



Vehiculo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
----------	--------------	-------------	--------	--------

128

FIAT

Abre capot	alambre interior	4.193.934.A	940	1301
Abre capot	completo	4.193.934	940	1302
Acelerador	S.Europa	1.482.733	1050	1303
Calefactor	corto toma aire	-	385	1319
Calefactor	largo robinete	-	720	1320
Calefactor	Europa largo	4.209.350	720	1321
Calefactor	Europa corto	4.209.348	385	1322
Cebador	completo	4.218.530	1140	1306
Embrague	regulable	-	530	1307
Embrague	128 - 1100	4.234.276	535	1308
Embrague	128 - 1300	4.264.454	535	1309
Embrague	Europa 73 ->	1.476.519	535	1310
Embrague	Super Europa	4.264.454	535	1314
Embrague	128-1500 89-90	4.264.454	555	1315
Freno	128-1100 izquierdo	4.194.963	810	1311
Freno	128-1100 derecho	4.194.949	1815	1312
Freno	128-1300 entre ruedas	4.261.121	2020	1313
Velocímetro	128-1100	4.206.815	900	1316
Velocímetro	128-1300	4.264.558	1040	1317
Velocímetro	Europa	4.370.256	1080	1318

132

Embrague		4,380,878	1115	1466
Velocímetro		94.001.552	1380	1460

133

Acelerador	vaina	4.127.153	1020	1333
Acelerador	interior	4.103.422	2700	1334
Acelerador	completo	4.127.153	2700	1335
Cebador	interior	1.473.343	2045	1337
Embrague		4.112.752	1885	1340
Freno	entre ruedas	41.130.383	1590	1341
Velocímetro		1.472.527	2460	1343

147 - 127 - FIORINO - BRIO - SPAZIO

Abre capot	interior	91.022.111	1100	1348
Abre capot	completo	4.237.700 - 1.480.530	1100	1349
Acelerador	Diesel-Fiorino 90 ->	94.003.804	685	1351
Acelerador	m.0.9-1.1	1.481.583	460	1353
Acelerador	m.1.3 Spazio - Sorpasso	1.481.824	625	1354
Acelerador	Diesel 93 ->	5.928.954	690	1355
Anticipo inyección	modelo viejo	1.485.463	1030	1352
Anticipo inyección	modelo nuevo	94.002.961	1030	1369
Calefactor	corto	5.935.887	280	1370
Calefactor	intermedio	5.935.886	460	1371
Calefactor	largo	5.961.929	760	1372
Cebador	Spazio corto	1.480.532	900	1356
Cebador	Spazio	1.485.465	1140	1357
Cebador	Spazio c/testigo	4.349.177	1130	1377
Corredera butaca		4.385.095	745	1358
Embrague	Spazio Fiorino	46.589.271	515	1359
Embrague	900-1100 (corto)	4.358.923	485	1360
Embrague	Fiorino Fire Evo m 13,/1,4 8v. 2015->	55.248.414	725	1380
Freno	entre ruedas	1.480.533-4.362.077-4.261.126	2320	1361
Freno Fiorino Fire Evo m1.3/1.4 8v	rueda 2015->	51.833.540 - 51.833.538	1410	1390



Vehículo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
Velocímetro 1.1 - Brio	s/goma	4.349.763 - 7.506.964	850	1362
Velocímetro 1.3 - Spazio	s/goma	4.399.459 - 4.349.763	850	1363
Velocímetro 89 - Fiorino	s/goma G	94.003.620	950	1364
Velocímetro 1.1 - Brio	c/goma	4.349.763 - 7.506.964	850	1365
Velocímetro 1.3 - Spazio	c/goma	4,399,459 - 4.349.763	850	1366
Velocímetro 89 - Fiorino	c/goma G	94.003.620	950	1367

600

Abre capot	interior	91.022.111.A	1145	1401
Abre capot	vaina metalica	874.770	1145	1402
Abre capot	completo v.met.	91.022.111	1145	1403
Acelerador	interior alambre	4.062.360	2700	1407
Acelerador	corto v.met.	4.075.632	225	1408
Acelerador	largo v.met.	1.033.405	415	1409
Acelerador	interior cable	1.033.405	2700	1410
Cebador	interior	875.675	1920	1411
Cebador	vaina metal.	-	1700	1419
Cebador	completo	4.007.356 - 4.006.240	1925	1412
Embrague		996.179 - 4.094.608	2070	1413
Freno	entre ruedas	4.046.523 - 4.104.882	2580	1415
Velocímetro 600 E		4.065.742 - 4.094.607	2440	1416
Velocímetro 600 R		94.000.788	2520	1417

