



COMPONENTES PARA ENSAMBLE DE GUAYAS



www.asam.com.co



En **AUTOPARTES**
nuestro respaldo, su tranquilidad.

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

**CESAR
FAJARDO**

CEL: 310 814 8858
TEL: 742 5422 EXT. 102
@comercial@asam.com.co

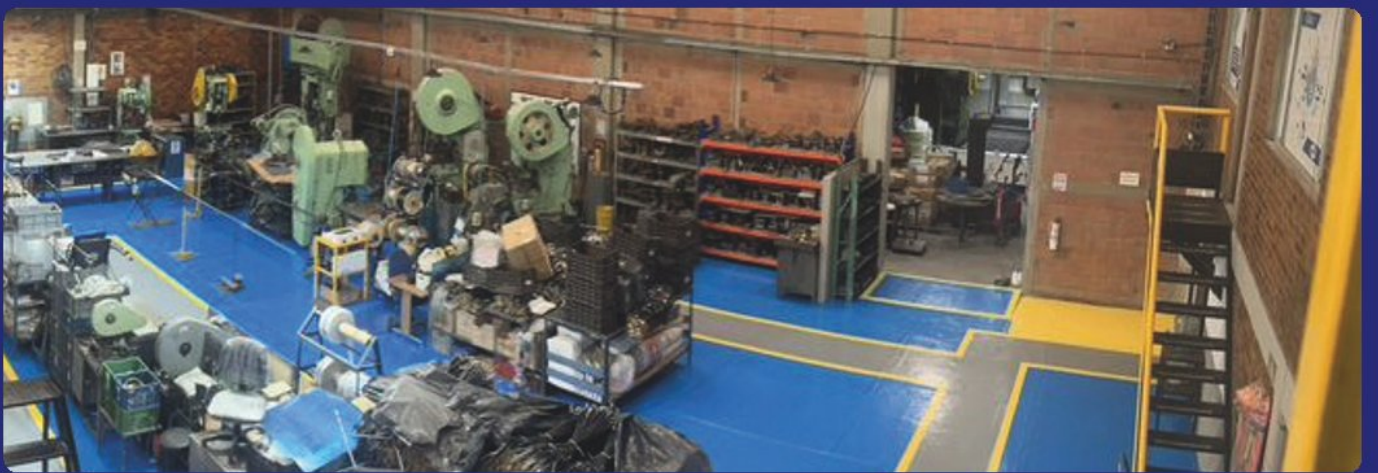
**FREDDY
MONTEALEGRE**

CEL: 310 850 7384
@comercial3@asam.com.co

**JUAN DIEGO
GONZALEZ**

CEL: 310 858 6257
@comercial1@asam.com.co

Trv. 42 (AV. Ferrocarril) No. 9 - 70 - PBX: (57 - 1) 7425422
gerencia@asam.com.co - www.asam.com.co - Bogotá - Colombia



NUESTRA EMPRESA



**En AUTOPARTES
nuestro respaldo,
su tranquilidad.**





“Las grandes cosas en los negocios
nunca son realizadas por una persona.
Son hechas por un equipo”

- Steve Jobs

INDICE DE PRODUCTOS

MATERIAS PRIMAS

CABLES DE ACERO	Pag. 8
EJES Y FUNDAS PARA VIBRADORES	Pag. 11
CABLES CON MARTILLO	Pag. 12
CABLES Y FUNDAS PARA USO AUTOMOTRIZ	Pag. 13
FUNDAS	Pag. 14
MANGUERAS	Pag. 15

COMPONENTES GUAYAS

ARANDELAS	Pag. 17
BOQUILLA	Pag. 17
GUARDAPOLVO	Pag. 34
FLEJES	Pag. 39
HORQUILLAS	Pag. 39
PASACABLES	Pag. 40
PLATINAS	Pag. 41
RESORTES	Pag. 43
MICOS Y PERILLAS	Pag. 44
ROTULAS	Pag. 45
HORQUILLAS Y PASADORES	Pag. 46
TERMINALES	Pag. 46
TUERCAS	Pag. 56
TUBOS	Pag. 57

KITS

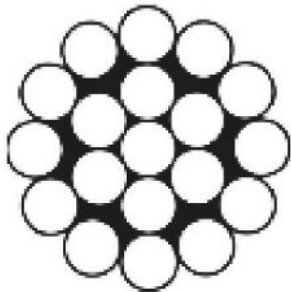
KIT MANIJA	Pag. 58
KIT PUSH PULL	Pag. 61
KIT BOQUILLAS	Pag. 63
KIT SOBREMARCHA	Pag. 64
KIT SOPORTE	Pag. 64
GRAFADORES	Pag. 65

MATERIA PRIMA

CABLES - FUNDAS
MANGUERAS



GALVANIZADO ALMA DE ACERO



1x19

CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
01-CGA-01	0.008	1X19	1.2 mm (3/64")	170 KG
01-CGA-02	0,012	1X19	1.6 mm (1/16")	227 KG
01-CGA-11	0.028	1X19	2 mm (5/64")	363 KG
01-CGA-12	0.029	1X19	2.4 mm (3/32")	544 KG
01-CGA-08	0.052	1X19	3.2 mm (1/8")	953 KG
01-CGA-41	1.15	1X37	4.7 mm (3/16")	2132 KG

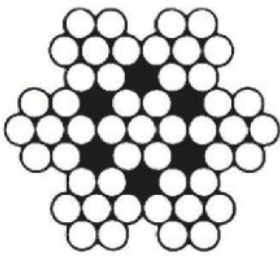
GALVANIZADO ALMA DE ACERO



7x7

CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
01-CGA-16	0,007	7X7	1.2 mm (3/64")	140 KG
01-CGA-03	0,011	7X7	1.6 mm (1/16")	218 KG
01-CGA-05	0,016	7X7	2 mm (5/64")	295 KG
01-CGA-06	0,022	7X7	2.4 mm (3/32")	417 KG
01-CGA-07	0,041	7X7	3.2 mm (1/8")	771 KG
01-CGA-18	0.047	7X7	3.5 mm	793 KG
01-CGA-19	0,064	7X7	4 mm (5/32")	1179 KG
01-CGA-09	0,090	7X7	4.7 mm (3/16")	1678 KG

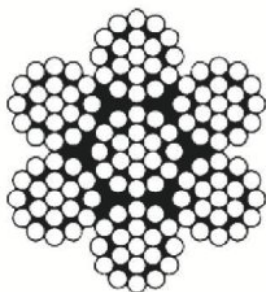
CABLE ACERO INOXIDABLE AISI 304



7x7

CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
02-CIA-01	0,0026	7 X 7	0.8 mm (1/32")	180 KG
02-CIA-11	0,0055	7 X 7	1.2 mm (3/64")	100 KG
02-CIA-03	0,012	7 X 7	1.6 mm (1/16")	150 KG
02-CIA-04	0,016	7 X 7	2 mm (5/64")	240 KG
02-CIA-05	0,023	7 X 7	2.4 mm (3/32")	380 KG
02-CIA-06	0,037	7 X 7	3.2 mm (1/8")	570 KG
02-CIA-29	0,251	7 X 7	8 mm (5/16")	3650 KG

CABLE ACERO INOXIDABLE AISI 304



7X19

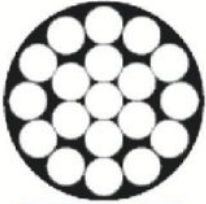
CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
02-CIA-25	0.040	7 X 19	3.2 mm (1/8")	530 KG
02-CIA-10	0,059	7 X 19	4 mm (5/32")	850 KG
02-CIA-08	0,097	7 X 19	4.7 mm (3/16")	1200 KG
02-CIA-09	0,164	7 X 19	6.3 mm (1/4")	2150 KG
02-CIA-13	0,268	7 X 19	8 mm (5/16)	3400 KG
02-CIA-12	0,387	7 X 19	9.5 mm (3/8")	4800 KG
02-CIA-14	0,684	7 X 19	12.7 mm (1/2")	8620 KG
02-CIA-24	0,971	6 X 19 +HWRC	16 mm (5/8")	13860 KG
02-CIA-30	1.40	6 X 19 +HWRC	19 mm (3/4")	19180 KG

CABLES PLASTIFICADOS PVC TRANSPARENTE

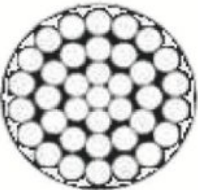


7X19

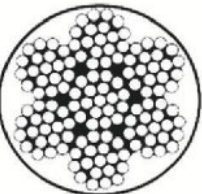
CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
03-CGP-27	0,001	1 X 7	0.7 a 1.0	50 KG
03-CGP-28	0,001	1 X 7	1.2 a 1.6	100 KG
03-CGP-29	0,012	7 X 7	1.6 a 2.0	170 KG
03-CGP-12	0,029	7 X 7	2.5 (3/32 a 1/8)	417 KG
03-CGP-03	0,054	7 X 7	3.2 (1/8 a 3/16)	771 KG
03-CGP-05	0,118	7 X 19	4.7 (3/16 a 1/4)	1905 KG
03-CGP-13	0,139	7 X 19	(1/4 a 5/16)	3175 KG
03-CGP-14	0,309	7 X 19	(5/16 a 3/8)	4445 KG
03-CGP-15	0,409	7 X 19	(3/8-7/16)	6532 KG
03-CGP-16	0,659	7 X 19	(1/2-9/16)	9500 KG
03-CGP-26	1.120	6X19 +HWRC	(5/8 a 3/4)	15340 KG

**1X19****NYLON**

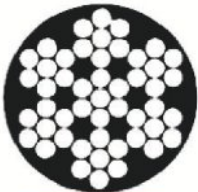
CODIGO	KG X METRO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
03-CGP-08	0,031	1X 19	2.5 (3/32 a 1/8)	380 KG
03-CGP-25	0.051	1X 19	3.0 a 3.5 mm	860 KG

**1X37****NYLON**

CODIGO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
03-CGP-10	1X 37	4 (5/32 a 7/32) Transp.	680 KG

**7X19****NYLON**

CODIGO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
03-CGP-11	7 X 19	4.0 (5/32 a 7/32) Transp.	680 KG

**7X7****NYLON**

CODIGO	CONS.	DIÁMETRO	CARGA RUPT. KG APROX
03-CGP-01	7 X 7	1.6 (1/16 a 3/32) TRANSP.	180 KG
03-CGP-02	7 X 7	2.6 (3/32 a 1/8) TRANSP	380 KG
03-CGP-07	7 X 7	2.6 (3/32 a 1/8) NEGRO	380 KG
03-CGP-09	7 X 7	3 (3 a 3.5) NEGRO	500 KG

Ejes con Funda y Accesorios Estandar para Vibradores de Concreto



Código	Descripción	D Externo	D Interno	Long.
CMV32X6	Eje Vibrador Concreto	Malasia CMV32X6m		6M
CMV38X6	Eje Vibrador Concreto	Malasia CMV38X6m		6M
CMV45X6	Eje Vibrador Concreto	Malasia CMV45X6m		6M
CMV50X6	Eje Vibrador Concreto	Malasia CMV50X6m		6M

Ejes Flexibles para Vibradores de Concreto, Guadañas y Pulidoras



Cable Ejes Flexibles

Código	Descripción	Diámetro Externo	Diámetro Interno	Longitud Tramo
CMV6MM	Eje Flexible Tramo X 50 metros	6 mm		50M
CMV8MM	Eje Flexible Tramo X 50 metros	8 mm		50M
CMV10MM	Eje Flexible Tramo X 50 metros	10 mm		50M
CMV12MM	Eje Flexible Tramo X 50 metros	12 mm		50M
CMV13MM	Eje Flexible Tramo X 50 metros	13 mm		50M

Funda Reforzada para Ejes Flexibles Vibradores de Concreto, Guadañas y Pulidoras



Funda Ejes Flexibles

Código	Descripción	Diámetro Externo	Diámetro Interno	Longitud
CMV16MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	16MM	9MM	50M
CMV20MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	20MM	10MM	50M
CMV22MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	22MM	10MM	50M
CMV30MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	30MM	16MM	10
CMV32MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	32MM	18MM	10
CMV36MM	Funda Reforzada para Eje Flexible	36MM	20MM	10

