



disporone

Distribución productos para neumáticos

CATÁLOGO GENERAL DE PRODUCTOS

Vol. 2





Parches

Cementos

Lubricantes

Inflado

Alargaderas

Válvulas

Tapones

Útiles de reparación

Herramientas y maquinaria

Desmontables

Pistolas de impacto

Bocas de impacto

Contrapesos

Higiene

Máquinas de rayar

Lavado de neumáticos

Aparato de diagnosis



Índice

Accesorios para aire comprimido	21
Abridores de cubierta	51-56
Alargaderas	22
Aparato de diagnóstico	30
Armario portaherramientas	52
Aros de cierre	51
Bocas de impacto	43-44
Calderería talonado	50
Cementos, disoluciones y lubricantes	12
Compresores	58-59
Cuña presiona talones	50
Desmontables	41
Destalonadores	53
Equilibrado	46-49
Equipos de filtraje	61
Gatos	56-57-58
Herramientas y maquinaria	50-51-52-53-54-56-57-58-59-60-61
Herramientas y maquinaria moto	62-63-64-65-66-67-68-69
Inflado	16-17-18-19-20
Interiores y tapones	23
Juntas angulares y tóricas	51
Lavadora de neumáticos	55
Lubricantes	13
Máquinas de rayar	45
Marcador eléctrico	52
Máquina inyectora	52
Parches para cámaras	4-5
Parches para cubiertas	6-7-8-9-10
Pistolas de impacto	42
Profundímetros	61
Protección e higiene personal	71-72
Reparación en caliente	11
Seguridad	70
Sellante líquido antipinchazos	14-15
Surtidos de reparación para cámaras	5
Surtidos de reparación para cubiertas	6
Útiles de reparación	38-39-40
Válvulas camión tipo Michelin	36
Válvulas camión tubeless llantas de aluminio	33
Válvulas camión tubeless llantas de acero	34-35
Válvulas industriales	37
Válvulas moto/tractor	32
Válvulas turismo	31
Válvulas turismo electrónicas	24-25-26-27-28-29-30