1500 - 1600 - 125

Abre baúl 1500	coupe completo	-	2770	1430
Abre baúl 1500	coupe interior	-	2770	1431
Abre baúl 1500	coupe vaina metal.	-	2210	1432
Abre capot 1500	interior	19.150.570 - 4.117.486A	940	1433
Abre capot 1500	completo	4.157.548 - 4.117.486	1020	1434
Abre capot 125	interior	1.470.963 - 4.117.486A	940	1435
Abre capot 125	completo	4.117.486	1020	1436
Abre tanque 1500	coupe interior	4.117.486	2770	1437
Abre tanque 1500	coupe vaina metal.	19.150.570	2450	1438
Acelerador 1500	interior	1.470.963	950	1439
Acelerador 125	interior	4.074.428	940	1441
Cebador 1500	interior	4.175.027 - 4.074.428A	940	1443
Cebador 125	interior	4.074.428	710	1445
Embrague 125		1.042.293 JE.126.23100	1115	1447
Freno	e.ruedas	97.050.952 - 4.060.599	2750	1451
Freno 1500	palanca	1.039.926 - 94.000.315	1700	1452
Velocímetro 1100-1500		94.000.938 - 94.000.790	1050	1454
Velocímetro 1500	68 ->	94.000.791	1200	1455
Velocímetro 1500 coupe		-	1080	1456
Velocímetro 1600-125		94.001.552	1110	1457
Velocímetro 1500	Multicarga	-	1110	1458
Velocímetro 125	Mirafiori	94.001.623	1380	1459
Velocímetro 125 SL		94.001.552 - 4.273.689	1380	1460

CAMIONES

Taquímetro 619 N1		4.616.556	1100	1984
Taquímetro 673		7.130.064	1820	1995
Taquímetro 619		-	900	1981
Veloc.619N1 Pra.serie	largo corto	4.655.231	1820	1985
Veloc.619N1 Pra.serie	largo	4.629.173	3200	1986
Veloc.619N1 2da serie	corto	4.697.836	2000	1987
Veloc.619N1 2da serie	largo	4.695.124	3050	1988
Velocímetro 673	corto	7.133.596	1600	1996



Vehículo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
Velocímetro 673	largo	7.133.499	2700	1997
Velocímetro 619	corto	-	1560	1982
Velocímetro 619	largo	-	3140	1983

CINQUECENTO - SEICIENTOS

Embrague m.0.9	92 ->	7.680.262 - 7.632.262	590	1420
----------------	-------	-----------------------	-----	------

DAILY IVECO

Embrague 4008 - 4010	4910	92 ->	93,809,100	1110	1921
Embrague 5912				1235	1922
Embrague 4910				1235	1923

DUCATO

Abre capot Ducato		-> 98	4401246/7	1850	1702
Abre capot		99 ->	7937.A5	1715	1703
Acelerador m.2.5	kit para armar		1629.E60	2020	1709
Acelerador m.2.0 Diesel -	m.1.9 Turbo	94 ->	1629.D0 - 130.680.080	1100	1710
Acelerador m.2.5 Diesel		94 ->	1629.D1 - 130.513.480	1190	1711
Acelerador m.2.5 Diesel -	Turbo Diesel	87-93	1629.D2 - 7.594.596	1065	1712
Acelerador m.2.0 Nafta		94 ->	1629.C9 - 135.503.180	1030	1713
Control de cambios	mod.viejo	> 94	7.686.780	800	1718
Control de cambios m.2.5	rotula chica	95-98	1.320.018.080	1040	1719
Control de cambios m.2.5	rotula grande	95-98	1.320.017.080	1040	1720
Control de cambios m.2.8	rotula chica	99 ->	1.329.704.080	1035	1721
Control de cambios m.2.8	rotula grande	99 ->	1.329.703.080	1035	1722
Control de cambios m.2.8 selec.	HR 368 rot.chica	03 ->	55.183.995	993	1714
Control de cambios m.2.8 engan	HR 368 rot.grde.	03 ->	55.183.997	1038	1715
Embrague m.1.9 Diesel		91 ->	1.310.131.080	1170	1723
Embrague m.1.9 Diesel		96 ->	2150.J2 - 2150.T5 - 2150.T4	1050	1724
Embrague m 2.5 Turbo -	Diesel		2150.J3 - 2150.T7 - 2150.S0	1110	1725
Embrague m.1.9 Turbo -	Diesel c/comp.	-> 98	2150.J4-2150.T6-1312.633.080	1080	1726
Embrague m.1.9 Turbo -	Diesel c/comp	99 ->	2150.Z7 - 2150.AP	1480	1727
Embrague m.2.8 Turbo -	Diesel	99 ->	2150.Y5 - 2150.AN	1450	1728
Embrague m.2.8 MLGU	Diesel	01 ->	1.336.432.080	1080	1729
Freno chasis corto	intermedio		4.359.202	1640	1738
Freno chasis largo	intermedio		5.925.334	2355	1739
Freno	e.ruedas	-> 93	7.641.374	2600	1736
Freno	palanca	94 ->	4745.G2	1060	1735
Freno	e.ruedas	94 ->	4745.G3 -1307.963.080	3060	1737
Freno palanca		02 ->	4745.V6	1090	1733
Freno entre ruedas	disco	02 ->	4745.V4-4745.W5	2700	1734
Freno entre ruedas	tambor (Ch.)	02 ->	4745.V5	2815	1740
Velocímetro		88-93	7.666.874	1365	1742
Velocímetro Diesel-Turbo	Diesel	94-97	6123.G8/K2-1322.909.080	1520	1743
Velocímetro Nafta		98 ->	6123.G6 - 6123.K6	1530	1744
Velocímetro Diesel-Turbo	Diesel	98 ->	6123.H80	2160	1745
Velocímetro Diesel-Turbo	caja MG		6123.K7	1430	1746