Longitud Cable



Cable con Martillo

Código	Descripción	Diámetro	Largo	Cabeza
15-VR-01	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,2 m	6 mm
15-VR-02	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,5 m	6 mm
15-VR-03	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,8 m	6 mm
15-VR-04	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,2 m	6 mm
15-VR-05	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,5 m	6 mm
15-VR-06	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,8 m	6 mm
15-VR-07	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	3 m	6 mm
15-VR-08	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,2 m	8 mm
15-VR-09	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,5 m	8 mm
15-VR-10	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1,8 m	8 mm
15-VR-11	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,2 m	8 mm
15-VR-12	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,5 m	8 mm
15-VR-13	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2,8 m	8 mm
15-VR-14	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	3 m	8 mm
15-VR-15	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,2 m	6 mm
15-VR-16	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,5 m	6 mm
15-VR-17	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,8 m	6 mm
15-VR-18	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,2 m	6 mm
15-VR-19	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,5 m	6 mm
15-VR-20	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,8 m	6 mm
15-VR-21	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	3 m	6 mm
15-VR-22	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,2 m	8 mm
15-VR-23	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,5 m	8 mm
15-VR-24	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	1,8 m	8 mm
15-VR-25	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,2 m	8 mm
15-VR-26	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,5 m	8 mm
15-VR-27	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	2,8 m	8 mm
15-VR-28	7x7 Galvanizado 2 mm	2 mm	3 m	8 mm
15-VR-29	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,2 m	6 mm
15-VR-30	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,5 m	6 mm
15-VR-31	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,8 m	6 mm

Código	Descripción	Diámetro	Largo	Cabeza
15-VR-32	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,2 m	6 mm
15-VR-33	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,5 m	6 mm
15-VR-34	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,8 m	6 mm
15-VR-35	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	3 m	6 mm
15-VR-36	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,2 m	8 mm
15-VR-37	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,5 m	8 mm
15-VR-38	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	1,8 m	8 mm
15-VR-39	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,2 m	8 mm
15-VR-40	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,5 m	8 mm
15-VR-41	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	2,8 m	8 mm
15-VR-42	7x7 Galvanizado 2,5 mm	2,5 mm	3 m	8 mm
15-VR-43	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	1,5 m	8 mm
15-VR-44	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	1,8 m	8 mm
15-VR-45	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,2 m	8 mm
15-VR-46	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,5 m	8 mm
15-VR-47	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,8 m	8 mm
15-VR-48	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	3 m	8 mm
15-VR-49	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	1,5 m	10 mm
15-VR-50	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	1,8 m	10 mm
15-VR-51	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,2 m	10 mm
15-VR-52	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,5 m	10 mm
15-VR-53	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	2,8 m	10 mm
15-VR-54	7x7 Galvanizado 3,2 mm	3,2 mm	3 m	10 mm
15-VR-57	7x7 Galvanizado 1,8 mm	1,8 mm	1 m	6 mm
15-VR-58	7x7 Galvanizado 1,8 mm	1,8 mm	1,5 m	6 mm
15-VR-59	7x7 Galvanizado 1,8 mm	1,8 mm	2 m	6 mm
15-VR-60	7x7 Galvanizado 1,8 mm	1,8 mm	3 m	6 mm
15-VR-61	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	1 m	6 mm
15-VR-62	7x7 Galvanizado 1,6 mm	1,6 mm	2 m	6 mm
15-VR-63	7x7 Galvanizado 2mm	2 mm	1 m	6 mm
15-VR-64	7x7 Galvanizado 2mm	3 mm	2 m	6 mm

Cable Velocímetro Giro Derecho



Código	Cons.	Diametro	Giro
04-Crs-01	V/metro	3.2 mm (1/8") Korea	Derecho
04-Crs-02	V/metro	3.2 mm (1/8") Japón	Derecho
04-Crs-04	V/metro	3.7 mm (9/64") Korea	Derecho
04-Crs-05	V/metro	3.7 mm (9/64") Japón	Derecho
04-Crs-08	V/metro	4.7 mm (3/16") Korea	Derecho

Cable Alma de Alambre Doble Acción



1+12+1D

Código	Cons.	Diametro	Kg X Metro
05-Cda-01	1+15+1D	2.5 mm	0.028 Kg
05-Cda-02	1+12+1D	3.2 mm (1/8")	0.06 Kg
05-Cda-03	1+12+1D	3.4 mm (9/64")	0.06575 Kg
05-Cda-07	1+14+1D	1.8 mm	0.017 Kg

Cable Blindado Inoxidable AISI 304



Código	Cons.	Diametro	Kg X Metro
05-Cda-04	Blindado	2.5 mm	0.035
05-Cda-05	Blindado	3.2 mm (1/8")	0.055
05-Cda-06	Blindado	4.7 mm (3/16")	0.095
05-Cda-10	Blindado	6 mm (1/4")	0.193



Funda Doble Acción

Funda Doble Acción

Código	Diametro Externo	Diametro Interno
06-Fda-01	5 mm	2 mm
06-Fda-02	6 mm	2.2 mm
06-Fda-03	8 mm	3 mm
06-Fda-04	10 mm	3.4 mm
06-Fda-05	12 mm	5.3 mm
06-Fda-06	13.5 mm	5.5 mm
06-Fda-07	7 mm	2.5 mm
06-Fda-08	15 mm	6.5 mm
06-Fda-09	16 mm	8.5 mm



Funda Doble Acción Reforzada

Funda Doble Acción Reforzada

Código	Diámetro Externo	Diámetro Interno
06-Fda-10	13 mm	3.8 mm
06-Fda-11	15 mm	5.5 mm
06-Fda-12	10 mm	3.8 mm



Funda Tensión con Espaguete

Funda Tensión con Espaguete

Código	Diametro Externo	Diametro Interno
07-Ftv-07	12.0 mm Kodiak	6.8 mm
07-Ftv-08	14.0 m Mack	7 mm
07-Ftv-09	6.0 mm Acelerador	2.3 mm
07-Ftv-10	7.0 mm Acelerador	2.8 mm
07-Ftv-11	10.0 mm Embrague	3.7 mm
07-Ftv-13	8.0 mm Acelerador	3 mm
07-Ftv-14	5.0 mm Funda Capot	2 mm
07-Ftv-16	9.0 mm Embrague	3.5 mm



Funda Velocímetro

Funda Velocímetro

Código	Diametro Externo	Diametro Interno
08-Fv-01	7.0 mm	3.8 mm
08-Fv-02	8.0 mm	4.5 mm
08-Fv-03	10.0 mm (Nacional)	6.5 mm



Manguera P.V.C.

Manguera de Refuerzo

Código	Diámetro Externo	Diámetro Interno
09-Mgr-01A	10 mm	6.5 mm
09-Mgr-01	11 mm	7.5 mm
09-Mgr-02	11 mm	8.5 mm
09-Mgr-03	14 mm	10.5 mm
09-Mgr-04	16 mm	10.5 mm
09-Mgr-05	16 mm	13 mm
09-Mgr-14	16 mm	10 a 12 mm
09-Mgr-15	16 mm	5,5 A 8,5 mm



Manguera Refuerzo

Manguera para Temperatura

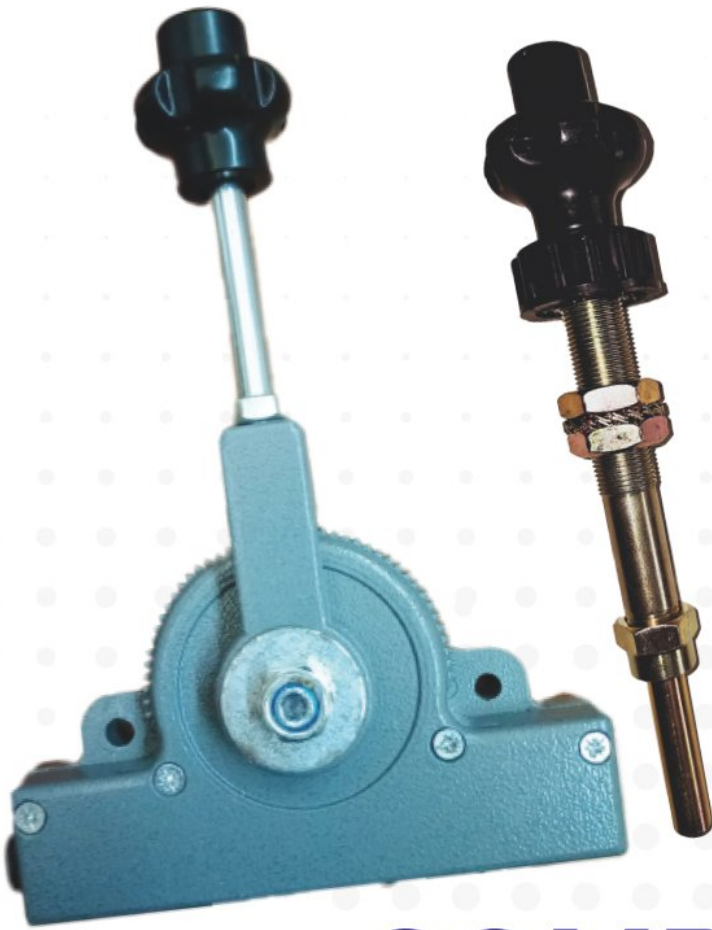
Código	Descripción
09-Mgr-13	Manguera de refuerzo en aluminio
09-Mgr-22	Manguera de refuerzo en fibra de vidrio



Espagueti

Espagueti en Resina Alta Fricción

Código	Diámetro Externo	Diámetro Interno	Descripción
10-Eva-01	3.5 mm	2 mm	Acelerador
10-Eva-02	4.0 mm	2.5 mm	Acelerador
10-Eva-04	5.5 mm	3.5 mm	Freno de Mano
10-Eva-05	6.8 mm	5.5 mm	Embrague



COMPONENTES GUAYAS





Código	Descripción
01-VA-01	Hueco 5/16"
01-VA-07	Hueco 9/16"
01-VA-07	Hueco 5/8



Código	Descripción
01-VA-02	Hueco de 10 mm
01-VA-04	Hueco de 12 mm



Código	Descripción
01-VA-05	Hueco de 1/2" Graduación Luv



Código	Descripción
01-VA-06	Hueco 24mm Graduación Luv



Código	Descripción
01-VA-08A	Hueco de 5/8" Graduación para Guardapolvo Atos



Código	Descripción
01-VA-19	Hueco de 8 mm Colomina NPR/NKR



Código	Descripción
01-VA-21	Arandela para Gimnasia



Código	Descripción
02-AC-01	Acelerador Sprint / Renault 18



Código	Descripción
02-AC-02	Acelerador Chevrolet Luv



Código	Descripción
02-AC-03	Acelerador Mazda



Código	Descripción
02-AC-04	Acelerador Chevrolet C-10 / C-30



Código	Descripción
02-AC-05	Acelerador NPR / Nissan Urvan



Código	Descripción
02-AC-07	Acelerador Fiat Todos



Código	Descripción
02-AC-09	Acelerador Chevette



Código	Descripción
02-AC-10	Acelerador Daihatsu



Código	Descripción
02-AC-11	Acelerador H-I



Código	Descripción
02-AC-12	Acelerador R-18 Torpeado, Skoda / Varios



Código	Descripción
02-AC-13	Acelerador Chevette Graduación



Código	Descripción
02-AC-14	Acelerador Mazda T- 45



Código	Descripción
02-AC-15	Acelerador R-4 / R-6 Kit



Código	Descripción
02-AC-16	Acelerador Fiat 147



Código	Descripción
02-AC-17	Acelerador Vanette Mt-3000



Código	Descripción
02-AC-18	Acelerador Nissan Lisa



Código	Descripción
02-AC-19	Acelerador Dodge



Código	Descripción
02-AC-21	Acelerador Dodge / Chevrolet



Código	Descripción
02-AC-22	Acelerador Suzuki



Código	Descripción
02-AC-23	Graduación Renault



Código	Descripción
02-AC-24	Graduación Fiat Premio



Código	Descripción
02-AC-25	Soporte Nissan Patrol / Daihatsu



Código	Descripción
02-AC-26	Tornillo Curvo Sprint
02-AC-31	Tornillo Curvo Swift



Código	Descripción
02-AC-27	Tornillo 6mm x 45mm - (Paso 1.0)



Código	Descripción
02-AC-28	Tornillo 8mm x 50mm - (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-AC-28A	Tornillo 8mm Renault 4 Plástica



Código	Descripción
02-AC-29	Tornillo 8mm x 60mm (Paso 1.25) Funda 6mm



Código	Descripción
02-AC-30	Tornillo 8mm x 60mm Funda de 7 mm Paso (1.25)



Código	Descripción
02-AC-30A	Tornillo Embrague Moto 8mm x 70mm Paso (1.25)



Código	Descripción
02-AC-31	Tornillo Curvo Swift



Código	Descripción
02-AC-33	Tornillo Acelerador Hyundai Atos



Código	Descripción
02-AC-34	Soporte Acelerador Hyundai Atos



Código	Descripción
02-AC-35	Tornillo Acelerador Hyundai Accent



Código	Descripción
02-AC-36	Soporte Acelerador Hyundai Accent / Vema



Código	Descripción
02-AC-37	Soporte Acelerador Hyundai Exel



Código	Descripción
02-AC-38	Soporte Toyota Hilux



Código	Descripción
02-AC-39	Acelerador Chevrolet Monza Corsa



Código	Descripción
02-AC-40	Acelerador Chevrolet Kodiak



Código	Descripción
02-AC-41	Acelerador Chevrolet Kodiak 3/8" 24NF x 75mm



Código	Descripción
02-AC-42	Acelerador Agrale



Código	Descripción
02-AC-43	Acelerador Renault Clio / Symbol



Código	Descripción
02-AC-44	Acelerador Ford Cargo 3/8" 24NF x 60mm



Código	Descripción
02-AC-45	Boquilla Acelerador Mitsubishi Canter



Código	Descripción
02-AC-46	Boquilla Acelerador Jeep

Fresado



Código	Descripción
02-AC-47	Boquilla Acelerador Montacarga 10mm x 32mm (paso 1.25)



Código	Descripción
02-AC-48	Boquilla Acelerador Fiat 131



Código	Descripción
02-AC-49	Boquilla Acelerador Chevrolet



Código	Descripción
02-AC-50	Acelerador Fiat 131



Código	Descripción
02-AC-51	Acelerador Jinbei Haise



Código	Descripción
02-AC-54	Acelerador Internacional 7/16" 20 NF x 52mm



Código	Descripción
02-AC-55	Acelerador Hyundai Atos Azul / 2004...