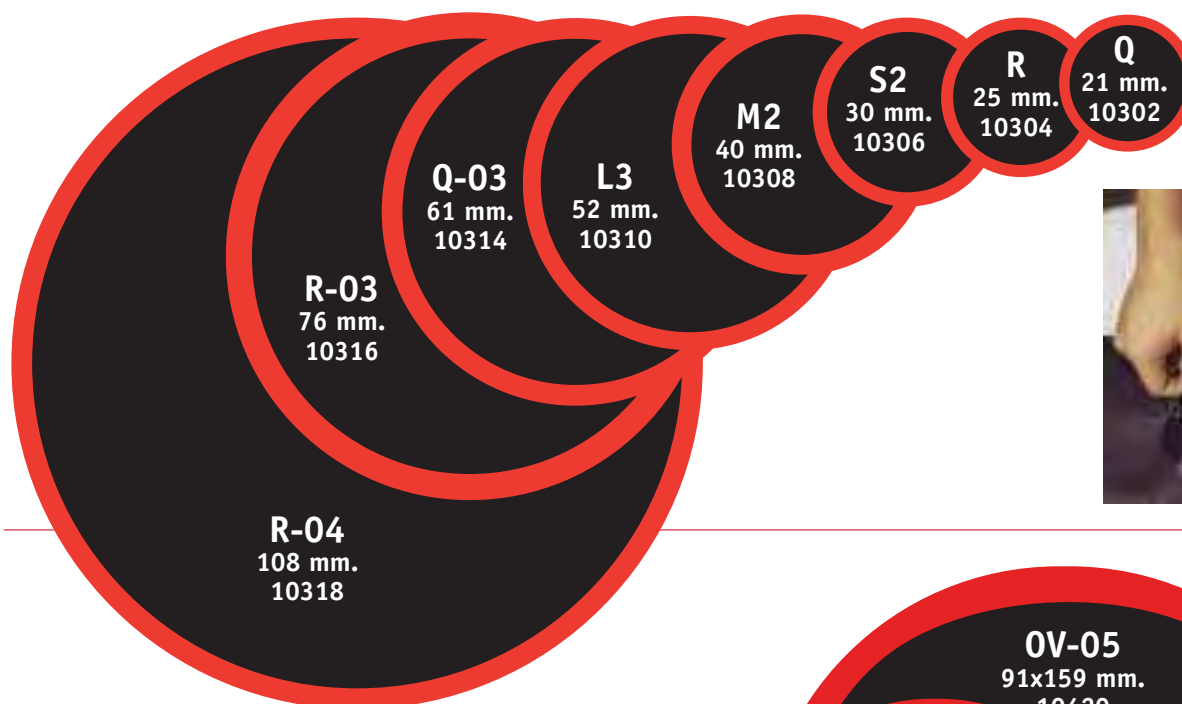
PARCHES PARA CÁMARAS



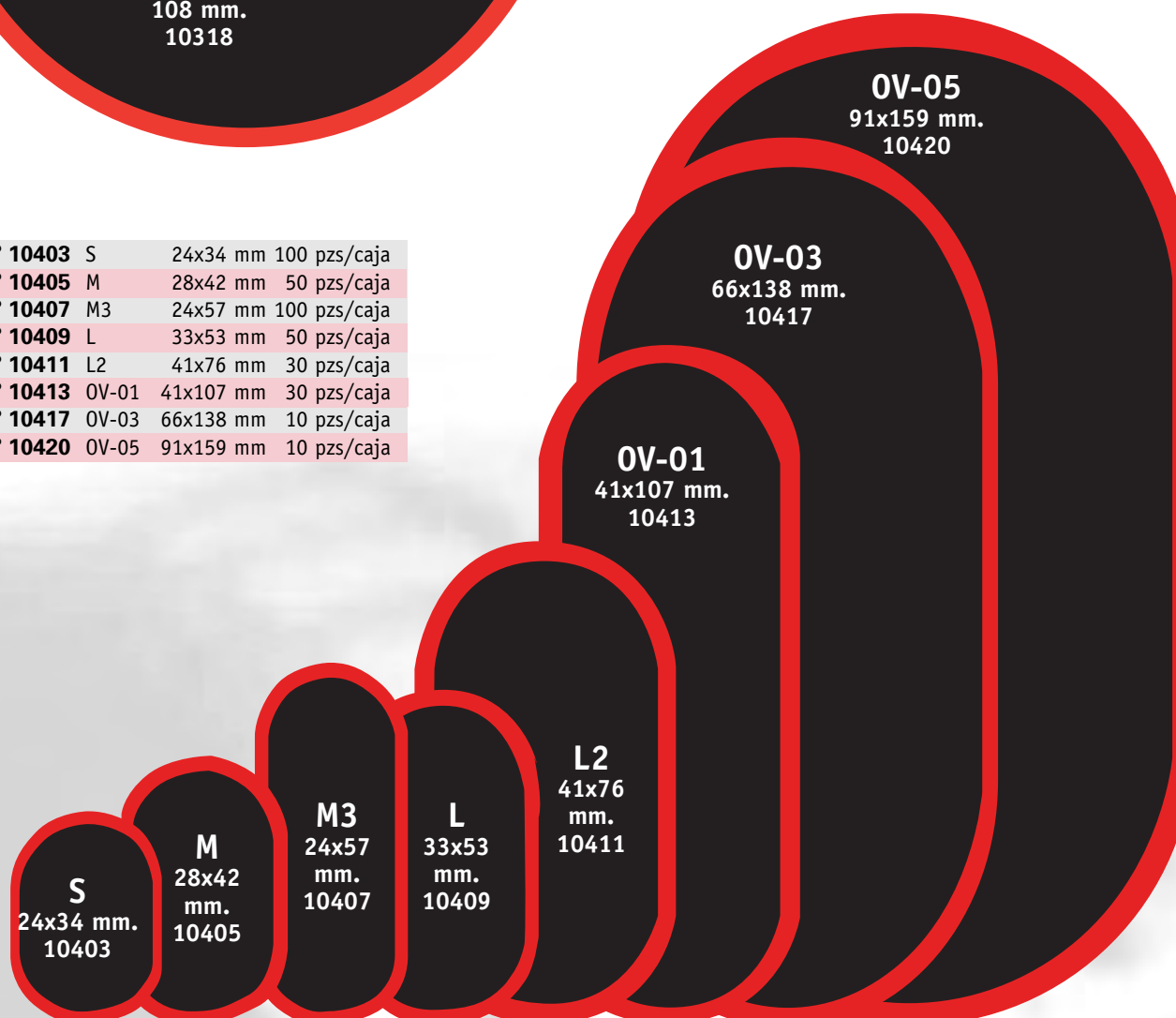
Maruni

"Máxima calidad de fabricación japonesa"

Ref. n° 10302	Q	Ø 21 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 10304	R	Ø 25 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 10306	S2	Ø 30 mm	100 ó 270 pzs/caja
Ref. n° 10308	M2	Ø 40 mm	50 ó 180 pzs/caja
Ref. n° 10310	L3	Ø 52 mm	30 ó 120 pzs/caja
Ref. n° 10314	Q-03	Ø 61 mm	30 pzs/caja
Ref. n° 10316	R-03	Ø 76 mm	30 pzs/caja
Ref. n° 10318	R-04	Ø 108 mm	10 pzs/caja



Ref. n° 10403	S	24x34 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 10405	M	28x42 mm	50 pzs/caja
Ref. n° 10407	M3	24x57 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 10409	L	33x53 mm	50 pzs/caja
Ref. n° 10411	L2	41x76 mm	30 pzs/caja
Ref. n° 10413	OV-01	41x107 mm	30 pzs/caja
Ref. n° 10417	OV-03	66x138 mm	10 pzs/caja
Ref. n° 10420	OV-05	91x159 mm	10 pzs/caja

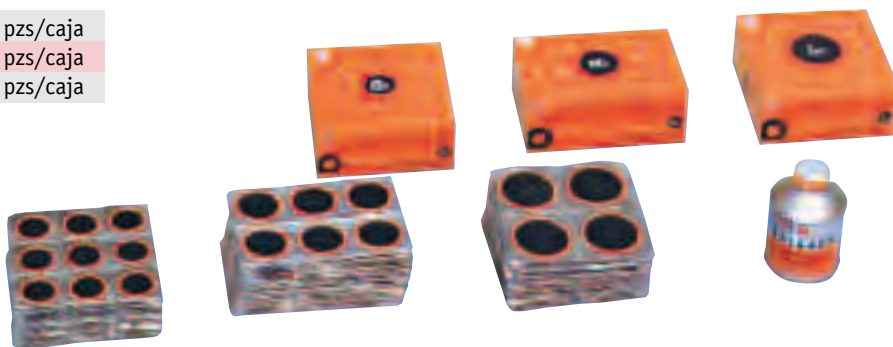


Ref. nº G10306 S2-PM Ø 30 mm 270 pzs/caja

Ref. nº G10308 M2-PM Ø 40 mm 180 pzs/caja

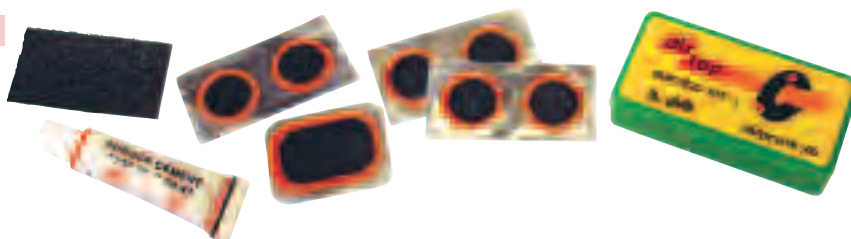
Ref. nº G10310 L3-PM Ø 52 mm 120 pzs/caja

Maruni



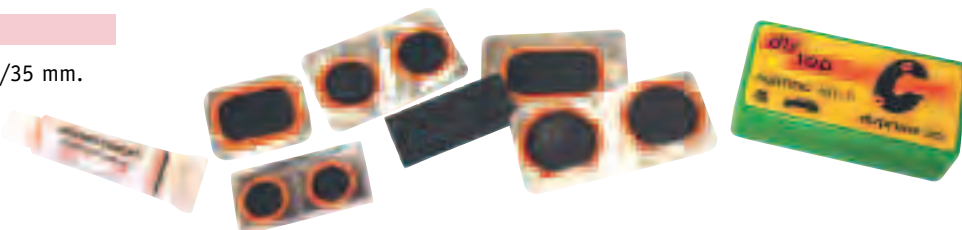
Ref. nº 25961 KIT-I BICI MOTO

- 6 Parches redondos Ø 20 mm.
- 1 Parche ovalado 25x34 mm.
- 1 Líquido vulcanizante 10 gr.
- 1 Papel para lijar.