DUNA - UNO - PREMIO - ELBA

Abre capot			94.003.354 - 5.973.151	1600	1601
Abre capot		97 ->	5.967.166	1585	1602
Abre baúl		97 ->	7.641.269 - 7.509.957	3680	1603
Acelerador m.1.3 S-CS-SX		85-91	46.581.398 - 5.963.186	780	1605
Acelerador m.1.5		-> 88	94.003.248 - 7.509.509	1225	1606
Acelerador m.1.6 Tipo		-> 91	94.004.099	1040	1607
Acelerador m.1.3 diesel		-> 94	5.970.581	835	1608
Acelerador m.1.5 S-SL-SC	inyec.Fiorino 1.0		7.521.026-7.513.396	1060	1609
Acelerador m.1.7 diesel	bomba CAV	90-94	5.993.987	1030	1610

Cables AF



Catálogo Nº 162

Vehiculo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
Acelerador m.1.7 diesel	bomba CAV 95 ->	7.790.828	1030	1611
Acelerador m.1.3 diesel	95 ->	94.003.805	830	1612
Acelerador m.1.6 Tipo	92 ->	46.585.404 - 46.586.610	615	1613
Acelerador m.1.4 S -1.6	S nafta/2bocas 95 ->	7.790.828	955	1614
Acelerador m.1.6 brasil.	90-> -Fiorino 92 ->	7.667.718	1240	1615
Acelerador m.1.3 mpi	99 ->	50.009.294	1300	1616
Acelerador m.1.0 Mille -	Fioruno m.1.5 92-95	7.520.131	1110	1617
Acelerador m.1.3 8 valv.	Uno Fire 03 ->	50.017.348	830	1618
Acelerador m.1.4 S -1.6	carb.simple	46.593.597	1100	1620
Anticipo inyec.m1.3 diesel		5.973.580	1250	1621
Calefactor	intermedio	5.943.170	330	1630
Cebador m1.3	s/testigo	7.542.825	1455	1625
Cebador m1.5- w.end - Uno	c/testigo	94.003.249 - 7.520.134	1465	1626
Cebador m.1.6	c/testigo 95 ->	94.004.508 - 189.982.580	1045	1627
Control cambios m.1.1	Turbo			1632
Control cambios Uno Fire	rotula chica	7.084.139	1040	1633
Control cambios Uno Fire	rotula grande	7.082.862	1040	1634
Corredera butaca Uno	89 ->	7.532.820	435	1635
Embrague brasilero		7.520.132 - 5.007.676	645	1638
Embrague Turbo inyeccion		7.599.190	695	1639
Embrague	84-89	94.003.246 - 5.963.181	650	1640
Embrague	90-91	94.003.516 - 46.585.470	640	1641
Embrague	92	46.588.890	660	1642
Embrague m.1.6	93-94	46.590.638	650	1643
Embrague m.Tipo	c/compensador 95 ->	50.007.727	660	1648
Embrague m.1.7 Diesel	brasil.c/comp. 94 ->	7.781.097	640	1649
Embrague Fioruno	brasil.c/comp. 94 ->	7.521.110	690	1650
Embrague m.1.0/1.3 8v.	Uno Fire 03 ->	50.017.346	725	1661
Embrague Nuevo Uno Fase II		55,222,302	710	1662
Embrague Uno Fire 1.0 1.3	horquilla plast. 03->	50.017.348	725	1663
Freno Uno S-CS	entre ruedas 84 ->	94.003.247	2865	1674
Freno	entre ruedas 92 ->	94.004.176	2845	1675
Freno Uno Fire m.1.0	e.ruedas 04 ->	50.008.419	2840	1676
Freno Fioruno	entre ruedas 94-04	7.739.156	3155	1677
Freno Uno S-CS	e.ruedas plastif. 84-91	94.003.247	2865	1678
Freno	e.ruedas plastif. 92 ->	94.004.176	2765	1679
Freno Uno Fire m.1.0	e.ruedas plastif. 04 ->	50.008.419	2840	1680
Freno Uno Way m.1.3 MPi	derecho	51.798.261	1395	1681
Freno Uno Way m.1.3 MPi	izquierdo	51.798.262	1395	1682
Freno Uno Fase II	derecho	51.833.538	1410	1683
Freno Uno Fase II	izquierdo	51.833.540	1410	1684
Sostén de compuerta Fioruno	89-99	7.519.178	640	1628
Velocímetro	s/goma 87-91	5.960.711	1070	1686
Velocímetro	c/goma 87-91	5.960.711	1070	1687
Velocímetro	s/goma G 92 ->	7.521.023 - 7.587.072	1100	1688
Velocímetro	c/goma G 92 ->	7.521.023	1100	1689

