



Vehiculo	Denominacion	Nº Original	Medida	Código
----------	--------------	-------------	--------	--------

AGILE

Gral. MOTORS - CHEVROLET

Embrague m.			93.341.863	730	5811
Freno derecho			94.740.698	1150	5816
Freno izquierdo			94.740.699	1510	5817

ASTRA

Abre capot		94-96	90.159.584	1650	5401
Abre capot c/manija		99 ->	90.463.687	1800	5402
Acelerador CD-GLS		93 ->	90.324.080	763	5408
Acelerador m.1.8ie - 2.0	ie	91-97	847.051	732	5456
Acelerador m.1.7 D - 1.7	TD	91-97	847.029	700	5457
Acelerador m.1.6-1.8-2.0	MPFI	03 ->	93.302.195	730	5459
Acelerador m.1.8-2.0	8 v.	99 ->	93.262.069	740	5460
Acelerador m.2.0 MPFI	16 v.	99 ->	93.262.075	610	5461
Control de cambios corto	negro		90.578.381		5468
Control de cambios largo	gris		90.578.381		5469
Embrague m.1.4-1.8	8 v.	> 93	90.522.456	820	5472
Embrague m.1.6-1.8-2.0		93 ->	90.522.995	920	5473
Freno palanca		97 ->	93.258.212	311	5432
Freno campana	complemento		93.284.563	210	5483
Freno disco	complemento		93.290.295	95	5484
Velocímetro	c/aire	97 ->	93.238.820	845	5344
Velocímetro cja.autom.		89 ->	90.356.992	850	5444

AVEO

Acelerador m.1.6	(Ch.)		96.452.590	690	5882
------------------	-------	--	------------	-----	------

CHEVETTE

Abre capot			94.636.703	1600	5572
Embrague			94.600.182	1140	5582
Freno	c/compen.		94.655.698	2500	5583
Velocímetro			94.625.054	1575	5588

CHEVROLET 400

Freno palanca			5.748.592	2230	5505
Freno e.ruedas		62-66	5.750.745	2625	5506
Freno Rally e.ruedas		64 ->	2.635.500	2650	5507
Velocímetro		62-64	-	1470	5509
Velocímetro			-	1740	5510
Velocímetro Super Sport	c/bulbo		-	1530	5511

CHEVY

Acelerador Serie 1			-	495	5523
Acelerador Serie 2			-	550	5524
Freno palanca			9.793.60	1485	5531
Freno intermedio			3.933.531	2160	5532
Freno Serie 1 rueda	Bendix	69-73	2.791.173	890	5533
Freno Serie 2 rueda	Tensa	74-78	2.635.499	950	5534
Velocímetro Super Sport	s/bulbo		-	1840	5537
Velocímetro Super Sport			-	1660	5538

CORSA - CLASSIC

Abre capot	c/manija		94.482.081	1490	5301
Acelerador m.1.0 - 1.4			90.411.031	835	5308
Acelerador		96-97	93.246.998	760	5309
Acelerador Diesel		97 ->	90.411.039	640	5310
Acelerador 16v.		01 ->	90.448.575	1338	5311
Acelerador m.1.0 4 cilin.	MPFI 5 veloc.	00 ->	93.260.550	815	5312
Control de cambios corto	negro		93.386.267	1090	5316



Vehiculo	Denominacion	N° Original	Medida	Código
Control de cambios largo	gris	93.386.268	1180	5317
Embrague	93-96	90.446.929	725	5321
Embrague	97 ->	93.247.035.AR	785	5322
Embrague Diesel	97 ->	90.522.447	820	5323
Freno derecho	93-97	90.445.986	1080	5335
Freno izquierdo	93-97	90.445.985	1380	5336
Freno Pick-up e.ruedas		93.235.396	3200	5337
Freno izquierdo	98 ->	90.538.700	1385	5338
Freno derecho	98 ->	90.538.699	1075	5339
Freno II izquierdo	02 ->	90.576.453	1120	5340
Freno II derecho	02 ->	90.576.454	830	5341
Velocímetro	94 ->	93.231.079	855	5343
Velocímetro	c/aire 97 ->	93.238.820	845	5344

KADETT - IPANEMA

Abre capot	c/manija	-> 92	94.636.703	1640	5351
Acelerador Kadett			93.209.835	570	5359
Acelerador m.1.8 - 2.0	MPFI	92 ->	52.256.030	146	5358
Embrague Nafta		94 ->	93.227.088	854	5421
Velocímetro		85 ->	94.647.203	930	5392

