	19327,37
K-083	98883-0	Strada Fire 1,3 - Strada III, Palio II y III 1,4 Fire 8 v Siena II y III - Idea y Punto 1,4 Fire 8 v - 129d x 22	40859x22H	14012	200	9129,53	11046,73
K-104	98904-0	Bravo, Brava y Marea 1,9 TD y 1,9 JTD (190 dientes x 24 mm)	40847x24H	1115 1950	230	22010,00	26632,10
K-105	98905-0	Barchetta, Brava, Bravo, Coupe, Marea 1,8 16valv (168 dientes x 24 mm)	40830x24H	12354 12393	230	19401,15	23475,40
K-106	98906-0	Stillo 1,8 16valv (166 dientes x 24 mm)	99166x24H	12090 12393	230	21846,22	26433,93
K-111	98911-0	Duna - Palio - Siena - Uno mot. 1,3 mpi (134 x 17)	40836x17H	12455	150	4891,59	5918,82
K-135	98935-0	Palio-Siena-Uno motor Fire 1,25 T/Manual 129x22	40859x22H	12455	150	4255,33	5148,94
K-151	98951-0	Ducato 2,3 MJTD 16v Multijet c/engranaje loco	20135x30HK	14034/011	135	22010,00	26632,10
K-159	98959-0	Palio, Siena, Uno, Strada 1,4 Fire - 500 129d x 22m	40859x22H	14012	200	6556,91	7933,86

FORD

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-006	98806-0	Escort-Fiesta-Mondeo 1,8 D hasta 06/1996 (Incluye el kit K006-BI para la bomba inyectora)	98085x22 98116x22H	1915 1985 1902	200	14999,44	18149,32
K-007	98807-0	Escort-Fiesta-Mondeo 1,8 D desde 07/1996 (Incluye el kit K007-BI para la bomba inyectora)	98085x22 98116x22H	1915 1099 1123	200	17282,18	20911,44
K-008	98808-0	Escort 1,8 16 valv motor Zetec	76131x1H	1903 1096 1904	230	10352,79	12526,87
K-009	98809-0	Ranger motor Maxion (118 dientes)	40933x30H	1968 1892	330	13205,13	15978,20
K-009E	98809-2	Ranger motor Maxion 2,5 - 2,8 - 3,0 con engranaje de cigüeñal (118 dientes x 30mm kevlar)	40933x30HK	1968 1892 E1621	330	19747,55	23894,53
K-010	98810-0	Escort - Galaxy - Orion motor Audi	41121x18	1805	200	2653,78	3211,08
K-010F	98810-1	Escort - Galaxy - Orion motor Audi	41121x18	FS00999	150	3748,05	4535,14
K-043	98843-0	Taurus, Sierra, Falcon motor 2,3	41129x7/8	E1451	220	4646,66	5622,45
K-048	98848-1	Fiesta - Focus - Mondeo 1,8 Tdi	40971x20H	12454	180	10923,83	13217,84
K-049	98849-0	Ford Sierra 1,6	84122x3/4	1839	170	4810,43	5820,62
K-062	98862-0	Fiesta 1,4 16 valv - Focus 1,4/1,6 16v 117x22 TA	76117x22H	1505	210	15802,39	19120,89
K-069	98869-0	Ecosport 1,4 TDCI	20109x1HK	12498 12377	230	12554,36	15190,78
K-074	98874-0	Ecosport 2,0 16 valv - Focus 2,0 16 valv	76129x1H	12169 12167	230	12880,48	15585,38
K-077	98877-1	Focus C-Max 2,0 TDCI 16 valv	40978x1HK	12522 12507	240	17934,40	21700,62
K-088	98888-0	Transit 2,5 D (130 dientes x 25,4 mm)	98130x1H	1842	230	14635,65	17709,14
K-089	98889-0	Transit 2,5 TD (130 dientes x 28 mm)	40952x28H	1842	260	13368,91	16176,38
K-110	98910-0	Focus 1,6 TDDI y 1,6 TDCI (137 dientes x 25,4 mm kevlar)	20155x1HK	12498 12377	230	14690,73	17775,78
K-139	98939-0	Fiesta 1,4 16 valv Tensor hidraulico (117 x 22)	76117x22H	14014	230	12229,71	14797,95
K-153	98953-0	Ford Focus 1,6 16v desde 2010 - Ford Ka 1,5 16v Ford Fiesta Kinetic 1,6 16v Motor Sigma	76117x22H	14306		8314,98	10061,13
K-153H	98953-1	Idem al anterior con correa Hoshi	117RU22			6162,69	7456,85