IDEA

Control de cambios m.1.4	rotula chica 05 ->	55.199.435	1080	1771
Control de cambios m.1.4	rotula grande 05 ->	55.199.436	980	1772
Control de cambios m.1.8 - 1.6	rotula chica	55.199.438		1773
Control de cambios m.1.8 - 1.6	rotula grande	55.199.437		1774
Freno m.1.4-1.8 ELX-HLX	derecho	51.731.921	1610	1781
Freno m.1.4-1.8 ELX-HLX	izquierdo	51.731.922	1595	1782

LINEA

Control de cambios m.1.9	selección	55.209.936		1791
--------------------------	-----------	------------	--	------



Vehiculo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
Control de cambios m.1.9	enganche	55.209.935		1792

PALIO - SIENA

Abre porton trasero			46.417.708	2622	1504
Abre porton trasero w.end			46,432,588	2765	1505
Acelerador m.1.6	8 valv.	97 ->	46,433.899	1040	1507
Acelerador m.1.6		97 ->	46.449.119	900	1508
Acelerador m.1.7 Diesel		99 ->	46.440.558	1080	1509
Acelerador m.1.6 w.end	16 valv.	97 ->	46.914.108	585	1510
Acelerador caja 6ta.			46.523.142	1105	1511
Acelerador m.1.6 MPI	16 valv.		46.818.324	630	1512
Acelerador m.1.0 MPI 8v Fire			51.716.980 - 46.750.446	675	1513
Acelerador m.1.3- m.1.5	w.end-Strada		46.523.140	1060	1514
Control de cambios selección	rotula chica		97623036-46743972	980	1515
Control de cambios Inesto	rotula grande		97623140-46743971	1100	1516
Control de cambios mod. nuevo	c/ojal		7.082.862		1517
Control de cambios Fire fase I	rotula chica		46800221 7084139	980	1518
Control de cambios Fire fase I	rotula grande		46,800,220 - 7082862	1080	1519
Embrague m.1.7 T.Diesel		-> 6-97	46.522.369	682	1520
Embrague m.1.6	8 valv.		46.459.923	690	1521
Embrague 16 valv.Turbo Diesel		97 ->	46.457.545	682	1522
Embrague m.1.7 Diesel			46.457.848	720	1523
Embrague m.1.0		96-00	46.522.367-46.740.887	695	1524
Embrague caja 6ta.			46.537.154	810	1525
Embrague m.1.6 ch.gde	m.1.3 PalioFire	99-00	46.781.018	700	1526
Embrague m.1.3 MPI - m.	1.6 SPI	94 ->	50.007.727 - 7.521.110	690	1527
Embrague m.1.6 SPI	ch.gde.-Strada	99-00	46.781.011	715	1528
Embrague Fase II m. Fire 1.4	MPI 8v.		55.204.912	690	1529
Embrague m.1.4-1.8 ELX		08 ->	46.781.017	830	1530
Embrague m.1.3 MPI 1.6 Fire			55.210.238	720	1531
Freno	derecho		46.437.968	1410	1538
Freno	izquierdo		46.437.961	1410	1539
Freno w.end	derecho		46.464.658	1465	1540
Freno w.end	izquierdo		46.431.514	1515	1541
Freno Adventure	derecho	01->	46.752.224	1500	1542
Freno Adventure	izquierdo	01->	46.752.226	1550	1543
Freno Grand Siena	derecho	12->	51.843.251	1715	1557
Freno Grand Siena	izquierdo	12->	51.843.253	1730	1558
Freno Palio 326	derecho	12->	51.843.245	1495	1559
Freno Palio 326	izquierdo	12->	51.843.252	1495	1560
Velocímetro	s/goma		46.401.201	920	1545
Velocímetro motor Fire	s/goma		46.767.919	855	1547