MERIVA

Abre capot con manija			930.320.047	1800	5471
Freno campana	complemento		93.284.563	210	5483
Freno disco	complemento		93.290.295	95	5484

MONZA

Abre capot	c/manija	-> 92	94.636.703	1640	5351
Abre capot	c/manija	93 ->	52.526.539	1690	5352
Acelerador m.1.8 - 2.0	MPFI	85 ->	91.118.290	775	5357
Acelerador m.1.8 - 2.0	MPFI	92 ->	52.256.030	146	5358
Acelerador m.1.8 - 2.0	EFI	92 ->	93.209.835	570	5359
Acelerador carb.2 bocas		87-91	52.272.635	690	5360
Embrague		-> 5-93	94.638.953	795	5371
Embrague		6-93 ->	93.201.971	845	5372
Velocímetro		85 ->	94.647.203	930	5392
Velocímetro		92 ->	52.257.024	840	5393

OPEL K-180

Embrague			2.638.142	1430	5542
Freno	c/compen.		8.977.613	2500	5543
Velocímetro			-	1730	5548

PICK UP

Acelerador C10-C20-C40		70-73	90.347.189	530	5607
Acelerador C10-C20-C40		74-78	-	525	5608
Acelerador Silverado Diesel			-	540	5609
Acelerador Silverado Nafta			-	910	5610
Acelerador D20		88-92	52.286.878	545	5611
Acelerador C20 6 cilindros			52.256.879	750	5612
Acelerador D20		85-87	94.628.800	585	5613
Acelerador Luv	larga		94.225.531	1000	5614
Acelerador S 10 Diesel		95 ->	93.231.863	1115	5616
Acelerador Blazer-S 10 m.2.2	4cil.Nafta	EFI 95-97	93.220.228	1090	5617
Acelerador Silverado	Maxion 4 cil.	97 ->	93.235.455	560	5619
Acelerador Silverado m.4.1	MPFI 6cil	97 ->	93.235.843	1223	5620
Acelerador Silverado	MWM 6cil.	97 ->	93.235.456	850	5621
Acelerador Silverado m.4.2	T.Diesel	99 ->	93.289.769	1000	5622
Acelerador C 20		96 ->	93.232.631	1020	5623
Acelerador D13 - D20 -D40	40	93 ->	52.286.880	570	5624