IZUSU

K-050	98850-0	Pick Up Diesel 2,5D - 2,8D - 3,1D (119 dientes x 32 mm)	45119x32H	1049 1050		18096,73	21897,04
-------	---------	--	-----------	--------------	--	----------	----------

MERCEDES BENZ

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-009	98809-0	Spinter con motor Maxion (118 dientes x 30 mm)	40933x30HK	1968 1892	330	13205,13	15978,20
K-009E	98809-2	Sprinter con motor Maxion con engranaje de cigüeñal (118 dientes x 30 mm)	40933x30HK	1968 1892 E1621	330	19747,55	23894,53

MITSUBISHI

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-040	98840-0	L200 motor 4D56 hasta 1995 (Incluye el kit K-040A para la bomba inyectora)	63163x1H 63083x3/4H	1061 1184	230	17382,19	21032,45
K-041	98841-0	L200 motores 4D56 y 4D56T desde 1995 (Incluye el kit K-041A para la bomba inyectora)	76163x1H 77099x3/4H	1061 1184	230	19563,48	23671,82

PEUGEOT

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-016	98816-0	205 1,4 mot TU3 - 206 y 306 1,6 TU5JP	58101x17	1811	150	4322,00	5229,6
K-017	98817-0	205-306-405-Boxer-Partner 1,8 y 1,9 D mot XUD7 y XUD9	58136x1	1901 1900	230	8877,34	10741,6

PEUGEOT (Cont.)