Código	Descripción
02-AC-57	Acelerador Hino



Código	Descripción
02-AC-58	Boquilla Ford F-150 Varios



Código	Descripción
02-AC-59	Acelerador Nissan - Toyota



Código	Descripción
02-AC-60	Acelerador Foton CO4



Código	Descripción
02-AC-64	Fresada FOTON Volqueta 4X2



Código	Descripción
02-AC-66	Acelerador Hyundai i-10



Código	Descripción
02-AC-67	Acelerador Fiat Uno / Fiorino



Código	Descripción
02-AC-68	Acelerador (Hexagonal) 5mm Paso 0.75 x 32mm



Código	Descripción
02-AC-69	Boquilla Lata Nissan Sentra



Código	Descripción
02-AC-70	Acelerador Montacarga



Código	Descripción
02-AP-01	Apagador NPR N° 1



Código	Descripción
02-AP-02	Apagador NPR N° 2



Código	Descripción
02-AP-03	Tornillo Soporte Apagador 3/8" 24 NF x 110mm



Código	Descripción
02-AP-04	Apagador NPR 2004



Código	Descripción
02-AP-05	Apagador Internacional



Código	Descripción
02-AP-06	Apagador Hino



Código	Descripción
02-AR-01	Bala Plastica



Código	Descripción
02-AR-02	Triple Ranura



Código	Descripción
02-AR-03	Ranura Capot



Código	Descripción
02-AR-04	Tornillo Soporte Capot



Código	Descripción
02-AR-05	Capot Ranura C-30



Código	Descripción
02-AR-06	Capot Fiat Uno - Mille



Código	Descripción
02-AR-07	Base Apertura Capot C10 - C30



Código	Descripción
02-AR-09	Soporte Apertura Capot Twingo



Código	Descripción
02-AR-10	Bala Capot Renault



Código	Descripción
02-AR-12	Bala Metalica Apertura Capot Twingo



Código	Descripción
02-CC-01	Ranurada para Funda de 8mm Doble Acción



Código	Descripción
02-CC-02	Ranurada para Funda de 10mm Doble Acción



Código	Descripción
02-CC-03	Ranurada para Funda de 14mm Doble Acción



Código	Descripción
02-CC-04	Tornillo 7/16" Funda 8mm D.A.



Código	Descripción
02-CC-05	Tornillo 5/8" 18 NF x 93mm (Funda 10mm D.A.)



Código	Descripción
02-CC-06	Tornillo 11/16" 16 NF 95mm (Funda 14mm D.A.)



Código	Descripción
02-CC-07	Control Cambios NPR N° 1



Código	Descripción
02-CC-08	Control Cambios NPR N° 2



Código	Descripción
02-CC-09	Control Bajo NPR



Código	Descripción
02-CC-10	Tornillo 14mm x 78mm (Paso 1.5) Bajo NPR



Código	Descripción
02-CC-11	Control Cambios M-T 3000 N° 1



Código	Descripción
02-CC-12	Control Cambios M-T 3000 N° 2



Código	Descripción
02-CC-13	Tornillo 5/8" 18 NF x 62mm Cambios Super Carry N° 1



Código	Descripción
02-CC-14	Control Cambios Super Carry N° 2



Código	Descripción
02-CC-15	Control Cambios Kia N° 1



Código	Descripción
02-CC-16	Control Cambios Kia N° 2



Código	Descripción
02-CC-17	Control Cambios Mitsubishi L-300 N° 1



Código	Descripción
02-CC-18	Control Cambios Mitsubishi L-300 N° 2



Código	Descripción
02-CC-19	Control Cambios Chev. NPR N° 2 (2004)



Código	Descripción
02-CC-20	Selector Cambios Chevrolet Super N°1



Código	Descripción
02-CC-21	Control Cambios Nissan 3500 N°2



Código	Descripción
02-CC-22	Combinada Rosca M12 x 50mm (Paso 1.0)



Código	Descripción
02-CC-23	Tornillo 12mm x 150mm (Paso 1.0) Combinada



Código	Descripción
02-CC-24	Control Cambios Chevrolet Spark N°2



Código	Descripción
02-CC-25	Control Cambios Hino N°2



Código	Descripción
02-CC-26	Control Cambios Hino N°1



Código	Descripción
02-CC-28	Cambios Monza 8mm x 37mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-CC-29	Cambios MG-300 16mm x 120mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
02-CC-31	Control Cambios Chev. Spark 7/24 N°1



Código	Descripción
02-CC-32	Monza 8mm x 48.5mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-CC-34	Control Cambios Avión JAC



Código	Descripción
02-CC-35	Control Cambios Avión Hino



Código	Descripción
02-CC-36	Control Cambios JAC



Código	Descripción
02-CC-37	Control Cambios Daihatsu 16mm x 88mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
02-CC-39	Control Cambios Camion Cronos



Código	Descripción
02-CC-40	Control Cambios Kia Picanto N°1



Código	Descripción
02-CC-41	Tomillo 14mm x 80mm (Paso 1.5) Selector Daihatsu



Código	Descripción
02-CC-42	Control Cambios Daihatsu N°1



Código	Descripción
02-CC-43	Control Cambios Daihatsu N°2



Código	Descripción
02-CC-44	Control Cambios Pathfinder N°1



Código	Descripción
02-CC-45	Control Cambios Pathfinder N°5



Código	Descripción
02-CC-46	Control Cambios Swift N°1



Código	Descripción
02-CC-47	Control Cambios Swift N°2



Código	Descripción
02-CC-48	Control Cambios Chevrolet Zafira



Código	Descripción
02-CC-49	Control Cambios Kia Picanto N°2



Código	Descripción
02-CC-53	Control Cambios Kia Picanto Funda 8mm



Código	Descripción
02-CC-54	Control Cambios Fresada Foton



Código	Descripción
02-CC-55	Control Cambios Volqueta Foton 4x2



Código	Descripción
02-CC-59	Control Cambios Toyota Corolla



Código	Descripción
02-CC-63	Tomillo 12mm x 76mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-CC-64	Tomillo 16mm x 89mm Volqueta (Paso 1.5)



Código	Descripción
02-CC-65	Tomillo 5/8" 18 NF x m Volqueta Redond



Código	Descripción
02-CC-67	7/16" 20 NF x34.5mm (Mando Zamak)



Código	Descripción
02-CC-68	7/8 x 3/8 (Kit 13CC20)



Código	Descripción
02-CC-69	Selector Cambios Chevrolet N200-N300



Código	Descripción
02-CC-71i	Control Cambios JBC



Código	Descripción
02-CC-72	Control Cambios Hyundai HD



Código	Descripción
02-EM-01	Embrague Kodiak N° 1 Funda de 12 mm
02-EM-01A	Embrague Kodiak N° 1 Funda de 14 mm



Código	Descripción
02-EM-02	Embrague Kodiak N° 2



Código	Descripción
02-EM-03	Embrague Pin Chevette



Código	Descripción
02-EM-04	Embrague Chevrolet Chevette



Código	Descripción
02-EM-05	Embrague Chevrolet Luv



Código	Descripción
02-EM-06	Embrague Pin Daihatsu



Código	Descripción
02-EM-07GR	Embrague Plástico Varios



Código	Descripción
02-EM-08GR	Embrague Sprint



Código	Descripción
02-EM-09GR	Embrague Swift Inclinada



Código	Descripción
02-EM-10	Embrague Subaru



Código	Descripción
02-EM-11	Plástica Renault N° 1



Código	Descripción
02-EM-12	Plástica Renault N° 2



Código	Descripción
02-EM-13	Embrague Graduación R-18 2 Litros - Lisa



Código	Descripción
02-EM-14	Pesa Embrague R-9/ R-21/ RS



Código	Descripción
02-EM-16	Embrague Mazda 323 Mod. Viejo



Código	Descripción
02-EM-17	Embrague Mazda 323 Inclinada



Código	Descripción
02-EM-18	Pesa Embrague Mazda 323



Código	Descripción
02-EM-19	Embrague Iveco 8mm x 38mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-EM-20	Embrague Iveco Lisa



Código	Descripción
02-EM-21	Embrague Skoda



Código	Descripción
02-EM-22	Tornillo 12mm x 103mm Luv (Paso 1.25)



Código	Descripción
02-EM-23	Tornillo 14mm x 85mm (Paso 1,5) (Funda 10mm) Embrague Hyundai



Código	Descripción
02-EM-23A	Tornillo 14mm x 85mm (Paso 1,5) (Funda 9mm) Embrague ION



Código	Descripción
02-EM-24	Tornillo 14mm x 95mm (Paso 1.5) Embrague Mack



Código	Descripción
02-EM-25	Embrague Polonés



Código	Descripción
02-EM-26	Graduación Embrague L-300



Código	Descripción
02-EM-27	Soporte Embrague Corsa



Código	Descripción
02-EM-28	Embrague Fiat 147 N° 1



Código	Descripción
02-EM-29	Embrague Fiat 147 N° 2



Código	Descripción
02-EM-31	Embrague Tata N°1



Código	Descripción
02-EM-33	Embrague Ford del Rey N-1



Código	Descripción
02-EM-34	Embrague Ford del Rey N°2



Código	Descripción
02-EM-35	Embrague Renault Symbol



Código	Descripción
02-EM-36	Embrague Renault Megan



Código	Descripción
02-EM-38	Embrague Chevrolet Alto



Código	Descripción
02-EM-39	Embrague Fiat Premio



Código	Descripción
02-EM-40	Embrague Subaru Legacy



Código	Descripción
02-EM-41	Embrague Kia Picanto



Código	Descripción
02-EM-42	Graduación Embrague Kia Picanto



Código	Descripción
02-EM-43	Embrague Kodiak N° 1 Volqueta (Funda 14mm)
02-EM-43A	Embrague Kodiak N° 2 Volqueta (Funda 12mm)



Código	Descripción
02-EM-44	Embrague Pin Cinascar



Código	Descripción
02-EM-45	Tornillo 14mm x 67mm (Paso 1.5) Embrague Daihatsu



Código	Descripción
02-EM-46	Embrague Daihatsu



Código	Descripción
02-EM-47	Embrague Hyundai i-10



Código	Descripción
02-EM-48	Embrague Kia Picanto ION (Funda 9mm)



Código	Descripción
02-EM-50	Embrague Fiat Palio Plastica



Código	Descripción
02-EM-51	Embrague Fiat Palio Soldada



Código	Descripción
02-EM-52	Soporte Embrague Fiat Palio



Código	Descripción
02-EM-53	Embrague Nuevo Fiat Palio/Siena 1.4



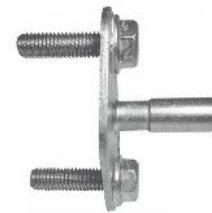
Código	Descripción
02-EM-55	Pesa Embrague Spark GT



Código	Descripción
02-EM-56	Pesa Embrague Chevrolet Sail 1.4



Código	Descripción
02-EM-57	Embrague Hyundai Gran i10



Código	Descripción
02-EM-58	Embrague Kia Picanto All New 1.0L



Código	Descripción
02-EM-59	Embrague Picanto All New 1.0L Grand Ecotaxi



Código	Descripción
02-EM-60	Hyundai Eon 800 cc Mod. 2011



Código	Descripción
02-FM-01	Plato Luv (Canastilla)



Código	Descripción
02-FM-02	Pinar Luv



Código	Descripción
02-FM-03	Universal canastilla



Código	Descripción
02-FM-04	Universal pin



Código	Descripción
02-FM-05	Inclinada Ford canastilla



Código	Descripción
02-FM-06IR	Plato Mazda 323



Código	Descripción
02-FM-07	Plato Mazda 323 tubo



Código	Descripción
02-FM-08	Plato Mazda 323 tubo Der.