Vehiculo		Denominacion		Nº Original	Medida	Código
Acelerador	Gran Blazer m.4.1	m.4.1	97 ->	93.235.843	1223	5625
Acelerador	Gran Blazer MWM 6cil.	MWM 6cil.		93.235.456	850	5626
Acelerador	S 10 m.2.2	MPFI	98 ->	93.251.349	840	5627
Acelerador	S 10 m.2.8	Diesel	00 ->	93.298.441	850	5628
Embrague	C-20		89-92	52.251.240	723	5635
Embrague	D-20		89-92	52.251.239	720	5636
Embrague	Luv corto		80 ->	94.027.192	1550	5637
Embrague	Luv largo m.	2.3		94.381.842	1720	5638
Freno	palanca		60-62	3.763.809	1740	5646
Freno	rueda		60-62	3.763.940	1770	5647
Freno	palanca		63-69	5.748.210	1425	5648
Freno	rueda		63-65	3.820.121	2145	5649
Freno	palanca		69-72	2.785.489	1410	5650
Freno	rueda		66-72	2.788.752	2065	5651
Freno	palanca		73	-	1415	5652
Freno	rueda		73	-	1160	5653
Freno	palanca		74-78	6.271.366	1265	5654
Freno	intermedio		73-78	6.271.367	2660	5655
Freno	rueda			6.271.373	1130	5656
Freno	Silverado	intermedio		-	2680	5658
Freno	Silverado	rueda		-	1140	5659
Freno	Silverado	palanca		-	1285	5660
Freno	Silverado Sevel	izquierdo	86-91	140054174	1350	5661
Freno	Silverado Sevel	derecho	86-91	140054173	1980	5662
Freno	Silverado Sevel	palanca		-	1900	5663
Freno	D-20		93-96	93.206.348	1870	5666
Freno	C/D 10/20/30	/40 rda.der.	-> 92	93.227.498	1900	5667
Freno	C/D 10/20/30	/40 rda.izq.	-> 92	52.285.695	1215	5668
Freno	A/C/D 13/20	rda.der.pl.Ford	93-96	93.206.339	2145	5669
Freno	A/C/D 13/20	rda.izq.pl.Ford	93-96	93.206.338	1295	5670
Freno	A/C/D 13/20	rda.der.Custom	93-96	93.223.640	2153	5671
Freno	A/C/D 13/20	rda.izq.Custom	93-96	93.223.639	1270	5672
Freno	D-20 palanca		97 ->	93.247.263	2030	5673
Freno	derecho		97 ->	93.237.778	2070	5674
Freno	izquierdo		97 ->	93.237.779	1005	5675
Freno	A/C/D 40 palanca		93-97	93.219.866	1540	5676
Freno	Luv 2.3 derecho	dob.cab Blazer	88 ->	94.366.734	1710	5681
Freno	Luv 2.3 izquierdo	dob.cab Blazer	88 ->	94.346.238	1630	5682
Freno	S-10 palanca		95 ->	93.277.722	1310	5684
Freno	S-10 traba	palanca	-> 96	93.228.406	440	5685
Freno	S-10 derecho		-> 96	93.213.406	2400	5686
Freno	S-10 izquierdo		-> 96	93.213.407	1660	5687
Freno	S-10 derecho		97 ->	93.248.610	2750	5688
Freno	S-10 izquierdo		97 ->	93.259.375	1350	5689
Freno	S-10 Blazer liberacion	doble cabina	96->	15.990.588	340	5690
Freno	Blazer derecho		97 ->	93.248.612	2858	5698
Freno	Blazer izquierdo		97 ->	93.259.373	1440	5699
Velocímetro			60-70	93.248.610	1530	5757
Velocímetro	C10/20/40 D20/	/40	85 ->	94.630.187	1610	5761
Velocímetro	C20/40 D20/40		93 ->	52.251.502	1580	5762
Velocímetro	D13/20		93 ->	93.205.407	1610	5763
Velocímetro	D20 dir.hidr.		93 ->	93.205.491	1460	5764
Velocímetro	A20-C20dir hidr.		93 ->	93.205.492	1530	5765

VECTRA

Abre capot	c/manija	94-96	90.159.584	1650	5401
Abre capot	c/manija	97 ->	90.463.687	1725	5402

Cables AF



Catálogo Nº 162

Vehiculo		Denominacion		Nº Original	Medida	Código
Acelerador	CD-GLS		93 ->	90.324.080	763	5408
Acelerador	m.2.0			90.324.081	795	5409
Acelerador	16v.		93 ->	90.324.084	1000	5410
Acelerador	m.1.8 - 2.0	16 v.	97-99	90.510.187	650	5411
Acelerador	m.1.8 - 2.0	8 v.	97-99	93.232.579	810	5412
Acelerador	16v.		00 ->	93.269.176	800	5413
Acelerador	m.1.7 Diesel			847.007	1230	5414
Embrague	Nafta		94 ->	93.227.088	854	5421
Embrague	Diesel - T.Diesel			90.334.416	835	5422
Freno	palanca		98 ->	93.258.212	311	5432
Freno	campana	complemento	95 ->	90.496.486	260	5435
Freno	disco	complemento	95 ->	90.496.487	311	5436
Velocímetro		c/aire	97 ->	93.238.820	845	5344
Velocímetro	cja.automat.	c/goma	89 ->	90.356.992	850	5444

ZAFIRA

Abre capot	c/manija			90.579.411	1740	5454
Acelerador	m.1.6-1.8-2.0	MPFI	03 ->	93.302.195	730	5459
Acelerador	m.1.8-2.0	8 v.	99 ->	93.262.069	740	5460
Acelerador	m.2.0 MPFI	16 v.	99 ->	93.262.075	610	5461
Freno	palanca		98 ->	93.258.212	311	5432
Freno	entre ruedas	c/compensador	98 ->	93.286.063	2995	5481

FUN

Acelerador		(antes 5908)	94-96	90.411.031	850	5906
Control de cambios	corto	negro		93.386.267	1090	5316
Control de cambios	largo	gris		93.386.267	1180	5317
Embrague		(antes 5921)	93-96	90.446.929	725	5911
Freno	derecho		01 ->	93.336.352	1080	5916
Freno	izquierdo		01 ->	93.336.353	1360	5917

MARUTI

Embrague	mod.viejo			23.710 - 84161	445	5926
----------	-----------	--	--	----------------	-----	------