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-018	98818-0	205-306-405-Partner 1,7; 1,8 y 2,0 m/XU5, XU7/9	58114x17	1811	150	3881,39	4696,49
K-018F	98818-1	205-306-405-Partner 1,7; 1,8 y 2,0 m/XU5, XU7/10	58114x18	1811	150	5575,70	6746,59
K-019	98819-0	206-306-307-406-Partner 2,0 HDI mot DW10 (141 dientes)	40967x1H	1118 1119	230	13205,13	15978,20
K-020	98820-0	206-306-307-406-Partner 1,9 D mot DW8 (140 dientes)	40966x1	1118 1119	230	8151,21	9862,96
K-021	98821-0	206 1,4 motor TU3JP (tensor manual)	58108x17	1811	150	4356,78	5271,71
K-021HC	98821-5	206 1,4 motor TU3JP (tensor manual)	108RU17	1811	150	3729,96	4513,25
K-045	98845-0	206 1,4 motor TU3JP (tensor aut. d/mot 3666766)	58104x17H	12376	150	5053,92	6115,24
K-045HC	98845-5	207 1,4 motor TU3JP (tensor aut. d/mot 3666766)	104R17	12376	150	4098,80	4959,54
K-068	98868-0	206 1,4 HDI (144 dientes x 25,4 mm)	20109x1HK	12498 12377	150	12554,36	15190,78
K-070	98870-0	206 y 307 1,6 16 valv hasta motor 1806404	76134x1H	12451 1122	230	15815,43	19136,68
K-071	98871-0	206, 307 y 406 2,0 16 valv motor EW10J4	70153x1H	12334 92102	230	13824,00	16727,04
K-075	98875-0	206, 207 y 307 1,6 16 valv desde motor 1806405	76134x1H	12551 12594	230	11805,05	14284,11
K-075H	98875-5	206, 207 y 307 1,6 16 valv desde motor 1806405	134R25	12551 12594	230	11179,53	13527,23
K-076	98876-0	206 2,0RC 16 v - 307 2,0 16v mot EW10J4S y EW10A	70153x25HK	12334 92102	240	22824,54	27617,70
K-077	98877-1	307 y 407 2,0 HDI 16 valv motor DW10BTED4	40978x1HK	12522 12507	240	17934,40	21700,62
K-080	98880-0	Boxer 2,8 HDI motor 814043S desde 2001	98152x30H	1816 1821	280	15406,72	18642,13
K-082	98882-0	Boxer 2,8 JTD motor 814043S mod 2000/2002	98154x30H	1816 1816	280	15971,96	19326,08
K-086	98886-0	406 2,0 16v motor XU10J4R (136 dientes x 25,4 mm)	40934x1H	1943 1862	230	11574,60	14005,26
K-087	98887-0	406 1,8 16v motor XU7JP4 (136 dientes x 25,4 mm)	40934x1H	92100 1119	230	12392,04	14994,37
K-107	98907-0	405 1,9 16 valv motor XU9J4 (133 dientes x 25,4 mm)	58133x1H	1869 1869	230	15325,55	18543,91
K-108	98908-0	405 MI 16 y 405 MI 16 Turbo 2,0 16 v XU10J4Z y XU10J4TE (134 dientes x 25,4 mm)	58134x1H	1869 12276	230	12063,03	14596,27
K-110	98910-0	Expert Diesel 1,6 16 valv - Partner Diesel 1,6 16 valv - 307 SW 1,6 HDI 16 valv (137 dientes x 25,4 mm)	20155x1HK	12498 12377	230	14690,73	17775,78
K-114	98914-0	106 1,1 motor TU1 - 205 1,1 motor TU1 (104 x 17)	58104x17H	1811	150	3504,56	4240,52
K-115	98915-0	406 y 407 2,2 HDI 16 valv - motor DW12TED4 (146 dientes x 25,4 mm)	40987x1HK	12093 12094	230	14021,12	16965,55
K-116	98916-0	Boxer 2,5 D - motor DJ5 - Boxer 2,5 TD DJ5TD (141 dientes x 28 mm)	58141x28H	1944 1945	260	14347,22	17360,14
K-117F	98917-0	Boxer 2,5 DTIC - Motor DJ5TED	40496x32H	12243 12272		100045,06	121054,53
K-142	98942-0	406-407-607 3,0 V-6 24v motores ES9A / ES9AJ4S	20159x32HK	12465 1170(2) 1171		55104,72	66676,71
K-181	98981-0	Partner 1,6 HDi	4545V	14490 12377		17696,70	21413,00
K-182	98982-0	208 - 308 - 408 - Partner - motor TU5JP4	76134x25HT	12551 12594		17772,07	21504,20
K-183	98983-0	Boxer 2,3 Hdi - Ducato 2,3 JTD - Iveco Daily	20135x30HK	14034A 14011M		22010,00	26632,10