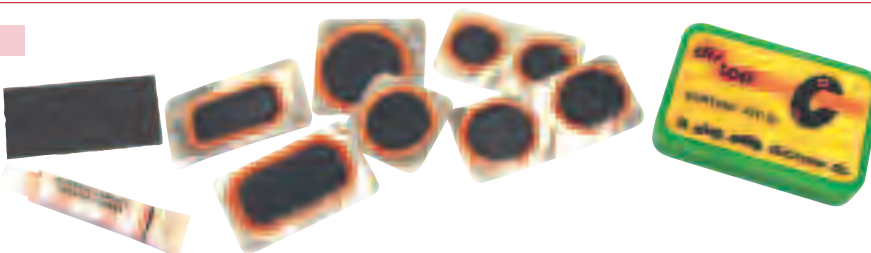
Ref. nº 25962 KIT-II BICI MOTO

- 6 Parches redondos. Ø 20 mm/25 mm/35 mm.
- 1 Parche ovalado. 25x34 mm.
- 1 Líquido vulcanizante 10 gr.
- 1 Papel para lijar.



Ref. nº 25963 KIT-III MOTO-TURISMO

- 6 Parches redondos. Ø 20 mm/25 mm/35 mm.
- 2 Parches ovalados. Ø 34x54 mm/25x34 mm.
- 1 Líquido vulcanizante 20 gr.
- 1 Papel para lijar.



Ref. nº 25964 KIT-MTB MOUNTAIN-BIKE

- 7 Parches redondos. Ø 18 mm/20 mm/25 mm.
- 1 Parche ovalado. Ø 25x34 mm.
- 3 Palancas metálicas/plástico.
- 1 Líquido vulcanizante 10 gr.
- 1 Papel para lijar.



Ref. nº 25966 KIT-AIR: REPARACIÓN+INFLADO

- 3 Parches bala.
- 3 Botellas CO₂ 16 gr.
- 2 Líquidos vulcanizantes. 10 gr.
- 1 Introdutor de parches.
- 1 Racord inflado.



Ref. nº 25967 KIT-AIR: INFLADO

- 4 Botellas CO₂ 16 gr.
- 1 Racord inflado.

Ref. nº 25968 KIT-AIR MTB

- 6 Parches redondos. Ø 22/25/45 mm.
- 2 Parches ovalados. Ø 25x34/34x54 mm.
- 1 Líquido vulcanizante. 20 gr.
- 1 Racord inflado.
- 1 Papel para lijar.
- 2 Botellas CO₂ 16 gr.



Parche cordón

Surtidos para la reparación de neumáticos sin cámara desde el exterior sin desmontar. Apto para motos, quads, turismo, camión y OP. Ideal para llevar por su pequeño tamaño.

Ref. nº 466 Reparación+inflado

- 5 Parches.
- 1 Introdutor.
- 1 Raspa.
- 1 Cutter.
- 1 Líquido 20 gr.
- 1 Racord CO2.
- 1 Protector CO2.
- 3 Botellas CO2.



466



Ref. nº 465 Reparación

- 5 Parches.
- 1 Introdutor.
- 1 Raspa.
- 1 Cutter.
- 1 Líquido 20 gr.



465

V Seal

Ref. nº 23965

- 5 Parches.
- 2 Líquidos de 8 cc.
- 1 Introdutor/raspa.



Compresor mini-digital

Ref. nº DAC 001

- Con preselección de la presión.
- Inflado en posición manual o automático.
- Surtido de boquillas de inflado.
- Bolsa de transporte de nylon incluida.



Power-Valkaseal

Ref. nº 23830 SP-1060 10 cm 60 pzs/caja Fino

Ref. nº 23933 L-1050 10 cm 50 pzs/caja

Ref. nº 23938 L-1430 14 cm 30 pzs/caja

Ref. nº 23942 L-2030 20 cm 30 pzs/caja

Ref. nº 23103 KIT Completo

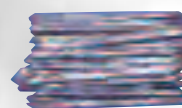
- Contiene
- 50 Parches-10 cm
 - 1 Introdutor
 - 1 Raspa
 - 1 Cemento de 280 gr
 - 1 Cutter
 - 1 Aguja de recambio
 - 1 Llave Allen



23103



23942



23933

Reparaciones exteriores-interiores para neumáticos Tubeless (sin desmontar).

- Producto compuesto por fibras de nylon y goma no curada que le hace resistente a una posible rotura por los alambres de acero.
- Su banda adhesiva de única sección lo hace ideal para todo tipo de heridas y se mantiene inalterable bajo todo tipo de condiciones.

Parches tipo Seta PRP para reparación de neumáticos tubeless

Schrader

Ref. n° 4953	PRP-3	Ø 3 mm	(moto)	40 pzs/caja
Ref. n° 42866	PRP-4,5	Ø 4,5 mm	(moto)	40 pzs/caja
Ref. n° 4956	PRP-6	Ø 6 mm	(turismo)	24 pzs/caja
Ref. n° 42392	PRP-6	Ø 6 mm	(turismo)	48 pzs/caja
Ref. n° 42868	PRP-8	Ø 8 mm	(turismo)	12 pzs/caja
Ref. n° 4955	PRP-10	Ø 10 mm	(camión)	10 pzs/caja



Raspas para PRP

Ref. n° 4946	Raspa	Ø 3 mm	Ref. n° 65581	Raspa	Ø 8 mm
Ref. n° 65580	Raspa	Ø 4,5 mm	Ref. n° 4954	Raspa	Ø 10 mm
Ref. n° 4947	Raspa	Ø 6 mm			

Kit PRP Completo

Ref. n° 4958

- 40 PRP Ø 3 mm.
- 24 PRP Ø 6 mm.
- 10 Cemento 20 ml.
- 1 Fresa cónica Ø 3 mm.
- 1 Fresa cónica Ø 6 mm.
- 1 Raspa esférica.
- 1 Rodillo.