Código	Descripción
02-FM-08A	Plato Mazda 323 tubo Izq



Código	Descripción
02-FM-09	Plato Mazda B- 2000



Código	Descripción
02-FM-10	Plato Mazda B- 2200



Código	Descripción
02-FM-11	Pinar 626 Asahi



Código	Descripción
02-FM-12	Plato Lisa C - 30



Código	Descripción
02-FM-13	Plato Trooper



Código	Descripción
02-FM-14	Intermedia Luv 1600



Código	Descripción
02-FM-15	Plato Monza



Código	Descripción
02-FM-16	Freno Racer - Cielo



Código	Descripción
02-FM-17	Plato Hilux Corta Der



Código	Descripción
02-FM-17A	Plato Hilux Corta Izq1/2



Código	Descripción
02-FM-18	Plato Hilux Larga Der



Código	Descripción
02-FM-18A	Plato Hilux Larga Izq1/2



Código	Descripción
02-FM-19	Pinar Hilux



Código	Descripción
02-FM-20	Plato toyota Corto



Código	Descripción
02-FM-21	Plato Nissan Pick-up



Código	Descripción
02-FM-22	Plato Nissan Uvan



Código	Descripción
02-FM-23	Nissan Freno Uvan



Código	Descripción
02-FM-24	Plato Nissan Sentra



Código	Descripción
02-FM-25	Intermedia Nissan Vanette



Código	Descripción
02-FM-26	Freno NPR Mod. 92/96



Código	Descripción
02-FM-27	Freno NPR Mod. 98



Código	Descripción
02-FM-28	Plato NPR Mod. 92/96



Código	Descripción
02-FM-29	Plato Super Carry



Código	Descripción
02-FM-30	Freno Swift



Código	Descripción
02-FM-31	Freno Swift Carastilla



Código	Descripción
02-FM-32	Freno WFR Principal



Código	Descripción
02-FM-33	Grafilada Renault N° 1



Código	Descripción
02-FM-34	Grafilada Renault N° 2



Código	Descripción
02-FM-36	Freno R-6



Código	Descripción
02-FM-37	Freno Daihatsu



Código	Descripción
02-FM-38	Plato Polski



Código	Descripción
02-FM-40	Plato Fiat 147



Código	Descripción
02-FM-41	Freno Fiat 147



Código	Descripción
02-FM-42	Plato Lada Derecha



Código	Descripción
02-FM-42A	Plato Lada Izquierda



Código	Descripción
02-FM-43	Plato Volkswagen Golf



Código	Descripción
02-FM-45	Plato MT-3000



Código	Descripción
02-FM-46	Plato Mazda T-45 corta



Código	Descripción
02-FM-47	Plato Daihatsu



Código	Descripción
02-FM-48	Pinar C-30



Código	Descripción
02-FM-49	Pinar Dodge 600



Código	Descripción
02-FM-50	Tornillo 10mm x 54mm (Paso 1.25) corto



Código	Descripción
02-FM-51IR	Tornillo 10mm x 65mm (Paso 1.25) Mazda 323



Código	Descripción
02-FM-52IR	Tornillo 10mm x 88mm (Paso 1.25) Mazda B-2000



Código	Descripción
02-FM-53	Tornillo 7/16" 20 NF x 76mm Freno Renault 6



Código	Descripción
02-FM-54	Tornillo 12mm x 54mm (Paso 1.5) MT-3000



Código	Descripción
02-FM-55	Sporte Toyota (Kit)



Código	Descripción
02-FM-56	Freno Montero



Código	Descripción
02-FM-57	Freno Volkswagen



Código	Descripción
02-FM-58	Freno Mano Mazda B-1600 Principal



Código	Descripción
02-FM-59	Freno Mano Plato Fiat 131



Código	Descripción
02-FM-60	Freno Mano NPR Mod. 98 Corta



Código	Descripción
02-FM-61	Plato Nissan MT 3500



Código	Descripción
02-FM-62	Freno Principal Nissan MT 3000



Código	Descripción
02-FM-63	Freno Nissan MT 3500



Código	Descripción
02-FM-64	Freno Mano Chevrolet NPR Mod. 98 Larga



Código	Descripción
02-FM-65	Freno Kia Carnival



Código	Descripción
02-FM-66	Freno Principal Super Carry



Código	Descripción
02-FM-67	Plato Mazda Matsuri



Código	Descripción
02-FM-68	Freno Monza 5/8"



Código	Descripción
02-FM-69	Freno Plato Volkswagen Golf



Código	Descripción
02-FM-70	Freno Volkswagen Golf



Código	Descripción
02-FM-71	Principal Hilux N° 1 Funda 7mm



Código	Descripción
02-FM-72	Principal Hilux N° 2 Funda 7mm



Código	Descripción
02-FM-73	Plato Chronos



Código	Descripción
02-FM-74	Grafilada Alpine 5/8



Código	Descripción
02-FM-75	Intermedia Toyota



Código	Descripción
02-FM-76	Tornillo 10mm x 54mm (Paso 1.5) Hexagonal corto



Código	Descripción
02-FM-77	Freno Suzuki



Código	Descripción
02-FM-78	Freno Mercedes



Código	Descripción
02-FM-80	Freno de Mano Hino



Código	Descripción
02-FM-81	Soporte Freno Mercedes Splinter



Código	Descripción
02-FM-82	Freno Nissan Datsun Splinter



Código	Descripción
02-FM-83	Plato Montacarga



Código	Descripción
02-FM-84	Tornillo 12mm x 60mm (Paso 1.25) Montacarga



Código	Descripción
02-FM-85	Plato Hilux Mod. Nuevo Derecha



Código	Descripción
02-FM-86	Plato Hilux Mod. Nuevo Izquierda



Código	Descripción
02-FM-87	Freno Mazda Allegro Derecha



Código	Descripción
02-FM-87A	Freno Mazda Allegro Izquierda



Código	Descripción
02-FM-88	Freno Nissan TK55 N° 1



Código	Descripción
02-FM-89	Freno Nissan TK55 N° 2



Código	Descripción
02-FM-90	Freno Mitsubishi Canter



Código	Descripción
02-FM-91	Freno Pathfinder



Código	Descripción
02-FM-93	Freno Jac 1045



Código	Descripción
02-FM-94	Freno Aveo Sedan



Código	Descripción
02-FM-95	Tornillo 12mm x 90mm (Paso 1.5) Freno Daihatsu



Código	Descripción
02-FM-96	Freno Kia Picanto



Código	Descripción
02-FM-97	Toyota Corolla



Código	Descripción
02-FM-98	Freno Principal N200/300 2010/2013



Código	Descripción
02-FM-99	Freno Toyota Vigo



Código	Descripción
02-FM-100	Freno Principal Toyota Vigo (OREJA)



Código	Descripción
02-FM-101	Toyota Freno Vigo Principal Ojo



Código	Descripción
02-FM-102	Freno Hyundai VISION No. 01



Código	Descripción
02-FM-103	Freno Hyundai VISION No. 02



Código	Descripción
02-FM-103A	Freno Hyundai H1 No. 02



Código	Descripción
02-FM-104	Freno Hyundai H1 No. 01



Código	Descripción
02-FM-105	Freno Toyota Vigo Derecha



Código	Descripción
02-FM-106	Freno Toyota Vigo Izquierda



Código	Descripción
02-FM-107	Oreja Freno Nissan Pathfinder NP-300



Código	Descripción
02-FM-108	Freno Nissan Pathfinder NP-300 Der.



Código	Descripción
02-FM-108A	Freno Nissan Pathfinder NP-300 Izq.



Código	Descripción
02-FM-109	Lata Freno Principal Chevrolet Sail 1,4L 2011



Código	Descripción
02-FM-110	Freno Principal Chevrolet Sail 1,4L 2011



Código	Descripción
02-FM-111	Freno Hyundai Gran Starex



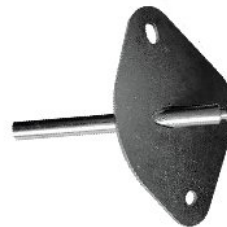
Código	Descripción
02-FM-112	Freno Mitsubishi Canter



Código	Descripción
02-FM-114	Freno de Mano Doble Toyota Hilux Vigo Der.



Código	Descripción
02-FM-115	Freno de Mano Doble Toyota Hilux Vigo Izq.



Código	Descripción
02-FM-116	Boquilla Freno Forward N°1



Código	Descripción
02-FM-117A	Platina Boquilla N°2 Forward



Código	Descripción
02-FM-120	Boquilla Freno de Mano Nissan Frontier



Código	Descripción
02-MT-011	Capuchon Funda de 5mm



Código	Descripción
02-MT-021	Capuchon Funda de 6mm



Código	Descripción
02-MT-031	Capuchon Funda de 7mm



Código	Descripción
02-SB-01	Sobremarcha



Código	Descripción
02-SB-02	Sobremarcha Codo Gmc



Código	Descripción
02-SB-03	Oreja Sobremarcha Gmc



Código	Descripción
02-SB-04	Graduacion Dentada Sob



Código	Descripción
02-SB-05	Sobremarcha Toyota



Código	Descripción
02-SB-06	Sobremarcha Nissan



Código	Descripción
02-SB-07	Sobremarcha Toyota



Código	Descripción
02-SB-08	Sobremarcha Mitsubishi



Código	Descripción
02-VT-01	Trompo Renault



Código	Descripción
02-VT-02	Trompo Sprint Swift



Código	Descripción
02-VT-03	Trompo Suzuki



Código	Descripción
02-VT-08BL	Capuchon Vel Plast Toyota Mazd



Código	Descripción
02-VT-09	Capuchon Velocimetro Plast. Dodge



Código	Descripción
02-VT-11	Capuchon Velocimetro Chevrolet



Código	Descripción
02-VT-12	Capuchón Vel. Metálico Mazda
02-VT-12A	Capuchón Vel. Plástico Mazda



Código	Descripción
02-VT-13	Capuchon Velocimetro Met. N° 3 Renault



Código	Descripción
02-VT-14	Capuchon Velocimetro Met. N° 4 Universal Funda 7mm
02-VT-14A	Capuchon Velocimetro N° 4 Universal Funda 8mm



Código	Descripción
02-VT-15	Capuchon Velocimetro Met.N° 4 Universal Funda 7mm
02-VT-15A	Capuchon Velocimetro N° 4 Universal Funda 8mm



Código	Descripción
02-VT-16	Capuchón Velocimetro Suzuki



Código	Descripción
02-VT-21	Capuchón Furda Capot



Código	Descripción
02-VT-25	Capuchón Hyundai Atos



Código	Descripción
02-VT-26	Capuchon Velocimetro Renault - Fiat



Código	Descripción
02-VT-27	Trompo Velocimetro Moto



Código	Descripción
03-AC-01	Guardapolvo Boquilla Furda Acelerador



Código	Descripción
03-AC-02	Guardapolvo Acelerador



Código	Descripción
03-AC-03	Boquilla Furda Acelerador



Código	Descripción
03-AC-04	Sporte Acelerador Fiat Todos



Código	Descripción
03-AC-05	Carrete Caucho Acelerador Chevette



Código	Descripción
03-AC-06	Carrete Caucho Acelerador Mazda



Código	Descripción
03-AC-07	Carrete Caucho Acelerador Fiat Premio



Código	Descripción
03-AC-08	Arandela Acelerador Swift



Código	Descripción
03-AC-09	Arandela Acelerador Mazda



Código	Descripción
03-AC-10	Tope Caucho Acelerador Fiat



Código	Descripción
03-AC-11	Tope Caucho Acelerador Swift



Código	Descripción
03-AC-12	Empaque Acelerador Hyundai Atos



Código	Descripción
03-AC-13	Arandela Acelerador NPR



Código	Descripción
03-AC-14	Empaque Acelerador Toyota



Código	Descripción
03-AC-15	Carrete Caucho Furda Acelerador 6.0mm



Código	Descripción
03-AC-16	Guardapolvo Acelerador Clo / Symbol



Código	Descripción
03-AC-17	Soporte Acelerador Clio / Symbol



Código	Descripción
03-AC-20i	Guardapolvo Pequeño Acelerador



Código	Descripción
03-AC-22	Carrete Caucho Acelerador Fiat un Fiorino



Código	Descripción
03-AR-01	Guardapolvo Apertura Capot



Código	Descripción
03-CC-01	Guardapolvo Fuelle Cambios NPR



Código	Descripción
03-CC-02	Guardapolvo Boquilla Tubo D.A. 1/2" X 3/8"