RENAULT

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-023	98823-0	R19 1,7 y 1,8 nafta motor F2N, F3N y F3P	58125x3/4	1173 1854	170	6358,35	7693,60
K-024	98824-0	R19, R21, Megane 1,9D y 1,9TD motor F8Q h/97	58153x1H	1173 1854 1147	230	9700,58	11737,70
K-025	98825-0	Clio y Express 1,9D motor F8Q hasta 1997	58151x1H	1173 1881 1147	230	9374,47	11343,11
K-026	98826-0	Clio 1,9D y Kangoo motor F8Q h/1998 (s/engran.)	76151x1H	1173 1881	230	7390,30	8942,26
K-027	98827-0	Megane 1,9 D y 1,9TD motor F8Q 1997/2000 (sin engranaje)	76153x1H	1173 1148	230	11736,93	14201,68
K-028	98828-0	Clio y Kangoo 1,9 Dci y 1,9 Dti motor F9Q hasta 2000 con tensor manual (sin engranaje)	76153 x 26H	1173 1148	240	19238,82	23278,98
K-029	98829-0	Clio, Kangoo y Express 1,5 DCI mot K9K	76123x27H	12298	250	11737,14	14201,94
K-030	98830-0	Clio 1,2 y 1,4 motores E7F y E7J	58095x17H	1863	150	4810,43	5820,62
K-031	98831-0	Clio, Kangoo y Megane 1,6 8 valv motor K7M	58096x17H	11451	150	3700,22	4477,27
K-032	98832-0	Clio, Kangoo y Megane 1,6 16 valv motor K4M (132 dientes)	40850x27H	12177 12208	250	10107,84	12230,49
K-032/1	98832-1	Clio, Kangoo y Megane 1,6 16 valv motor K4M (132 dientes) con Bulon de Cigüeñal 2006 >	40850x27H	12593 12208	250	16140,08	19529,50
K-044	98844-0	Clio y Kangoo 1,9 Dci y 1,9 Dti motor F9Q desde 2001 con tensor automático (sin engranaje)	76153 x 26H	12201 12245	240	22172,33	26828,51
K-046	98846-0	R-18 / 21 / Fuego / Traficc motor 2,2 JT7	58118x3/4	1817	170	5869,91	7102,59
K-053	98853-0	R-18 / Traficc Diesel motor 2,1 JS8 96/95	548148x1	1858 1857	240	9048,36	10948,51
K-054	98854-0	R-18 / Traficc Diesel motor 2,1 JS8 95/97	548148x1	1913 1857	240	9293,30	11244,90
K-055	98855-0	Clio II y Kangoo 1,2 16 valv. Motor D4F	76095x23,4H	12299A	170	15122,63	18298,38
K-058	98858-0	Trafic 1,9 diesel motor F8Q 600 / 606	76153 X 1H	1173 1854 1153	230	10271,63	12428,67
K-059	98859-0	Megane y Scenic 1,9 TD m/ F8Q 624 / 786 / 788	76153 X 1H	1173 12606 1153	230	9293,30	11244,90
K-072	98872-0	Clio II y Megane II 1,9DCI motor F9Q con tensor automatico	76153x26HT	12201 12425 1153	240	23804,31	28803,22
K-073	98873-0	Megane y Megane II 1,8 16 valv y 2,0 16 valv motores F4P y F4R	76128x27HT	12261 12424 12246	240	23149,20	28010,54
K-092	98892-0	Clio II 2,0 16v F4R732/736/738 - Megane 1,8 16V F4P720/722 - Megane 2,0 16VF4R740/744/746/747 (128 dientes x 27 mm teflón)	76128x27HT	12261 12208 12424	260	22824,54	27617,70
K-093	98893-0	Clio, Megane y Laguna 1,9 DTI m/ F9Q780 /F9Q782 (Engranaje con Damper) (153 dientes x 26 mm teflón)	76153x26HT	12201 12425 FU15106	240	53059,66	64202,19
K-094	98894-0	Megane y Laguna 2,0 motor F3R (127 dientes x 19,1 mm)	58127x3/4H	1173 1854 1146	170	10923,83	13217,84
K-095	98895-0	Clio II y Kangoo 1,9 D motores F8Q630/632/662 (153 dientes x 25,4 mm)	76153x1H	1173 1881 1153	240	10271,63	12428,67
K-096	98896-0	R18, R21, Traffic 2,0 m/J6R-716/717 (116 x 19,1)	58116x3/4H	1817	170	6765,62	8186,40
K-097	98897-1	Master 2,5 Dci (89 dientes x 25 mm teflón)	20108x25HT	FS05492 FU15492	240	10515,11	12723,29
K-109	98909-0	Clio, Kango y Megane 1,9 DCI m/F9Q800/803/804/808/	76133x26HT	1173	240	14999,44	18149,32
K-118	98918-0	R18 2,0 motor J6D - diente cuadrado (116 x 19,1)	41116x3/4	1817	170	4793,03	5799,57
K-119	98919-0	R19 1,8 16 valv - R19 Cabriolet 1,8 16 valv m/ F7P Clio 2,0 16 valv y Clio Willams m/F7R (148 x 25,4) Megane Coupe y Cabriolet 2,0 16 valv motor F7R	40451x1H	1880 1881	240	16011,09	19373,42

RENAULT (Cont.)