Mini Kit PRP

Ref. n° 4252

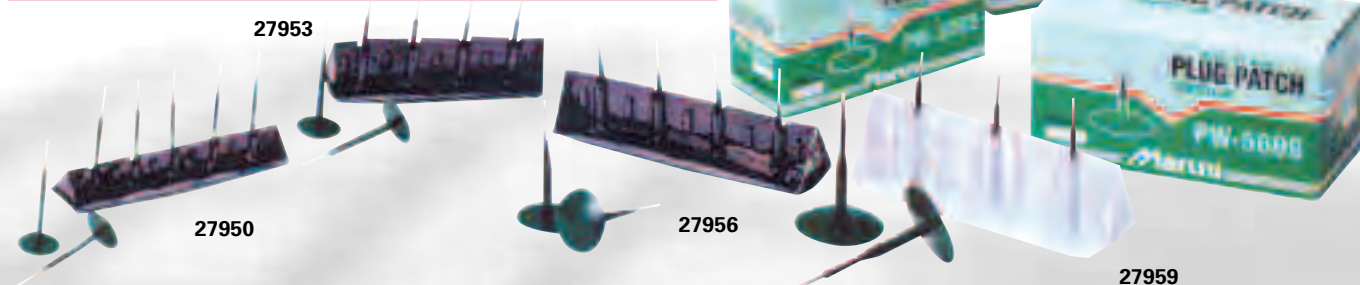
- 24 PRP Ø 6 mm.
- 5 Tubos de disolución de 20 ml.
- 1 Rodillo.



Parches tipo Seta PLUG PATCH

para reparación de neumáticos tubeless

Ref. n° 27950	Parche seta	Ø 4,5 mm	(moto/turismo)	40 pzs/caja
Ref. n° 27953	Parche seta	Ø 7 mm	(turismo)	40 pzs/caja
Ref. n° 27956	Parche seta	Ø 9 mm	(turismo)	20 pzs/caja
Ref. n° 27959	Parche seta	Ø 12 mm	(camión)	6 pzs/caja

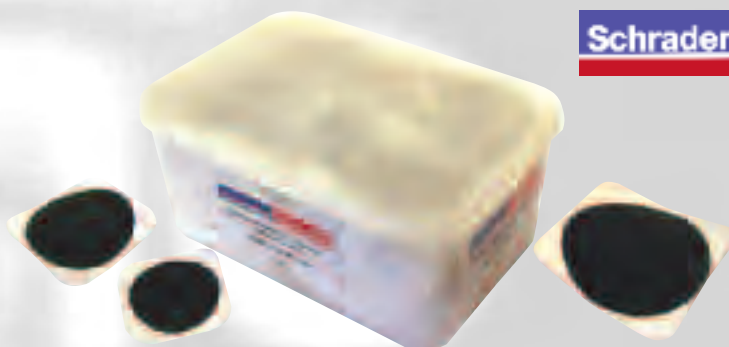


PRF (Pastillas Autovulcanizantes)

Schrader

Ref. n° 2290	PRF	Ø 30 mm	200 pzs/caja
Ref. n° 2299	PRF	Ø 45 mm	200 pzs/caja
Ref. n° 2301	PRF	Ø 60 mm	100 pzs/caja

- Parche para pequeños pinchazos.
- Extraflexible.
- Especial para neumáticos sin cámara tubeless de perfil bajo.



safety seal

“La calidad del parche original”

Parche cordón para reparación de cubiertas tubeless sin necesidad de desmontar

Ref. nº 100	Surtido completo parche turismo: 60 parches + introductor completo + aguja recambio + grasa Lube + cutter
Ref. nº 105	Surtido completo parche camión: 30 parches + introductor completo + aguja recambio + grasa Lube + cutter
Ref. nº 111	Surtido Mini Kit: 30 parches + introductor completo + grasa Lube
Ref. nº 170	Surtido Safety Seal Quads
Ref. nº 104	Parche cordón turismo (recambio): 60 parches/caja
Ref. nº 107	Parche cordón camión (recambio): 60 parches/caja
Ref. nº 106	Parche cordón industrial (recambio): 30 parches/caja
Ref. nº 101	Introductor con aguja standard de 12 cm intercambiable
Ref. nº 1015	Introductor industrial completo con aguja de 17 mm intercambiable
Ref. nº ORT1	Introductor fijo americano
Ref. nº 384S	Introductor fijo sencillo
Ref. nº 1020	Aguja introductora turismo 12 cm (recambio)
Ref. nº 1021	Aguja introductora camión 17 cm (recambio)
Ref. nº 1022	Aguja introductora industrial 21 cm (recambio)
Ref. nº RA1	Raspa helicoidal americana
Ref. nº RA2	Raspa helicoidal camión/E.M.
Ref. nº 384R	Raspa helicoidal sencilla
Ref. nº 108	Raspa industrial
Ref. nº 103	Grasa introductora Lube
Ref. nº 109	Cutter



GUT para neumáticos radiales y diagonales

Ref. n° 28199	GUT-A0	34 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 28200	GUT-00	43 mm	100 pzs/caja
Ref. n° 28201	GUT-01	65 mm	50 pzs/caja
Ref. n° 28202	GUT-02	78 mm	50 pzs/caja

- Parches para pequeños pinchazos en neumáticos de motocicletas, turismo y camión con cámara, o sin cámara.

- Se utiliza con el Cemento SUPER VALKARN G.