Código	Descripción
03-CC-03	Guardapolvo Tubo Tornillo D.A. 3/8" X 1/4"



Código	Descripción
03-CC-04	Buje Caucho Control Cambios Super Carry



Código	Descripción
03-CC-05	Buje Caucho Control Cambios Swift Hyundai



Código	Descripción
03-CC-06	Buje Caucho Control Cambios NPR - NKR



Código	Descripción
03-CC-07	Guardapolvo Fuelle Cambios Spark



Código	Descripción
03-CC-08	Buje Caucho Barra Cambios NPR/NKR



Código	Descripción
03-CC-10	Soporte Caucho Cambios Spark



Código	Descripción
03-CC-11	Buje Caucho Cambios Hino



Código	Descripción
03-CC-13	Soporte Cambios Hyundai Accent - Exoel - Elantra



Código	Descripción
03-CC-15	Guardapolvo Tubo Torn. D.A. 7/16" X 5/16"



Código	Descripción
03-CC-16	Guardapolvo Tubo Torn. D.A. 3/8" x 1/4"



Código	Descripción
03-CC-17	Guardapolvo Tubo Torn. D.A. 7mm X 3/16"



Código	Descripción
03-CC-18	Soporte Cambios Kia Picanto Eco



Código	Descripción
03-CC-19	Soporte Lata Cambios Kia Picanto ion



Código	Descripción
03-EM-01	Guardapolvo Fuelle Embrague Mazda



Código	Descripción
03-EM-02	Guardapolvo Fuelle Embrague Mack



Código	Descripción
03-EM-03	Guardapolvo Funda Inclinado Mazda



Código	Descripción
03-EM-04	Empaque Embrague Mazda



Código	Descripción
03-EM-05	Empaque Embrague Sprint



Código	Descripción
03-EM-06	Soporte Embrague Luv



Código	Descripción
03-EM-06A	Soporte Embrague Luv Graduación



Código	Descripción
03-EM-07	Soporte Embrague Sprint



Código	Descripción
03-EM-08	Soporte Embrague Renault



Código	Descripción
03-EM-09	Soporte Embrague Nissan Sentra



Código	Descripción
03-EM-10	Soporte Embrague Fiat 147



Código	Descripción
03-EM-11	Soporte Embrague Corsa (buje)



Código	Descripción
03-EM-12	Soporte Embrague Cdgame Pony



Código	Descripción
03-EM-13	Soporte Carrete para Boquilla Subaru



Código	Descripción
03-EM-15	Soporte Embrague Hyundai



Código	Descripción
03-EM-16	Soporte Embrague Hyundai Atos



Código	Descripción
03-EM-18	Soporte Embrague Cio Symbol



Código	Descripción
03-EM-20	Soporte Embrague Hyundai Atos Torpedo



Código	Descripción
03-EM-21	Empaque Embrague Kia Picanto



Código	Descripción
03-EM-22	Soporte Orquilla Kia Picanto



Código	Descripción
03-EM-23	Caucho Soporte Tuerca Embrague Varios



Código	Descripción
03-EM-24	Caucho Boquilla Embrague Kia Picanto Ion



Código	Descripción
03-EM-25	Empaque Embrague Fiat Palio



Código	Descripción
03-EM-26	Soporte Embrague Fiat Palio



Código	Descripción
03-EM-27	Empaque Embrague Nuevo Fiat Palio Siena 1.4



Código	Descripción
03-EM-29	Empaque Boquilla Emb. Hyundai Grand i10



Código	Descripción
03-EM-30	Empaque Boquilla Embr. Hyundai Eon 800 cc



Código	Descripción
03-FM-01	Guardapolvo Fuelle Freno Luv



Código	Descripción
03-FM-02	Guardapolvo Fuelle Freno Mazda



Código	Descripción
03-FM-03	Guardapolvo Funda Freno Sprint



Código	Descripción
03-FM-04	Guardapolvo Freno Funda Swift



Código	Descripción
03-FM-05	Guardapolvo Funda Inclinado R-12



Código	Descripción
03-FM-06	Guardapolvo Funda Freno Fiat



Código	Descripción
03-FM-07	Guardapolvo Boquilla Freno Funda



Código	Descripción
03-FM-08	Guardapolvo Pequeño Varios



Código	Descripción
03-FM-10	Guardapolvo Funda Freno Super Carry



Código	Descripción
03-FM-11	Guardapolvo Plato Chevrolet Luv



Código	Descripción
03-FM-12	Soporte Colgante R-6



Código	Descripción
03-FM-13	Soporte Colgante Toyota



Código	Descripción
03-FM-14	Lengua Freno Mazda 323 84-86



Código	Descripción
03-FM-15	Carrete Caucho Freno Chevrolet D-Max



Código	Descripción
03-FM-16	Guardapolvo Manguera Daewoo



Código	Descripción
03-FM-17	G'polvo Funda Freno 323 84 / 86 10 mm



Código	Descripción
03-FM-18	Guardapolvo Freno Principal 323



Código	Descripción
03-FM-19	Guardapolvo Fuelle Freno Chev. D-Max



Código	Descripción
03-FM-20	Empaq. Boquilla Freno Chev. Sail 1.4 Princ 2011



Código	Descripción
03-GM-01	Bda Gimnasio



Código	Descripción
03-VT-01	Fuelle Velocímetro Furda



Código	Descripción
03-VT-02	Velocímetro Corriente



Código	Descripción
03-VT-02Ai	Guardapolvo Velocímetro



Código	Descripción
03-VT-02Bi	Guardapolvo Velocímetro



Código	Descripción
03-VT-06	Guardapolvo Velocímetro Estándar



Código	Descripción
04-AC-01	Para Rotula



Código	Descripción
04-AC-02	Pin N° 7 Acelerador
04-AC-03	Pin N° 8 Acelerador
04-AC-04	Pin N° 6 Acelerador



Código	Descripción
04-CC-01	Pin N° 1 12.7 mm



Código	Descripción
04-CC-02	Pin N° 2 19 mm



Código	Descripción
04-CC-03	Pin 10 mm



Código	Descripción
04-CC-04	Pin 11 mm



Código	Descripción
04-CC-05	Pin 22 mm



Código	Descripción
04-CC-06	Pin Control Kia Picanto Ion



Código	Descripción
04-CC-07	Pin Sujador Universal



Código	Descripción
04-EM-01	Pin N° 12 Embrague



Código	Descripción
04-FM-01	Pin N° 10 Freno Mano



Código	Descripción
04-FM-02	Carastilla Chevrolet Luv



Código	Descripción
05-AC-01	Acelerador Renault



Código	Descripción
05-EM-01	Embrague Luv Armada



Código	Descripción
05-EM-02	Embrague Mazda (Armada)



Código	Descripción
05-EM-03	Embrague Iveco



Código	Descripción
05-EM-04	Embrague R-12



Código	Descripción
05-EM-05	Embrague Nissan Sentra



Código	Descripción
05-EM-06	Embrague Picanto



Código	Descripción
05-EM-08	Embrague N-200/N-300



Código	Descripción
05-EM-09	Embrague Carros Chinos



Código	Descripción
05-FM-01	Freno Luv



Código	Descripción
05-FM-02A	Freno Vanette



Código	Descripción
05-FM-03	Freno Luv Cardado



Código	Descripción
05-FM-04	Freno Luv 1600 graduacion



Código	Descripción
05-FM-05	Freno Dodge 1500



Código	Descripción
05-FM-06	Freno Samurai



Código	Descripción
05-FM-07	Freno Horquilla Mazda 84-86



Código	Descripción
05-FM-08	Freno Super Carry Principal



Código	Descripción
05-FM-10	Horquilla Brigadier



Código	Descripción
06-AC-01	Acelerador Mazda



Código	Descripción
06-AC-02	Acelerador Luv



Código	Descripción
06-AC-03	Acelerador NPR - Nissan



Código	Descripción
06-AC-04	Deslizador Plastico Acelerador



Código	Descripción
06-AR-01	Apertura Capot Logan



Código	Descripción
06-EM-01	Para Tornillo



Código	Descripción
06-FM-01	Freno Mazda



Código	Descripción
06-FM-02	Freno Chevette N° 1



Código	Descripción
06-FM-03NE	Freno Chevette N° 2 Negro



Código	Descripción
06-FM-04	Freno Mazda B-2000



Código	Descripción
06-FM-05	Freno Chevrolet



Código	Descripción
06-FM-06	Freno Toyota



Código	Descripción
06-FM-08	Freno Samurai



Código	Descripción
06-FM-09	Carrete Para Manguera en Nylon



Código	Descripción
06-SB-01	Sobremarcha Gmc (Guitarra)



Código	Descripción
07-AC-01	Graduación NPR Acelerador 92/96



Código	Descripción
07-AC-02	Abrazadera Acelerador 323 Inyección



Código	Descripción
07-AC-03	Graduación NPR Acelerador 2000



Código	Descripción
07-AC-04	Platina Graduación NKR Acelerador



Código	Descripción
07-AC-05	Soporte Acelerador Internacional



Código	Descripción
07-AC-06i	Curva Acelerador



Código	Descripción
07-CC-01	Lata Conjunto Spark Chronos



Código	Descripción
07-CC-02	Canastilla Cambios Npr/Nkr



Código	Descripción
07-CC-03	Platina Conjunto Cambios Accent / Verano



Código	Descripción
07-CC-04	Soporte Combinada



Código	Descripción
07-CC-05	Platina Cambios Accent/Excel/Elatra



Código	Descripción
07-CC-06	Platina Cambios Kia Picanto Eco



Código	Descripción
07-CC-07	Platina Cambios Kia Picanto Ion



Código	Descripción
07-CC-08i	Soporte Conjunto Hyundai I-10/No, 1



Código	Descripción
07-CC-09i	Soporte Conjunto Hyundai I-10/No, 2



Código	Descripción
07-EM-01i	CURVA Embrague iON VARIOS



Código	Descripción
07-FM-01	Platina en U Chevette



Código	Descripción
07-FM-02	Unión Cables



Código	Descripción
07-FM-03	Conector Guayas



Código	Descripción
07-FM-04	Platina Conector Guayas Daewoo Racer



Código	Descripción
07-FM-06	Graduacion Monza



Código	Descripción
07-FM-13	Graduacion Monza



Código	Descripción
07-FM-17	Platina Conector Guayas Daewoo Racer



Código	Descripción
07-FM-19	Platina Abrazadera Chevrolet Samurái Dar.



Código	Descripción
07-FM-21	Soporte Toyota



Código	Descripción
07-FM-23	Platina Soporte Mazda 323 84-86



Código	Descripción
07-FM-24	Platina Conector Guayas Daewoo Racer



Código	Descripción
07-FM-25	Platina Inclinada Nissan Vanette



Código	Descripción
07-FM-26	Platina Conector Guayas Daewoo Racer



Código	Descripción
07-FM-27	Platina Doblada Mazda 323 84-86



Código	Descripción
07-FM-29	Principal Mazda 323 / 626



Código	Descripción
07-FM-31	Platina Doblada Freno Samurái



Código	Descripción
07-FM-32	Freno Chevrolet C-30 Calibre 14



Código	Descripción
07-FM-33	Freno C-30 Exterior Calibre 14



Código	Descripción
07-FM-34	Soporte Mang. Delantera Accent Der.



Código	Descripción
07-FM-35	Platina Soporte Mang. Delantera Accent Izq.



Código	Descripción
07-FM-38	Platina Boquilla Freno Toyota Vgo



Código	Descripción
07-FM-39i	Platina Manguera Blazer Izquierda



Código	Descripción
07-FM-40i	Platina Manguera Blazer Derecha



Código	Descripción
07-FM-46	Platina Larga Cable Freno de Mano Kia Rio 2 Trasera Izq.