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-121	98921-0	Laguna 1,9 Dci motor F9Q (132 x 26) teflón)	76132x26HT	1173	240	9619,41	11639,48
K-122	98922-0	Laguna 2,0 16 valv motor F4R (126 x 27 teflón) Megane, Megane Coupe 2,0 16 valv motor F4R Scenic y Grand Scenic 2,0 16 valv motor F4R	76126x27HT	12261 12246	260	16628,53	20120,52
K-148	98948-0	Clio 1,2 y Twingo 1,2 motores D7F (z 87 x 17 mm)	58087x17H	1863		5694,54	6890,39
K-166	98966-0	Logan - Sandero 1,6 8v Motor K7M	58096x17H	14329		5869,91	7102,59
K-177	98977-0	Duster 2,0 Motor F4R	76126x27H	12208 12261		16466,20	19924,10

TOYOTA

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-022	98822-0	Hilux 2,5D y 2,5TD - 3,0TD m/ 2KDFT-2KDFTV desde 2005 (kit para bomba inyectora)	58097x25H	1176	230	9455,63	11441,32
K-022CA	98822-1	Hilux 2,5D y 2,5TD - 3,0TD m/ 2KDFT-2KDFTV desde 2005 (kit para bomba inyectora) Con Amortiguador Hidraulico	58097x25H	1176 14392	230	15660,35	18949,02
K-022H	98822-5	Hilux 2,5D y 2,5TD - 3,0TD m/ 2KDFT-2KDFTV	097R25	1176	230	7106,22	8598,53
K-022 CAH	98822-6	Hilux 2,5D y 2,5TD - 3,0TD m/ 2KDFT-2KDFTV Con Amortiguador Hidraulico	097R25	1176 14392	230	13889,78	16806,63
K-042	98842-0	Hilux 2,4D y 2,4TD motores 2L y 2LT hasta 2004 Hilux 2,8D y 2,8TD motores 3L y 3LT hasta 2004	58129x31H	1013 1014	280	15489,32	18742,08
K-42H	98842-1	Hilux 2,4D y 2,4TD motores 2L y 2LT hasta 2004 Hilux 2,8D y 2,8TD motores 3L y 3LT hasta 2004	129R31	1013 1014	280	12716,69	15387,20
K-137	98937-0	SW4 y Landcruiser 3,0 D y 3,0 TD motor 1KZT (102 dientes x 25 mm)	58102x25H	1176	230	9129,53	11046,73
K-174	98974-0	Corolla - Rav 4 motor 2,0 D4D (102 dientes x 25 mm)	58178x25H	14367 14368		35703,57	43201,32