PUNTO - CABRIO

Control de cambios Punto 1.4	gris		55.209.942	1110	1566
Control de cambios Punto 1.4	negro		55.209.941	1175	1567
Control de cambios Punto 1.8	gris		55.209.938	1133	1568
Control de cambios Punto 1.8	negro		55.209.940	1223	1569
Embrague Punto - Cabrio	m.1.7 Diesel	93-97	7.798.973-7.735.823	865	1576
Freno tambor	derecho	93 ->	7.747.332	1450	1581
Freno tambor	izquierdo	93 ->	7.747.331	1470	1582
Freno Punto m1.3 16v - 1.4 8v - 1.6 16v	derecho		51.832.820	1695	1583
Freno Punto m1.3 16v - 1.4 8v - 1.6 16v	izquierdo		51.832.821	1665	1584

QUBO

Freno	derecho	12->	51.784.533	1690	1591
Freno	izquierdo	12->	51.784.535	1670	1592



Vehiculo	Denominación	Nº Original	Medida	Código
----------	--------------	-------------	--------	--------

REGATTA

Abre capot			4.380.817	1800	1471	
Acelerador	R. 85		85.479.233	1155	1473	
Acelerador	R. 100		4.468.518	695	1474	
Acelerador	R.2000		46.582.354	630	1475	
Acelerador	R. 90 m.Tipo		46.586.845	1070	1476	
Embrague	R. 85	reforma	1.486.088 R	655	1482	
Embrague	R. 85	horq.forjada	1.486.088	655	1483	
Embrague	R. 100	horq.forjada	92.511.291	615	1484	
Embrague	R.2000	horq.forjada	46.582.086	685	1485	
Embrague	R.2000	horq.forjada	89-93	7.616.775	655	1486
Embrague	R.2000	c/compens.	92 ->	46.590.642	655	1487
Embrague	R.2000	reforma	89-93	7.616.775 R	655	1488
Freno		e.ruedas		5.939.145	3535	1489
Freno		intermedio		5.939.142	405	1490
Velocímetro	R. 85		94.002.210	1225	1493	
Velocímetro	R. 100		94.002.275	1290	1494	
Velocímetro		s/aire s/goma	89 ->	-	1175	1495
Velocímetro		c/aire s/goma	89 ->	-	1290	1496
Velocímetro		s/aire c/goma	89 ->	-	1175	1497
Velocímetro		c/aire c/goma	89 ->	-	1290	1498

TEMPRA BRASILEIRO

Acelerador			7.683.360	1350	1804	
Acelerador	m.1.6 ie		7.623.490	670	1805	
Embrague		92 ->	7.672.280 - 7.525.200	600	1808	
Freno		e.ruedas	92 ->	7.669.969 - 7.628.168	3395	1810
Velocímetro	m.2.0	c/goma	92 ->	7.681.076 - 50.007.705	950	1816

TIPO - TEMPRA ITALIANO

Acelerador	m.1.6ie.		89 ->	7.623.490	660	1805
Acelerador	16 valv.		89 ->	7.658.744	680	1825
Acelerador	m.1.4-1.6	inyec.	89 ->	7.633.255	665	1827
Embrague	m.1.4-1.6naf	1.7 TD	89 ->	7.610.378 - 7.674.430	710	1831
Embrague	m.1.6 inyec.	1.7 D. Bosch	90 ->	7.690.073 - 7,710.210	735	1832
Embrague	m.2.0		94-95	7.785.747 - 7.722.751	755	1833
Freno	m.1.6 - TD	rda.derecha	88 ->	7.615.338	1430	1838
Freno	m.1.6 - TD	rda.izquierda	88 ->	7.615.339	1470	1839
Freno	m.1.4.1.5.D	rda.derecha	88 ->	7.615.326	1365	1840
Freno	m.1.4.1.5.D	rda.izquierda	88 ->	7.615.327	1365	1841
Velocímetro		c/goma	92 ->	7.726.207	990	1847
Velocímetro		c/goma	92 ->	7.648.188 - 7.602.006	450	1848