Código	Descripción
07-FM-48	Platina Soporte Principal D-MAX Derecha
07-FM-48A	Platina Soporte Principal D-MAX Izquierda



Código	Descripción
07-FM-49	Platina Soporte Abra. Intermedia con Pestaña D-MAX Der
07-FM-49A	Platina Soporte Abra Intermedia con Pestaña D-MAX Izq



Código	Descripción
07-FM-50	Platina Soporte Abrazadera D-MAX Izquierda



Código	Descripción
07-FM-51	Platina Soporte Con Tornillo Abrazadera D-Max Izquierda



Código	Descripción
07-FM-52	Platina Soporte Con Tornillo Abrazadera D-Max Derecha



Código	Descripción
07-FM-53	Platina Soporte Abrazadera Intermedia 2 Dobles D-Max Derecha



Código	Descripción
07-SB-01	Platina Graduacion Sobremarcha Bázzer Gmc



Código	Descripción
08-FM-01	Freno Renault X 120mm
08-FM-02	Freno Renault X 140mm
08-FM-08	Freno Toyota X 170mm



Código	Descripción
08-FM-03	Freno Luv x 14
08-FM-04	Freno Mazda X 170mm
08-FM-06	Freno Chevrolet X 230mm
08-FM-07IR	Freno Chevette / Nissan X 120mm Irizado
08-FM-12	Freno Nissan X 12mm



Código	Descripción
08-FM-05	Freno Ford X 250mm



Código	Descripción
08-FM-09	Freno Fiat X 120mm



Código	Descripción
08-FM-11	Platina barda



Código	Descripción
08-FM-18	Freno NPR



Código	Descripción
08-FM-19	Freno Montacarga X 185mm



Código	Descripción
08-FM-20	Manguera Freno Hyundai Atos



Código	Descripción
08-FM-21	Platina Freno Banda Montacarga



Código	Descripción
09-AC-01	Acelerador 6 mm



Código	Descripción
09-AC-02	Acelerador 8 mm



Código	Descripción
09-AC-03	Acel. 3/8" Hexagonal



Código	Descripción
09-AC-04	Acel. R-12 Ranurado



Código	Descripción
09-AP-01	Apagador Rosca 3/16"



Código	Descripción
09-AP-02	Apagador en T Nylon



Código	Descripción
09-AR-01	Capot Nylon



Código	Descripción
09-AR-02	Manija Apertura Capot Twingo



Código	Descripción
09-CH-01	Perilla Redonda Choke Nylon

Perilla



Código	Descripción
09-EM-01	Mico Embrague Tornillo Renault



Perilla

Código	Descripción
09-TM-01	Perilla Toma Fuerza Rosca 3/8"



Soporte

Código	Descripción
09-TM-02	Soporte 1/2" en Tubo Tomafuerza



Tornillo

Código	Descripción
09-TM-03	Terminal Tornillo 3/8" 24 NF x 135mm Desbastado Tomafuerza

Rotulas en Acero Cromado con Gracera

Cuerpo de Rotula



Código	Descripción
PHS 5	5mm
PHS 6	6mm
PHS 6L	6mm Izquierda
PHS 8	8mm
PHS 8L	8mm Izquierda
PHS 10	10mm X 1.25
PHS 10L	10mm Izquierda X 1.25
PHS 12	12mm X 1.75
PHS 12L	12mm Izquierda X 1.75



Rotula

Código	Descripción
PHS 5X5	5mmxTorn. 5mm (Paso 0.8)
PHS 6X6	6mmxTorn. 6mm (Paso 1.0)
PHS 6LX6	6mm Izq.xTorn. 6mm (Paso 1.0)
PHS 6X8	6mmxTorn. 6mm (Paso 1.25)
PHS 6LX8	6mmxTorn. 8mm (Paso 1.25)
PHS 8X8	6mmxTorn. 8mm (Paso 1.25)
PHS 8LX8	8mm Izq.xTorn. 8mm (Paso 1.25)
PHS 8X10	8mm x Tornillo 10mm (Paso 1.25)
PHS 10X1.25	10mm x Tornillo 10mm (Paso1.25)

Código	Descripción
PHS 10LX1.25	10mm Izquierda X 1.25
PHS 10X1.5	10mm Tornillo 10mm (Paso 1.5)
PHS 10L-1.5	10mmx1.5
PHS 10LX1.5	10mm Izquierda X 1.5
PHS 10X8	10mm Tornillo 8mm (Paso 1.25)
PHS 10LX8	10mm Izq. Torn. 8mm (Paso 1.25)
PHS 10X12	10mm Tornillo 12mm (Paso 1.25)
PHS 10LX12	10mm Izquierda Tornillo 12mm (Paso 1.25)
PHS 12X10	12mm X 10-1.75
PHS 12X12	12mm X 12-1.75

Cuerpo Rotula Tipo Macho



Código	Descripción
POS 6	Tipo Macho 6mm
POS 8	Tipo Macho 8mm
POS 10	Tipo Macho 10mm

Rotula Tipo Macho



Código	Descripción
POS 6X6	6mm X Torn. 6mm (Paso 1.25)
POS 6X8	6mm X Torn. 8mm (Paso 1.25)

Rotula con Resorte



Código	Descripción
RS1003	Bola de 10mm X Tornillo de 6mm (Paso 1.25)

Código	Descripción
RS1004	Bola de 13mm X Tornillo de 6mm (Paso 1.25)

Rotula con Resorte



Código	Descripción
RZK-6X6	6mm x 6mm
RZK-6X8	6mm x 8mm
RZK-8X8	8mm x 8mm
RZK-10X10	M10 X M10

Línea Económica Trabajo Liviano



Código	Descripción
SC103	Pin 3/16"x 3/16"NF
SC107	Pin de 1/4"x 1/4"NF
SCM108	Pin de 6mmx6mm



Código	Descripción
09-CC-20	3/16" 32 NF
09-CC-21	1/4" 28 NF
09-CC-22	5/16" 24 NF
09-CC-23	3/8" 24 NF
09-CC-24	1/2" De Mack
09-CC-25	5mm (Paso 0.8)
09-CC-26	6mm (Paso 1.25)
09-CC-27	8mm (Paso 1.25)
09-CC-28	10mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
09-CC-30	1/4" X 6mm
09-CC-31	5/16" X 8mm
09-CC-32	3/8" X 9.5mm
09-CC-33	10mm
09-CC-34	1/2"
09-CC-35	14 mm a 1/2"
09-CC-36	3/8" x 1/2"
09-CC-37	1/2" x 1/2"



Código	Descripción
10-AC-01	Martillo 5mm Hueco de 1.7mm
10-AC-02	Martillo 6mm Hueco de 1.7mm
10-AC-03	Martillo 6mm Hueco de 1.7mm Largo
10-AC-04	Martillo 8mm Hueco de 1.7mm
10-AC-04A	Martillo 8mm Hueco de 2.1mm



Código	Descripción
10-AC-05	Martillo 6mm Hueco de 1.2mm Guadaña



Código	Descripción
10-AC-06	Cable 1/8" x 3mm Guadaña



Código	Descripción
10-AC-08	Cable 1/8" Gancho Skoda



Código	Descripción
10-AC-09	Cable 1/8" x 50mm R-12 viejo



Código	Descripción
10-AC-10	Cable 9/64" en L R-9



Código	Descripción
10-AC-11	Cable 9/64" en T R-12



Código	Descripción
10-AC-12	Cable 3/16" Hueco de 1.7mm
10-AC-13	Cable 3/16" Hueco de 2.3mm



Código	Descripción
10-AC-14	Cable 1/4" Hueco de 1.7mm
10-AC-15	Cable 1/4" Hueco de 2.3mm



Código	Descripción
10-AC-16	Cable bda Hueco de 1.7mm
10-AC-16A	Cable bda Hueco de 2.3mm



Código	Descripción
10-AC-17	Ojo Acelerador / Capot



Código	Descripción
10-AC-18	Ojo Acelerador en Lamina



Código	Descripción
10-AC-18A	Ojo Aceler. 1.7(5/16")Lam



Código	Descripción
10-AC-19	Tipo Rotula Bda 7mm
10-AC-19A	Tipo Rotula Bda 9mm



Código	Descripción
10-AC-20	Tomillo 5mm x 40mm (Paso 0.8) Graduacion Der.
10-AC-21	Tomillo 5mm x 40mm (Paso 0.8) Graduacion Izq.



Código	Descripción
10-AC-26	Martillo Fiat Hueco de 1.7mm 10mm



Código	Descripción
10-AC-27	Martillo 6mm Hueco de 1.7mm Sin punzonar



Código	Descripción
10-AC-28	1/4" Hueco de 1.7mm Sombilla



Código	Descripción
10-AC-29	Acelerador Ford Cargo



Código	Descripción
10-AC-30	Tomillo 1/4" 28 NF x 70mm Acelerador Internacional



Código	Descripción
10-AC-31	Plastico Tipo Rotula 7



Código	Descripción
10-AC-32	Tomillo 5mm x 95mm (Paso 0.8)



Código	Descripción
10-AC-33	Graduacion Internacional 3/16"



Código	Descripción
10-AC-36	Graduacion Internacional 1/4"



Código	Descripción
10-AC-37	Cable Acelerador Skod



Código	Descripción
10-AC-38	Acelerador H-I



Código	Descripción
10-AC-39	Acelerador Ford Cargo



Código	Descripción
10-AP-01	Tomillo 3/16" 24NC x 90mm Para Perilla Plastica



Código	Descripción
10-AP-02	Puntilla Capot Chevette 3/8"



Código	Descripción
10-AP-03	Terminal Ojo Apagador Mazda T45



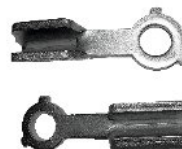
Código	Descripción
10-AP-04	Terminal en Z varios



Código	Descripción
10-AR-02	Tomillo 6mm x 57mm (Paso 1.0) Acelerador Agrale



Código	Descripción
10-CC-01	Ojo selector NPR



Código	Descripción
10-CP-01	Soporte Compuerta Der-Izq Ford



Código	Descripción
10-CP-02	Soporte Compuerta Derecha Ford Universal



Código	Descripción
10-CP-03	Ojo Compuerta Mazda BT-50 Redondo



Código	Descripción
10-CP-04	Ojo Compuerta Mazda BT-50 Alargado



Código	Descripción
10-CP-05	Ojo Compuerta Ovalado



Código	Descripción
10-CP-06	Sombilla Compuerta Internacional



Código	Descripción
10-CP-07	Tornillo 3/8" 24 NF x 96mm Compuerta Internacional



Código	Descripción
10-DA-01	3/16" 32 NF x 125mm
10-DA-02	1/4" 28 NF x 100mm
10-DA-03	1/4" 28 NF x 130mm
10-DA-04	1/4" 28 NF x 150mm
10-DA-05	5/16" x 24NF x 130mm
10-DA-06	3/8" x 24NF x 130mm
10-DA-28	5/16" x 24NF x 150mm
10-DA-29	3/8" x 24NF x 150mm

Terminal
Tornillo

Código	Descripción
10-DA-07	6mm x 100mm (Paso 1.0)
10-DA-08	6mm x 107mm (Paso1.0) MT-3000
10-DA-09	6mm x 130mm (Paso 1.0)
10-DA-10	6mm x 150mm (Paso 1.0)
10-DA-11	6mm x 160mm (Paso1.0) MT-3000
10-DA-14A	6mm x 185mm (Paso1.0) Der. Select. NPR

Terminal
Tornillo

Código	Descripción
10-DA-12	6mm x 105mm (Paso1.0) Izq. Select. NPR
10-DA-13	6mm x 145mm (Paso1.0) Izq. Select. NPR
10-DA-14	6mm x 185mm (Paso1.0) Izq. Select. NPR
10-DA-30	6mm x 98mm (Paso1.0) Izq. Select. Korando
10-DA-34	6mm x 82mm (Paso1.0) Izq. Swift
10-DA-35	6mm x 210mm (Paso1.0) Izq. Select. NPR

Terminal
Tornillo

Código	Descripción
10-DA-15	8mm x 150mm (Paso 1.25) Kia
10-DA-15A	8mm x 180mm (Paso 1.25) Kia
10-DA-15B	8mm x 210mm (Paso 1.25) Kia
10-DA-15C	8mm x 240mm (Paso 1.25) Kia
10-DA-15D	8mm x 270mm (Paso 1.25) Kia

Terminal
Tornillo

Código	Descripción
10-DA-16	8mm x 145mm (Paso 1.25) NPR
10-DA-16A	8mm x 180mm (Paso 1.25) NPR
10-DA-16B	8mm x 205mm (Paso 1.25) NPR
10-DA-16C	8mm x 125mm (Paso 1.25)
10-DA-16D	8mm x 165mm (Paso 1.25)
10-DA-33	10mm x 180mm (Paso 1.25) Control Hino
10-DA-77	10mm x 176mm (Paso 1.25) Control Hino
10-DA-80	8mm x 190mm (Paso 1.25)
10-DA-82	8mm x 173mm (Paso 1.25) Toyota Coaster
10-DA-83	8mm x 168mm (Paso 1.25) Toyota Coaster