VOLKSWAGEN

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-010	98810-0	Gacel - Senda - Gol - Polo - Saveiro - mot. 1,6/1,8	41121x18	1805	200	2653,78	3211,08
K-010F	98810-1	Gacel - Senda - Gol - Polo - Saveiro - mot. 1,6/1,8	41121x18	1805	200	3748,05	4535,14
K-033	98833-0	Gacel - Senda - Gol - Saveiro 1,6 D	97135x25	1806	270	4484,33	5426,04
K-034F	98834-1	Bora, Golf, Polo, Passat Vento 1,9 TDI (141 d) (Tensor Automático c/polea metálica + 3 Rodillos)	40849x1HK	1107 1131 1166 1167	270	31301,85	37875,24
K-035	98835-0	Fox 1,6 - Gol 1,0	90135x19H	12283	170	6194,57	7495,43
K-035HC	98835-4	Fox 1,6 - Gol 1,0	135S8M19	12283	170	5216,25	6311,66
K-036	98836-0	Golf 1,9 SDI - Polo 1,9 SDI (Tensor Mecánico)	63137x25	1806	280	5429,31	6569,46
K-037	98837-0	Golf 1,9 SDI - Polo 1,9 SDI (Tensor Automático)	63137x25H	1104	280	9783,08	11837,53
K-037F	98837-1	Golf 1,9 SDI - Polo 1,9 SDI (Tensor Automático)	63137x25H	1104	280	14183,45	17161,97
K-037HC	98837-4	Idem al anterior		1104	280	7500,44	9075,54
K-038	98838-0	Golf 1,9 SDI - Polo 1,9 SDI (Tensor Automático + Rodillo Tensor)	63137x25H	1104 1128	280	13858,79	16769,14
K-038F	98838-1	Golf 1,9 SDI - Polo 1,9 SDI (Tensor Automático + Rodillo Tensor)	63137x25H	1104 1128	280	17118,41	20713,27
K-039	98839-0	Bora, Golf, Polo, Passat Vento 1,9 TDI (141 d.) (Tensor Automático c/polea plástica + 3 Rodillos)	40849x25H	1104 1131 1166 1167	270	23772,43	28764,63

VOLKSWAGEN (Cont.)

Codigo	Codigo	Aplicación	Correa	Tensor	Tension	Pre. s/iva	Pre. c/iva
K-039F	98839-1	Bora, Golf, Polo, Passat Vento 1,9 TDI (141 d.) (Tensor Automático c/polea plástica + 3 Rodillos)	40849x25H	1104 1131 1166 1167	270	27495,83	33269,96
K-060	98860-0	Bora y Vento 1,9 Tdi (120 dientes x 30mm) motores AJM - ASZ - ATD - AUY - AXR	70014x30HK	12458 12474	290	26762,45	32382,57
K-084	98884-0	Golf 1,6 8v mot. AEH-AKL-APF-AVU-BKG-BSE-BSF Golf / Bora 2,0 8v mot. APK-AQY-AZG-AZH-AZJ-BEH	90138x23H	1157	220	10107,84	12230,49
K-085	98885-1	Golf 2,0 Tdi motores BKD-BMN	70141x30HK	FS0104 12474 12596	290	40328,48	48797,46
K-124	98924-0	Sharan 1,8 Turbo incluye amort de vibraciones (150 dientes x 23 mm)	90150x23H	12240 12242	220	20125,83	24352,26
K-125	98925-0	Golf III 2,0 16 valv m ABF - Passat 2,0 16 v m/ABF (151 dientes)	90151x25H	1129	250	19563,48	23671,82
K-126	98926-0	Golf V 2,0 TDI 16 valv mot AZV-BKD - Passat 2,0 TDI 16 valv motor AZV (141 dientes x 30 mm kevlar)	70141x30HK	12458 12474 12475	250	33422,17	40440,82
K-130	98930-0	Passat 2,0 FSI y 2,0 TFSI - Tiguan 2,0 TFSI CAWA CA WB - CCZA - Vento 2,0 TFSI motor BWA - CCTA (148 dientes x 23 mm kevlar)	40813x23HK	12701 12595 12478	230	26574,04	32154,59
K-165	98965-0	Amarok 2,0 (Todos los motores)	70160x25H	14330 1131 12597 12474		20543,25	24857,33
K-180	98980-0	Gol / Fox / Suran 1,6 MSI - Up 1,0 / Golf 1,4 2015 > Audi A-3 / Q3 1,4 TSFI 2013 >	20338x20HK 163x20	14477 14478		15161,77	18345,74