Ecológico



(Ver tablas de aplicación en el reverso del envase)

GBT para neumáticos diagonales

Ref. n° 28301	GBT-01	60 mm	1 lona	30 pzs/caja
Ref. n° 28302	GBT-02	80 mm	2 lonas	15 pzs/caja
Ref. n° 28303	GBT-03	98 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28304	GBT-04	127 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28305	GBT-05	165 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28306	GBT-06	280 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28307	GBT-07	295 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28308	GBT-08	345 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28309	GBT-09	390 mm	8 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28310	GBT-10	450 mm	8 lonas	5 pzs/caja

**GBS** para neumáticos diagonales, reparación en talón

Ref. n° 28405	GBS-05	165 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28406	GBS-06	240 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28407	GBS-07	295 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28408	GBS-08	345 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28409	GBS-09	390 mm	8 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28410	GBS-10	450 mm	8 lonas	5 pzs/caja

- Se utilizan con el cemento SUPER VALKARN G. *Ecológico*

GNR para neumáticos radiales

Ref. n° 28108	GNR-08	50x70 mm	1 lona	20 pzs/caja
Ref. n° 28110	GNR-10	55x75 mm	1 lona	20 pzs/caja
Ref. n° 28112	GNR-12	70x120 mm	1 lona	10 pzs/caja
Ref. n° 28114	GNR-14	82x130 mm	1 lona	10 pzs/caja
Ref. n° 28118	GNR-18	75x100 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28120	GNR-20	80x125 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28125	GNR-25	115x125 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28135	GNR-35	130x180 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28140	GNR-40	115x200 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28142	GNR-42	130x260 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28144	GNR-44	130x335 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28145	GNR-45	180x230 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. n° 28180	GNR-80	150x190 mm	2 lonas	5 pzs/caja
Ref. n° 28182	GNR-82	185x240 mm	3 lonas	5 pzs/caja
Ref. n° 28186	GNR-86	245x340 mm	3 lonas	5 pzs/caja

- Se utilizan con el cemento SUPER VALKARN G. *Ecológico*

**Centro del daño, centro del parche**

Estos parches de cubierta han sido desarrollados con el fin de reparar todo tipo de neumáticos radiales de una forma más completa, cómoda, económica y duradera.

- Permite la aplicación en una amplia gama de heridas reduciéndose los tamaños y por consiguiente, el stock necesario de parches.
- Contienen lonas de nylon resistentes en su interior, estando protegidos los extremos de las capas con un tratamiento especial para obtener una mayor flexibilidad y resistencia, pudiendo realizar trabajos especialmente duros.
- Aplicación en frío o en caliente.

RAD+ para neumáticos radiales

Ref. nº 60600	SchRAD+110	55x75 mm	1 lona	20 pzs/caja
Ref. nº 60603	SchRAD+115	90x75 mm	1 lona	20 pzs/caja
Ref. nº 60632	SchRAD+116	67x104 mm	1 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60604	SchRAD+120	80x125 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60605	SchRAD+122	75x175 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60607	SchRAD+125	115x125 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60610	SchRAD+135	130x180 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60611	SchRAD+140	100x195 mm	3 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60612	SchRAD+142	130x260 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60613	SchRAD+144	130x335 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60614	SchRAD+145	180x230 mm	4 lonas	5 pzs/caja
Ref. nº 60615	SchRAD+180	150x190 mm	2 lonas	5 pzs/caja

- Para neumáticos radiales de turismo, camión y agrícola.
- Se utilizan con el cemento OPALE o SUPER VALKARN G. **Ecológicos**



SDO+ para neumáticos diagonales

Ref. nº 60651	SDO+03	100 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60652	SDO+04	120 mm	2 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60653	SDO+05	160 mm	4 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60655	SDO+06	240 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60657	SDO+07	295 mm	6 lonas	10 pzs/caja
Ref. nº 60659	SDO+08	345 mm	6 lonas	5 pzs/caja
Ref. nº 60667	SDO+022	510 mm	4 lonas	3 pzs/caja
Ref. nº 60669	SDO+024	370 mm	6 lonas	5 pzs/caja

- Para neumáticos diagonales de turismo, camión, agrícola y obras públicas.
- Se utilizan con el cemento OPALE o SUPER VALKARN G. **Ecológicos**



PRF+PLUS parche universal unidireccional

Ref. nº 60704	PRF+ Ø 30 mm	200 pzs/caja
Ref. nº 60705	PRF+ Ø 45 mm	200 pzs/caja
Ref. nº 60706	PRF+ Ø 60 mm	100 pzs/caja
Ref. nº 60703	PRF+ Ø 67 mm	50 pzs/caja

- Parches para pinchazos pequeños.
- Reforzado.
- Especial para neumáticos sin cámara (Tubeless) de perfil bajo y cubiertas de moto.
- Se utilizan con el cemento OPALE o SUPER VALKARN G. **Ecológicos**



Schrader

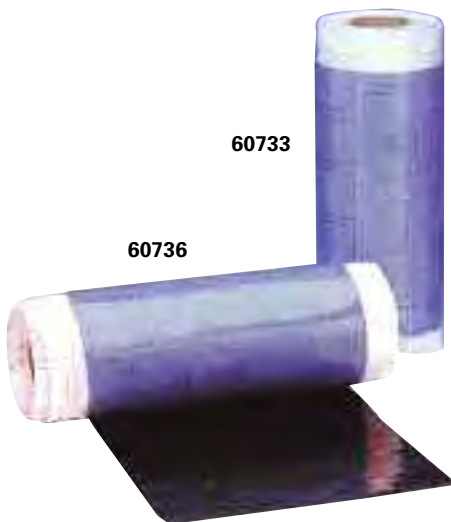
Ref. n° 60733	Goma de unión	0,8 mm	5 kg	
Ref. n° 60736	Goma de rodamiento	2mm/4 mm	5 kg	
Ref. n° 3601	Disolución para vulcanizar en caliente RENE D		1 L	Michelin
Ref. n° 60740	Goma precurada para (Extruder) RANIR	Ø8 mm	6 kg	Michelin
Ref. n° 60741	Goma precurada para (Extruder) RANIR	Ø8 mm	12 kg	Michelin
Ref. n° 79190	Compuesto de goma A+B		1 kg	