Terminal
Colombina

Código	Descripción
10-DA-17	Cambios NPR
10-DA-18	Cambios NKR x 168mm

Terminal Colombina
con Mogolla

Código	Descripción
10-DA-17i	Cambios NPR
10-DA-18i	Cambios NKR

Terminal
Oreja

Código	Descripción
10-DA-19	Control Bajo NPR 77mm x Ø8mm
10-DA-19A	Control Bajo NPR Largo N°1 87mm x Ø8mm
10-DA-56	Control Bajo NPR Largo Hueco Pequeño 95mm x Ø6mm



Código	Descripción
10-DA-20	Cambios Kia x 165mm

Terminal
Colombina

Código	Descripción
10-DA-21	Cambios Swift x 120mm
10-DA-22	Cambios Super Carry x 135mm
10-DA-23	Cambios Hyundai x 116mm



Código	Descripción
10-DA-24	NPR Graduacion 8mm x 87mm



Código	Descripción
10-DA-25	Cambios Universal x 210mm



Terminal Colombina

Código	Descripción
10-DA-26	Selector NPR x 212mm
10-DA-27	Selector NKR x 199mm



Código	Descripción
10-DA-31	Cambios NPR 2004 x 226mm
10-DA-31i	Cambios NPR 2004 Con Mogolla x 226mm



Código	Descripción
10-DA-32	Chevrolet Spark x 107mm



Código	Descripción
10-DA-36	Cambios Monza



Código	Descripción
10-DA-37	Cambios Monza x 82mm



Código	Descripción
10-DA-38i	Rotula Chevrolet Spark 7-24



Código	Descripción
10-DA-39	Cambios Spark x 132mm



Código	Descripción
10-DA-40	Cambios Spark x 99mm



Código	Descripción
10-DA-41	Selector Swift x 159 mm
10-DA-41i	Selector Swift con Mogolla



Código	Descripción
10-DA-42	Cambios Cab Star x 198mm



Código	Descripción
10-DA-43	Cambios Daewoo x 120mm



Código	Descripción
10-DA-45	Selector Cambios Hino



Código	Descripción
10-DA-46	Cambios Swift x 140mm



Código	Descripción
10-DA-47	Selector Mitsubishi x 128mm



Código	Descripción
10-DA-48	Cambios Hino x 173mm



Código	Descripción
10-DA-49	Selector Cambios Toyota Corolla x 122mm



Código	Descripción
10-DA-50	Pipa Toyota Corolla x 164 mm



Código	Descripción
10-DA-51	Cambios Jac 8mm x 65mm



Código	Descripción
10-DA-52	Tornillo 8mm x 163mm (Paso 1.25) JAC



Código	Descripción
10-DA-53	Bola Control Cambios Daihatsu

Código	Descripción
10-DA-54	8mm x 120mm (paso 1.25) Daihatsu

Código	Descripción
10-DA-55	Colombina Pathfinder

Terminal Colombina Cambios Carros Chinos



Código	Descripción
10-DA-57	Hueco 2.3mm x 98mm
10-DA-58	Hueco 2.3mm x 118mm
10-DA-59	Hueco 2.3mm x 148mm
10-DA-60	Hueco 2.3mm x 158mm
10-DA-61	Hueco 2.3mm x 178mm
10-DA-62	Hueco 2.3mm x 188mm
10-DA-63	Hueco 2.3mm x 198mm
10-DA-64	Hueco 2.3mm x 228mm

Código	Descripción
10-DA-65	Hueco 3.3mm x 98mm
10-DA-66	Hueco 3.3mm x 118mm
10-DA-67	Hueco 3.3mm x 148mm
10-DA-68	Hueco 3.3mm x 158mm
10-DA-69	Hueco 3.3mm x 178mm
10-DA-70	Hueco 3.3mm x 188mm
10-DA-71	Hueco 3.3mm x 198mm
10-DA-72	Hueco 3.3mm x 228mm
10-DA-73	x 55mm



Código	Descripción
10-DA-74	Selector Hyundai Accent

Código	Descripción
10-DA-75	Selectora Hino x 186mm



Código	Descripción
10-DA-76	Control Cambios Hino x 270mm



Código	Descripción
10-DA-87	Tornillo De M6 x 10,5 Rosca 45mm

Código	Descripción
10-EM-01	Cable 5/16" x 2.7

Código	Descripción
10-EM-02	Martillo Embrague Celebrity

Código	Descripción
10-EM-03	Gancho Corsa



Código	Descripción
10-EM-04	Trompo R-9

Código	Descripción
10-EM-05	Cilindro R-21

Código	Descripción
10-EM-06	Pesa para Cable R-21

Código	Descripción
10-EM-07	Ojo Embrague Chevette Hueco de 2.7mm
10-EM-07A	Ojo Embrague Chevette Hueco de 3.3mm



Código	Descripción
10-EM-08	Ojo Embrague Fiat 147 Hueco de 3.3mm
10-EM-08A	Embrague Fiat 147 Hueco de 2.7mm



Código	Descripción
10-EM-09	Ojo Embrague R-18



Código	Descripción
10-EM-10	Embrague Kodiak Hueco de 3.3mm
10-EM-10/11	Embrague Kodiak Hueco de 3.3mm
10-EM-10A	Embrague Kodiak Hueco de 5.0mm



Código	Descripción
10-EM-11	Ojo Gimnasio



Código	Descripción
10-EM-11A	Buje Gimnasio 10mm



Código	Descripción
10-EM-12	Ojo Freno Principal Montero



Código	Descripción
10-EM-13	Tornillo 6mm x 60mm (Paso 1.0) Principal Mazda



Código	Descripción
10-EM-14	Tornillo 6mm x 70mm (Paso 1.0) Hueco 3.3mm
10-EM-14A	Tornillo 6mm x 70mm (Paso 1.0) Hueco 2.8mm



Código	Descripción
10-EM-15	Tornillo 6mm x 80mm (Paso 1.0) Hueco 3.3mm



Código	Descripción
10-EM-16	Tornillo 6mm x 90mm (Paso 1.0) Hueco 3.3mm
10-EM-16A	Tornillo 6mm x 90mm (Paso 1.0) Hueco 2.8mm



Código	Descripción
10-EM-17	Tornillo 6mm x 160mm (Paso 1.0) Iveco



Código	Descripción
10-EM-18	Tornillo 7mm x 80mm (Paso 1.0) Volk.
10-EM-19	Tornillo 7mm x 100mm (Paso 1.0) Corsa



Código	Descripción
10-EM-20	Tornillo 10mm x 220mm(Paso1.5) Hueco de 3.4mm Kodak
10-EM-20A	Tornillo 10mm x 220mm(Paso1.5) Hueco de 4.2mm Kodak



Código	Descripción
10-EM-21	Tornillo 1/2" x 20NF x 66mm (Mack)



Código	Descripción
10-EM-24	Puntilla Embrague Spark Chronos



Código	Descripción
10-EM-25	Embrague Rcanto Hueco 2.7mm



Código	Descripción
10-EM-26	Embrague Chronos Trapecio



Código	Descripción
10-EM-27	Embrague Volkswagen



Código	Descripción
10-EM-28	Embrague Chevy Comfort



Código	Descripción
10-EM-29	Tuerca Especial Embrague Varios



Código	Descripción
10-EM-30	Tipo Martillo Embrague Varios



Código	Descripción
10-EM-31	Embrague DFM 1300



Código	Descripción
10-EM-33	Ojo Plastico Volkswagen



Código	Descripción
10-EM-34	Plastico Fiat Palo



Código	Descripción
10-EM-35	Tornillo 6mm (Paso 1.0) Hueco 2.8mm Fresado
10-EM-35A	Tornillo M6 x 100 Sin Fresado



Código	Descripción
10-FM-01	Ojo Banda en Lamina



Código	Descripción
10-FM-02	Ojo Curvo Ford



Código	Descripción
10-FM-03	Gancho Banda en Lamina



Código	Descripción
10-FM-04	Banda en Lamina Resorte



Código	Descripción
10-FM-05	1/4" Hueco de 3.3mm



Código	Descripción
10-FM-06	1/4" Hueco de 3.3mm De Bola Iveco



Código	Descripción
10-FM-07	5/16" Hueco de 3.3mm



Código	Descripción
10-FM-08	5/16" Hueco de 3.3mm de Cola
10-FM-08A	3/8" Hueco de 3.3mm de Cola
10-FM-08BIR	3/8" de Cola Hueco 2.8mm Amarillo



Código	Descripción
10-FM-09	3/8" Hueco de 3.3mm



Código	Descripción
10-FM-10	3/8" Hueco de 3.3mm Bala Chevette
10-FM-10A	3/8" Hueco de 2.7mm Bala Chevette



Código	Descripción
10-FM-11	Puntilla Mazda



Código	Descripción
10-FM-12	Martillo Mazda 10mm



Código	Descripción
10-FM-13	Martillo Mazda Mod. Nuevo
10-FM-13A	Martillo Spark



Código	Descripción
10-FM-14	Martillo Mazda b- 2200 Ecuador



Código	Descripción
10-FM-15	Martillo Toyota 8mm



Código	Descripción
10-FM-16	Martillo Freno Swift



Código	Descripción
10-FM-17	Ojo Freno Chevette



Código	Descripción
10-FM-18	Ojo Freno Luv



Código	Descripción
10-FM-19	Ojo Freno Lada



Terminal
Tornillo

Código	Descripción
10-FM-20	8mm x 150mm(Paso 1.25)
10-FM-21	5/16" x 24NF x 150mm
10-FM-22	5/16" x 18NF x 150mm



Código	Descripción
10-FM-23	10mm x 94mm (Paso 1.5) MT-3000



Código	Descripción
10-FM-24	Freno Mano Super Cary



Código	Descripción
10-FM-25	Tuerca Freno NPR 98 larga



Código	Descripción
10-FM-26	Freno NPR 98 Hueco 3.3mm



Código	Descripción
10-FM-27	Martillo Toyota (Kit) 10mm



Código	Descripción
10-FM-28	Freno MT 3500



Código	Descripción
10-FM-29	Freno Montacargas Azul



Código	Descripción
10-FM-30	Ojo Principal Super Cary



Código	Descripción
10-FM-31	Tornillo 8mm x 100mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
10-FM-32	5/16" Hueco de 3.3mm Corto



Código	Descripción
10-FM-33	Horquilla Mercedes Splinter



Código	Descripción
10-FM-34	Ojo Banda Montacarga



Código	Descripción
10-FM-35	Platina Banda Montacarga



Código	Descripción
10-FM-36	Tornillo Graduacion Dodge 1500



Código	Descripción
10-FM-37	Hilux



Código	Descripción
10-FM-38	Ojo Freno Fiat Iveco



Código	Descripción
10-FM-40	Cable Freno (Principal) Toyota



Código	Descripción
10-FM-42	Cable Freno (Principal) Toyota



Código	Descripción
10-FM-46	Terminal Isuzu FRR Fordware



Código	Descripción
10-SB-01	Martillo 3/16" x 6mm Huevo de 1.7mm



Código	Descripción
10-SB-02	Martillo Sobremarcha 6mm x 7mm Huevo de 1.7mm



Código	Descripción
10-SB-03	Ojo Sobremarcha GM



Código	Descripción
10-SB-04	Ojo Sobremarcha



Código	Descripción
10-SG-03	Boquilla Apertura Cuello Delgado para Ambulancia



Código	Descripción
10-SG-04	Boquilla Apertura Cuello Grueso para Ambulancia



Código	Descripción
10-VT-01	Pellizco Velocimetro



Código	Descripción
10-VT-02	Cuadrante Renault 5/32"



Código	Descripción
10-VT-03IR	Cuadrante de 1/8" Amarillo



Código	Descripción
10-VT-04	Cuadrante Hembra



Código	Descripción
10-VT-05	Paleta Hembra



Código	Descripción
10-VT-06	Paleta Macho Suzuki



Código	Descripción
10-VT-07	Pellizco Velocimetro X 3/16" corto



Código	Descripción
10-VT-08	Pellizco Velocimetro X 3/16" largo



Código	Descripción
10-VT-08A	Pellizco Velocimetro X 3/16" Sin Desbaste



Código	Descripción
10-VT-09	Pellizco Velocimetro X 5/32"



Código	Descripción
10-VT-10	Pellizco Velocimetro Intercambiable 3/16
10-VT-10A	Pellizco Velocimetro Intercambiable 5/32



Código	Descripción
10-VT-11	Paleta Hembra Moto



Código	Descripción
10-VT-12	Paleta Macho Moto



Código	Descripción
10-VT-14	Pellizco X Pellizco



Código	Descripción
10-VT-15	Pellizco X Cuadrante



Código	Descripción
10-VT-17	Cuadrante Velocimetro Hyundai Atos



Código	Descripción
10-VT-18	Paleta Hembra De 1/2"



Código	Descripción
11-VA-01	3/16" 32 NF
11-VA-02	1/4" 28 NF
11-VA-03IR	5-16" NF
11-VA-05IR	3/8" 24 NF



Código	Descripción
11-VA-06	7/16" 20 NF
11-VA-07	1/2" 20 NF
11-VA-08IR	9/16" NF
11-VA-09IR	5/8" 18 NF
11-VA-10	11/16" 18 NF



Código	Descripción
11-VA-11	5mm (Paso 0.8)
11-VA-12	6mm (Paso 1.0)
11-VA-13IR	7mm
11-VA-14	8mm (Paso 1.25)
11-VA-17	10mm (Paso 1.5)
11-VA-18	12mm (Paso 1.25)
11-VA-19	16mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
11-VA-12A	Tuerca de 6 mm Embrague Nissan



Código	Descripción
11-VA-12B	6 mm Izquierda



Código	Descripción
11-VA-16Ai	M10 (Paso 1.25) con Arandela



Código	Descripción
11-VA-16i	M10 (Paso 1.25) Sencilla



Código	Descripción
11-VA-20i	Estrella Embrague 14mm (Paso 1.5)



Tuercas de extensión

Código	Descripción
11-VA-15	Tuerca de 6 mm Para Selector NPR
11-VA-30	Tuerca Alta M6X1 Rosca Izq. y Der.
11-VA-31	Tuerca Alta M8X1.25 Rosca Izq. y Der.
11-VA-32	Tuerca Alta M10X1.25 Rosca Izq. y Der.