DESCUENTO SOBRE ESTA LINEA = 50%



Lista Nro. 54 - 10 de enero de 2022

Av. Colon 5166 - Telefax 0223-4727109 - 02234757171 - B7604BLO Mar del Plata

KIT MULTI-V - LIVIANOS						CHERY	
K-506	100506-0	Tiggo	6PK1623	14334 42001		12109,41	14652,39
KIT MULTI-V - LIVIANOS						CHEVROLET	
K-505	100505-0	Pick Up S10 motor Maxion con Polea de Marcha Libre para alternador	6PK1880	12264A PML-001		23476,75	28406,87
K-519	100519-0	Classic 1,4 8v 01/10> Celta 1,4 8v 03/11> Astra 1,4 8v 09/91 - 02/98	5PK1790	12266A		8691,82	10517,11
KIT MULTI-V - LIVIANOS						CITROEN	
K-539	100539-0	Berlingo 1,6 HDI 16v C-3 1,4 HDI 8v C-3 1,4 HDI 16v C-3 / C-4 1,6 HDI 16v	6PK0975	12447A		10977,46	13282,73
K-541	100541-0	Berlingo 1,9D 8v Xsara 1,9 D Xsara 1,9 D	6PK1438	12373 12374 3317		10842,67	13119,64
KIT MULTI-V - LIVIANOS						FIAT	
K-527	100527-0	Palio - Siena - Strada - 1,3 Fire 16v Palio - Siena - Strada - 1,4 Fire 8v Uno 1,3 MPI-Fire 8v 2004-2005	5PK1193	12339P 12460A		9619,41	11639,48
KIT MULTI-V - LIVIANOS						FORD	
K-539	100539-0	Ecosport 1,5 TDCi 10/13>	6PK0975	12447A		10977,46	13282,73
K-570	100570-0	Ranger 3,0 TD	6PK2330	14036A		17044,77	20624,17
KIT MULTI-V - LIVIANOS						MERCEDES BENZ	
K-501	100501-0	Sprinter motor Mercedes 2,2 CDI	6PK2270	12604 12605		14509,55	17556,56
KIT MULTI-V - LIVIANOS						PEUGEOT	
K-539	100539-0	206 / 206 SW / 206 CC / 207 1,6 HDI 16v 307 1,4 HDI 8v - 307 1,6 HDI 16v 308 / 408 / 3008 1,6 HDI 16v Partner 1,6 HDI 16v	6PK0975	12447A		10977,46	13282,73
K-541	100541-0	206 - 306 1,9D Partner 1,9D	6PK1438	12373 12374 3317		10842,67	13119,64
KIT MULTI-V - LIVIANOS						RENAULT	
K-504	100504-0	Clio II 2,0 16V motor F4R - Clio II Sport 2,0 16V M4R Megane II 2,0 16V F4R - Megane II 1,9 DCI F9Q	7PK1125	12604 12605		18912,72	22884,39
K-516	100516-0	Kango 1,6 16V K4M Sandero / Logan / Symbol 1,6 8v K7M Scenic / Megane 2,0 16v F4R	5PK1750	12445A 12374P		10271,63	12428,67
KIT MULTI-V - LIVIANOS						VOLKSWAGEN	
K-502	100502-0	Bora 1,8T - Bora 2,0 - Golf IV 1,6 - 1,8 - 1,8T - 2,0 - Passat 2,0 FSI - Sarhan 1,8T y 2,0 - Touran 2,0 FSI	6 DPK 1195	12258		10433,96	12625,09
K-503	100503-0	Bora 1,9 TDI - Golf IV 1,9 TDI - Sharan 1,9 TDI	6 DPK 1195	14032		10433,96	12625,09
K-508	100508-0	Amarok - Kit de Accesorios	6 PK 1555	14380CH 14272A		12554,36	15190,78
K-511	100511-0	Gol Trend / Saveiro 1,6 8v Fox / Crosfox / Suran 1,6 8v	6PK1200St 3PK0796St	14369		5380,02	6509,83
K-512	100512-0	Gol Power 1,4 8v	6PK1795	14381		8639,64	10453,96
KIT MULTI-V - PESADOS						MERCEDES BENZ	
K-806	100706-0	Mercedes Benz Atron - 1624/1728/O500/OF1318	8PK1365	14426		11357,83	13742,97
KIT MULTI-V - PESADOS						SCANIA	
K-810	100710-0	Scania Serie P - G - R sin Aire Acondicionado	8PK2020	14421 14425		17606,85	21304,29