60740/60741

79190



60733



60736



3601



Parches para turismo/camión/obras públicas

Radiales

Ref. Michelin

Ref. n° DIS-06		70x50 mm	25 pzs/caja
Ref. n° DIS-08	ERX SLA 21	110x70 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-10	ERX SLA 23	150x70 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-15	ERX SLA 15	150x90 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-12	ERX SLA 41	190x100 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-14	ERX SLA 43	255x130 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-16	ERX SLA 45	330x130 mm	20 pzs/caja
Ref. n° DIS-18	ERX SLA 47	400x130 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-20	ERX SLA 83	270x180 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-21	ERX SLA 51	550x180 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-22	ERX SLA 85	300x240 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-23	ERX SLA 53	550x230 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-24A	ERX SLA 57	720x250 mm	1 pzs/caja
Ref. n° DIS-25	ERX SLA 71	720x310 mm	1 pzs/caja
Ref. n° DIS-24	ERX SLA 73	550x310 mm	1 pzs/caja
Ref. n° DIS-22A	ERX SLA 77	320x250 mm	5 pzs/caja

Diagonales

Ref. Michelin

Ref. n° DIS-26	ED SL 2	160x160 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-28	ED SL 4	220x220 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-30	ED SL 6	260x260 mm	5 pzs/caja

Diagonales con flanco Ref. Michelin

Ref. n° DIS-26C	ED SL 2C	160x160 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-28C	ED SL 4C	220x220 mm	10 pzs/caja
Ref. n° DIS-30C	ED SL 6C	260x260 mm	5 pzs/caja
Ref. n° DIS-35C	ED SL 8C	370x370 mm	5 pzs/caja



Líquido Vulcanizante para parche de cámara

Ref. nº 35010	10 gr	tubo
Ref. nº 35020	20 gr	tubo
Ref. nº 35051	50 gr	tubo
Ref. nº 35050	70 gr	tubo
Ref. nº 35188	280 gr	lata
Ref. nº 35190	1.400 gr	lata



10 gr



20 gr



50 y 70 gr



280 gr



1.400 gr

- Con vertedor.
- Sin pincel.

Cemento Vulcanizante para parche de cubierta

Ref. nº 38188	Super Valkarn	280 gr	Verde
Ref. nº 38190	Super Valkarn	1.400 gr	Verde

Ref. nº 60710	Opale	250 ml	Azul
Ref. nº 60712	Opale	720 ml	Azul

Ref. nº 4948	SAPHIR	100 ml
--------------	--------	--------



Ecológicos

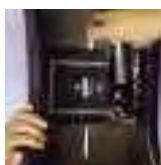
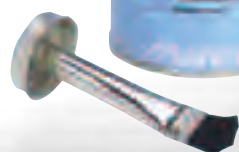


- Sin pincel.

- Sin pincel.

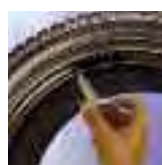
Sellador para parche de cubierta

Ref. nº 60131	Sealiner	1.500 gr
---------------	----------	----------



Se aplica sobre los bordes del parche para evitar futuras pérdidas de aire.

- Con pincel incorporado.



Se aplica sobre los talones para aumentar la estanqueidad entre el talón y la llanta.

- Con pincel incorporado.

Sellador para talones

Ref. nº 60123	Bead Sealer	1.500 gr
---------------	-------------	----------



Líquido Buffer (raspador químico)

Ref. nº 60105	LB-500	500 ml	lata
Ref. nº 5033		500 ml	spray

- Limpia las superficies de reparación de neumáticos, cintas transportadoras, y cualquier artículo de goma.
- Incombustible.
- Aplicándose este líquido no hace falta raspar la superficie de reparación.



Lubricante Bib Up Michelin

Ref. nº 65023	400 ml	spray
---------------	--------	-------

Facilita el montaje de neumáticos de turismo y moto.

- Rapidez en su utilización.
- Limpio y agradable olor.
- Económico.
- No desarrolla corrosión sobre el acero ni sobre el aluminio.



Ref. nº 5083	Pasta montar neumáticos	1 kg	Moto-turismo-camión
Ref. nº 5085	Pasta montar neumáticos	5 kg	Moto-turismo-camión
Ref. nº 5090	Pasta montar neumáticos ECO	5 kg	Moto-turismo-camión
Ref. nº 5091	Pasta montar neumáticos ECO	1 kg	Moto-turismo-camión
Ref. nº 4015	Pasta montar neumáticos negra	5 kg	Moto-turismo-camión
Ref. nº 5084	Grasa Tigre Michelin antioxidante	4 kg	Camión
Ref. nº 5084T	Grasa T antioxidante	4 kg	Camión
Ref. nº 5086	Compuesto graso talonar EM	4 kg	Camión (EM)
Ref. nº 5094	Pasta selladora especial (rosa)	4 kg	Moto