Código	Descripción
11-VA-33	Plastica Embrague Honda



Código	Descripción
11-VA-36	Graduacion Chevy Comfort 7mm



Código	Descripción
11-VA-43	14mm (Paso 1.5) Control Cambios Daihatsu



Código	Descripción
11-VT-01	Velocimetro 12mm Renault



Código	Descripción
11-VT-02	Velocimetro M16x1 Fiat



Código	Descripción
11-VT-03IR	Velocimetro 18mm (Paso 1.5) Fiat



Código	Descripción
11-VT-04	Velocimetro 19mm (Paso 1.25)



Código	Descripción
11-VT-05	Velocimetro N° 4 de 5/8" 18 NF



Código	Descripción
11-VT-06	Velocimetro N° 5 de 7/8" x 18NF



Código	Descripción
11-VT-07	Velocimetro N° 5 22 mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
11-VT-08	Macho Velocimetro 19mm (Paso 1.25)
11-VT-09	Macho Velocimetro 22mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
11-VT-10	Velocimetro Monza 18mm (Paso 1.5)



Código	Descripción
11-VT-11	Velocimetro N° 5 22mm (Paso 1.5) Derecha
11-VT-12	Velocimetro N° 5 22mm x 1.5 Izqu.



Código	Descripción
11-VT-13	Velocimetro NPR M22 x 1.5



Código	Descripción
11-VT-15	Velocimetro M16x1.5



Código	Descripción
12-AC-01	Acelerador Chevrolet



Código	Descripción
12-AC-02	7.1 x 41 Doblado



Código	Descripción
12-CC-01	7mm x 100mm
12-CC-14	7mm x 120mm
12-CC-15	7mm x 150mm



Código	Descripción
12-CC-02	3/8" x 70mm
12-CC-03	3/8" x 100mm
12-CC-04	3/8" x 120mm
12-CC-05	3/8" x 150mm
12-CC-16IR	3/8" x 55mm lizado
12-CC-17	3/8" x 80mm
12-CC-28	3/8" x 5.0 Cambios Chronos



Tubo de

Código	Descripción
12-CC-06	7/16" x 100mm
12-CC-18	7/16" x 120mm
12-CC-19	7/16" x 150mm



Tubo de

Código	Descripción
12-CC-07	1/2" x 100mm
12-EM-01	1/2" x 16
12-EM-03	1/2" x 12,5 Embague Luv



Buje para Funda

Código	Descripción
12-CC-08	Funda 8mm (3/16"x 25mm)
12-CC-09	Funda 10mm (6mm x 30mm)
12-CC-10	Funda 12mm (5/16"x 30mm)
12-CC-11	Funda 14mm (9 x 30mm)



Código	Descripción
12-CC-12	Buje Colombina Selectora NPR/ NKR



Código	Descripción
12-CC-20	Buje Manguera Freno Hidráulico 1/8"



Código	Descripción
12-CC-21	Buje Nylon Platina Cambios NPR/ NKR



Código	Descripción
12-CC-23	Buje Barra de Cambios NPR (Reparacion)



Código	Descripción
12-CC-24	Buje Carastilla Barra de Cambios NPR (Reparacion)



Código	Descripción
12-CC-29	Guia Selector Monza



Código	Descripción
12-EM-01	1/2" x 16



Código	Descripción
12-EM-02	1/2" x 11 Union Npr



Código	Descripción
12-FM-01	1/2" x 70mm
12-FM-02	1/2" x 35mm Trooper



Código	Descripción
12-FM-03	5/8" x 140 mm Doblado



Código	Descripción
12-FM-04	5/8" x 42mm



Código	Descripción
12-FM-05	Buje Soporte Toyota (Kit)



Código	Descripción
12-VA-02	Anillo 3/8"
12-VA-03	Anillo 7/16"
12-VA-04	Anillo 12mm
12-VA-05	Anillo 1/2"
12-VA-06	Anillo 5/8"
12-VA-07	Anillo Tubo 5/8"
12-VA-08	Anillo 3/4"



Código	Descripción
12-VA-09	Anillo para Fuelle



Código	Descripción
13-AC-01N	Acelerador Micrométrico



Código	Descripción
13-AC-02	Manija Acelerador de Mano



Código	Descripción
13-AC-03i	Kit Acelerador Tipo Microajuste



Código	Descripción
13-AC-04	Mando Acelerador Zamak



Código	Descripción
13-AC-05	Mando de Control Palanca Boton Negro
13-AC-05A	Mando de Control Palanca Bton Rojo



Código	Descripción
13-AC-06	Mando Aceleracion



Código	Descripción
13-AC-07	Mando Aceleración en Lamina CR



Código	Descripción
13-AP-01	Apagador Universal
13-AP-02i	Apagador Universal Importado



Código	Descripción
13-CH-01	Choke universal
13-CH-01i	Kit Choke universal Importado



Código	Descripción
13-AR-01	Apertura Capot Mazda



Código	Descripción
13-AR-02	Apertura Capot Chevette



Código	Descripción
13-AR-03	Apertura Capot C-10



Código	Descripción
13-AR-04	Capot Twingo



Código	Descripción
13-AR-05	Apertura Capot Logan-Symbol-Clio-Megan



Código	Descripción
13-AR-06	Apertura Capot



Código	Descripción
13-AR-07	Manija Apertura Capot (Base Vertical)



Código	Descripción
13-CC-01	Tubo Tornillo de 7/16" x 3/16"



Código	Descripción
13-CC-02	Tubo Tornillo de 5/8" x 1/4"



Código	Descripción
13-CC-03	Tubo Tornillo de 11/16" x 5/16"



Código	Descripción
13-CC-04	Tubo de 7/16" x 3/16"



Código	Descripción
13-CC-05	Tubo de 5/8" x 1/4"



Código	Descripción
13-CC-06	Tubo de 11/16" x 5/16"



Código	Descripción
13-CC-07	Tornillo Tubo de 16mm x 6mm



Código	Descripción
13-CC-08	Trapesio Cambios NKR



Código	Descripción
13-CC-09/10	Kit Buje Control Cambios NPR/NKR



Código	Descripción
13-CC-11	Platina Soporte Barra Control Cambios NPR



Código	Descripción
13-CC-12	Platina Soporte Barra Control Cambios NKR



Código	Descripción
13-CC-13	Orquilla Trapecio Cambios NKR



Código	Descripción
13-CC-14	Control Cambios Combinada



Código	Descripción
13-CC-15	Mando Mezcladora de Concreto Mixer



Código	Descripción
13-CC-17	Kit Tornillo Tubo de 7/16 x 3/16



Código	Descripción
13-CC-18i	Kit Soporte Conjunto Hyundai i-10 No. 2



Código	Descripción
13-CC-23	Mando Translación de Cremallera



Código	Descripción
13-CC-24	Barra Control Cambios NPR/NKR Adaptación



Código	Descripción
13-CC-24A	Barra Control Cmbios NPR/NKR Adaptación



Código	Descripción
13-CC-26	Platina Soporte Control Selector Hino FC500



Código	Descripción
13-EM-01	Empaque Embrague Sprint



Código	Descripción
13-EM-02	Empaque Embrague Swift
13-EM-02i	Empaque Embrague Swift Funda 9mm



Código	Descripción
13-EM-03	Carete Subaru



Código	Descripción
13-EM-04	Soporte Embrague Renault



Código	Descripción
13-EM-05	Empaque Mazda 323 Mod. Nuevo



Código	Descripción
13-EM-06	Soporte Nissan Sentra



Código	Descripción
13-EM-07	Soporte Subaru



Código	Descripción
13-EM-08	Soporte Corsa



Código	Descripción
13-EM-09	Soporte Arandela Hyundai Excel



Código	Descripción
13-EM-10	Soporte Hyundai Atos



Código	Descripción
13-EM-11	Kit Boquilla Soporte Swift / Sprint
13-EM-11i	Kit Boquilla Soporte Swift / Sprint Funda 9mm
13-EM-16	Kit Boquilla Embrague Tata N° 2



Código	Descripción
13-EM-12	Embrague Tornillo LUV



Código	Descripción
13-EM-13	Tornillo Embrague L-300



Código	Descripción
13-EM-14	Tornillo Mack



Código	Descripción
13-EM-15	Tornillo Hyundai



Código	Descripción
13-EM-20	Embrague Volkswagen No. 1



Código	Descripción
13-EM-21	Embrague Volkswagen No. 2



Código	Descripción
13-EM-22i	Embrague Spark GT



Código	Descripción
13-EM-23i	Embrague i10



Código	Descripción
13-EM-24i	Embrague Kia Picanto Ion Funda De 9mm



Código	Descripción
13-EM-26i	Embrague Suzuki Vitara



Código	Descripción
13-EM-28	Suavizador Embrague Kia Picanto Eco Taxi



Código	Descripción
13-SB-01	Graduación GM



Código	Descripción
13-FM-01	Freno Vanette



Código	Descripción
13-FM-02	Freno Mazda 323 84



Código	Descripción
13-FM-03	Freno Toyota



Código	Descripción
13-FM-04	Freno Samurai



Código	Descripción
13-FM-08i	Palanca Freno de Mano



Código	Descripción
13-CC-27	Platina Soporte Selector Cambios Fvr-Fvz-Fvr-Lv150



Código	Descripción
13-TRO-01	Terminales (1/4"- 5/16)



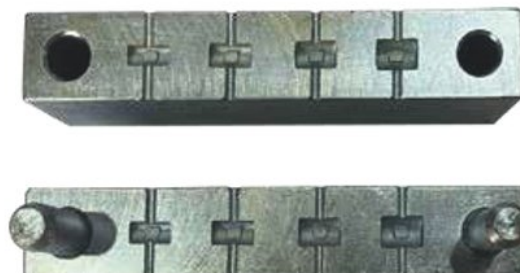
Código	Descripción
13-TRO-02	Boquillas (9/16" - 5/8")



Código	Descripción
13-TRO-03	Cuadrantes (9/64"-1/8")



Código	Descripción
13-TRO-04	Tubo Doble Acción (5/8"- 9/16")



Código	Descripción
13-TRO-10	Terminales Aceletrador 5mm a 8mm

GARANTÍA DE FÁBRICA

La garantía es procedente para las líneas de autopartes ASAM SAS cuando el producto o la pieza presenta fallas o alteraciones de sus funciones provocadas SOLAMENTE por defecto del material o de fabricación, dentro de los 2 meses siguientes a partir de la fecha de facturación y comprende el cambio del repuesto.

ASAM SAS no se hace responsable por garantías si el producto:

- * Está fuera de los plazos de garantía
- * Ha sido almacenado inadecuadamente.
- * Ha sido utilizado indebidamente (instalación incorrecta, mal uso).
- * Se ha utilizado para aplicaciones fuera de las especificaciones (adaptaciones).
- * Problemas externos.

En **AUTOPARTES**
nuestro respaldo,
su tranquilidad.





CONTÁCTANOS:

Móvil: (57) 310 814 8858

(57) 310 875 4183

Email: comercial@asam.com.co

www.asam.com.co