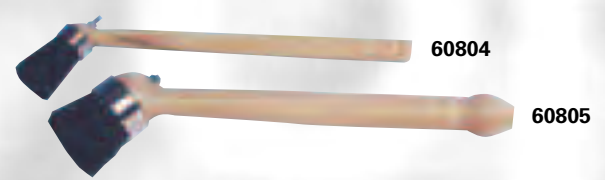
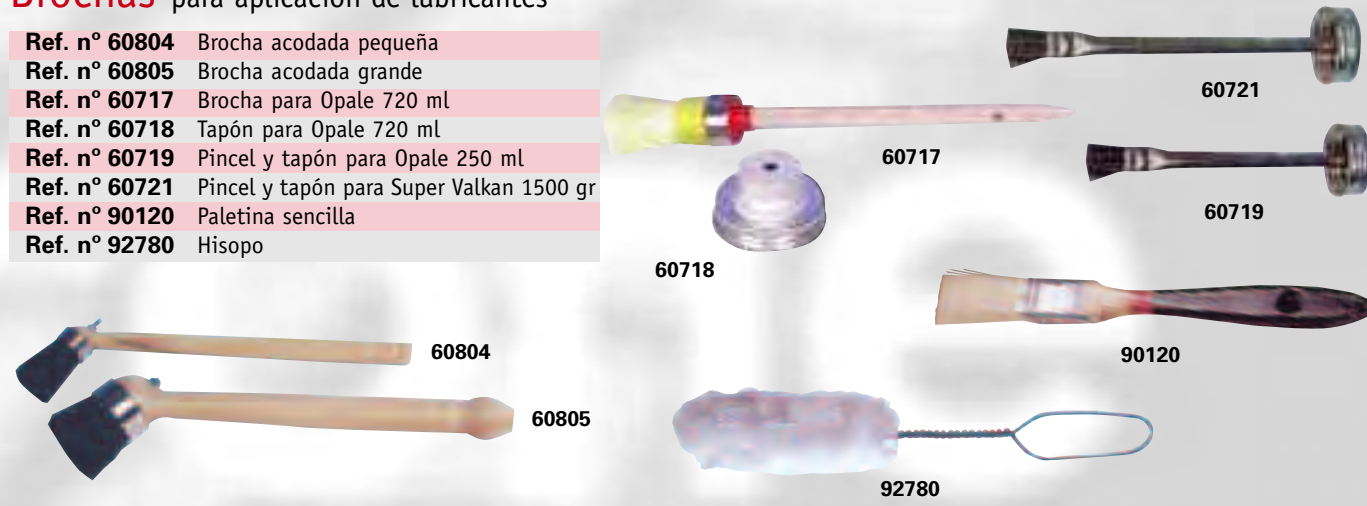


Ref. nº 12904	Super lubricante especial destalonador (Gaither)	4 lt
Ref. nº 1490	Lubricante líquido Michelin	10 lt
Ref. nº 40029	Spray destalonador especial industrial y OP	400 ml
Ref. nº 65719	Spray grasa de bisulfuro de molibdeno lubricante	400 ml
Ref. nº 65720	Spray limpiador discos de freno	500 ml
Ref. nº 65721	Spray aflojatodo (7 en 1)	400 ml
Ref. nº A140	Regenerador de goma Rubber Clean	20 lt/5 lt



Brochas para aplicación de lubricantes

Ref. nº 60804	Brocha acodada pequeña
Ref. nº 60805	Brocha acodada grande
Ref. nº 60717	Brocha para Opale 720 ml
Ref. nº 60718	Tapón para Opale 720 ml
Ref. nº 60719	Pincel y tapón para Opale 250 ml
Ref. nº 60721	Pincel y tapón para Super Valkan 1500 gr
Ref. nº 90120	Paletina sencilla
Ref. nº 92780	Hisopo





¿Qué es Slime?

SLIME es un líquido sellante, biodegradable y ecológico utilizado para la prevención y reparación eventual de neumáticos y cámaras de todo tipo de vehículos, desde bicicletas a neumáticos O.P. Válido también en válvulas electrónicas.

La tecnología "Fibro Seal" es una combinación de fibras aglutinantes y polímeros que sellan la herida hasta un máximo de 6 mm. en neumáticos sin cámara y 3 mm. en neumáticos con cámara. Es de gran utilidad para situaciones de emergencia en carretera y pistas de montaña.



- Existen 2 tipos de líquido: para neumáticos sin cámara y con cámara.
- En neumáticos equilibrados, se debe utilizar sólo como sistema de reparación de emergencia. Una vez pinchado, introducir el líquido sellante.
- En neumáticos que no se equilibren (motocicletas enduro, trial, cross y quads) es posible utilizarlo también como preventivo, llevando el líquido instalado permanentemente en el neumático.
- A diferencia de las espumas, sprays y otros productos análogos, el **SLIME** no afecta al neumático ni a la llanta, no es corrosivo, es biodegradable y se limpia con agua, pudiendo reutilizar el neumático tras una reparación profesional.



10016

SDS500

10031

¿Cómo funciona Slime?

Una vez retirado el obus de la válvula, se inyecta el producto **SLIME** manualmente dentro del neumático a través del vástago de la válvula. Una vez en el interior del neumático, **SLIME** se distribuye uniformemente por efecto de la fuerza centrífuga. Cuando se produce un pinchazo, la presión del aire que sale empuja el producto **SLIME** a través del orificio, lo que permite sellar agujeros de hasta 6 mm.



SDSB1G



SDSB5G



SBAP

Líquido sellante antipinchazos para neumáticos **sin** cámara

Ref. nº 10016	Para 1 rueda de moto/2 bicicleta	250 ml
Ref. nº SDS500	Para 1 rueda de turismo/2 moto	500 ml
Ref. nº 10031	Para 2 ruedas de turismo/4 moto	1 lt
Ref. nº SDSB1G	Para turismo/4x4/Camión	4 lt
Ref. nº SDSB5G	Para turismo/4x4/Camión/OP	20 lt
Ref. nº SBAP	Bomba de aluminio para líquido	20 lt

Líquido sellante antipinchazos para neumáticos **con** cámara

Ref. nº 10015	Para 1 rueda de moto/2 bicicleta	250 ml
Ref. nº S500	Para 1 rueda de turismo/2 moto	500 ml
Ref. nº SB1G	Para turismo/4x4/Camión	4 lt
Ref. nº SB5G	Para turismo/4x4/Camión/OP	20 lt
Ref. nº SBAP	Bomba de aluminio para líquido	20 lt

Kits de reparación de emergencia e inflado



¡NOVEDAD!

Ref. n° 50053

Kit reparación de emergencia automático turismo "Flat tire repair system".

- El conjunto de reparación de emergencia más práctico del mercado.
- Repara e hincha a la vez sin ensuciarse las manos y en pocos minutos.
- Sólo se necesita conectar el compresor a la válvula del neumático, enchufarlo al mechero del vehículo y apretar el botón verde.
- Se introduce automáticamente el líquido sellante para reparar el pinchazo y el aire para hinchar el neumático a la presión adecuada.



Ref. n° 19094

- Repara e infla a la vez un neumático de turismo.
- Sacar el tapón de la válvula, enchufar el tubo y pulsar, en pocos segundos el neumático estará reparado e inflado.



Ref. n° CRK305

Kit de reparación de emergencia para turismo "Smart repair".

- Consta de un potente compresor de 12V + líquido sellante de 500 ml. (cantidad necesaria para 1 rueda de turismo).
- Enchufe para mechero del vehículo.
- Dispone de adaptadores para hinchables, balones, etc...



Ref. n° 50024

Kit de reparación para moto "Power Sport".

- Consta de un mini compresor de 12V + líquido sellante de 250 ml. (cantidad para una rueda de motocicleta).
- Surtido de cables para batería y mechero.



Ref. n° 40006

Mini compresor para moto de 12V.

- De muy reducido tamaño y potente.
- Surtido de cables para batería y mechero.



Comprobadores digitales

Ref. nº 5092	Moto-turismo	0,00 a 7 bar
Ref. nº 60226	Moto-turismo-camión	0,35 a 7 bar
Ref. nº 65044	Moto-turismo	0,35 a 7 bar



5092

Ref. nº 65400

- Cuerpo de aluminio. Perfil ergonómico.
- Pantalla iluminada.
- 0,35 a 7 bar.
- Racord reductor para válvula de bicicleta.
- Con bolsa de neopreno antichoque.

Ref. nº 8855H

- Diseño ergonómico.
- Graduación de 0,15 a 7 bar.
- Lecturas en PSI/ BAR/ KPA.
- Medidas 12 cm x 6 cm.

Ref. nº DTGD01

- Mini comprobador digital de llavero.
- Presentado en blister.
- Auto on/off.
- Graduación de 0,05 a 3,5 bar.
- Batería de litio de gran duración.



Comprobadores analógicos

Ref. nº 1283 Tipo Vigil 0,7 a 4,3 bar



Ref. nº 1782 Daira 0,7 a 12 bar



- Con latiguillo de 50 cm.

Ref. nº 38048 Daira 0,7 a 12 bar

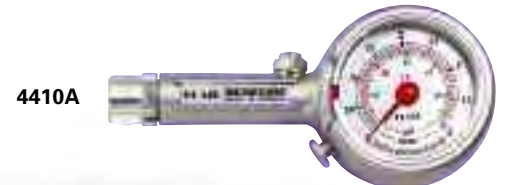


- Con latiguillo de 50 cm y pipa FERLA.

Comprobadores analógicos de alta precisión



44100



4410A

Ref. nº 44050 0-4 bar Salida recta

Ref. nº 44100 0-10 bar Salida recta

Ref. nº 4405A 0-4 bar Salida recta CD

Ref. nº 4410A 0-10 bar Salida recta CD

Ref. nº 44060 Salida 45°

Ref. nº 44110 Salida 45°

Ref. nº 4406A Salida 45° CD

Ref. nº 4411A Salida 45° CD

Ref. nº 44070 Salida 90°

Ref. nº 44120 Salida 90°

Ref. nº 4407A Salida 90° CD

Ref. nº 4412A Salida 90° CD

4474A



Ref. nº 4474A 0-2,5 bar Ø Esfera 100 mm con depresor

Ref. nº 4475A 0-4 bar Ø Esfera 100 mm con depresor

Ref. nº 4476A 0-10 bar Ø Esfera 100 mm con depresor



Ref. nº 44280 Conector recto

Ref. nº 44290 Conector 45°

Ref. nº 44300 Conector 90°

Comprobadores de barra

Ref. nº 1160 0,7 a 3,5 bar



Ref. nº 1268 0,7 a 10,3 bar



Manómetros de presión para neumáticos

(Conforme a la reglamentación CE)

Eurodainu

Ref. nº 1822 0,7 a 11 bar

- Pistola de inflado fabricada bajo licencia Michelin.
- Tubo flexible de goma de 1,5 mts.
- Botón de desinflado.
- Protector de goma con gancho.



Mast'Air

Ref. nº 39002 0,7 a 12 bar

- Mayor robustez.
- Simplicidad en su utilización.
- Tubo flexible de goma de 1,5 mts.



Maestro

Ref. nº 39004 0,7 a 6 bar

- Mayor robustez.
- Simplicidad en su utilización.
- Tubo flexible de goma de 1,5 mts.

Univ'Air

Ref. nº 39700 0,7 a 11 bar

- Tubo flexible de goma de 1,5 mt.
- Botón de desinflado.
- Protector de goma con gancho para colgar.



Accura electrónico digital

Ref. nº 1C08 0 a 12 bar

- Diseño moderno, ligero y resistente a golpes.
- Pantalla digital de lectura clara y sencilla.
- Rapidez de inflado y desinflado.
- Sensor cerámico de alta precisión.
- Batería de larga vida.
- Aviso de batería descargada.
- Tubo flexible de goma de 1,5 mts.



Especial **competición** (GT-KARTING-RALLIES)

Ref. nº 44680 0-2,5 bar Ø esfera 100 mm

Ref. nº 44690 0-4 bar Ø esfera 100 mm



Especial **alta presión** (AVIACIÓN-INDUSTRIAL)

Ref. nº 44590 0 a 16 bar Ø esfera 80 mm

Ref. nº 44620 0 a 25 bar Ø esfera 80 mm

Ref. nº 44670 0 a 40 bar Ø esfera 80 mm



Manómetro analógico para gasolineras y talleres



Ref. nº WM1H01 Versión mural

Ref. nº PM1H01 Versión pedestal

- Dispositivo analógico para el inflado de neumáticos equipado con pulsador y pipa de inflado apta para camiones.
- Fácil lectura.
- Calibrado de 0,01 a 10 bar.
- Tapa de vidrio reforzado.
- Caja de fundición de aluminio resistente a la intemperie.
- Disponible en doble escala BAR/PSI.
- Manguera de 8 m.

PM1H01



Manómetro "Accura" digital

Ref. nº D10 Versión mural

Ref. nº D20 Versión pedestal

- Dispositivo digital con preselección de presión.
- Arranque automático.
- Fácil lectura.
- Calibrado de 0,01 a 10 bar.
- Diseño modular y robusto de alta fiabilidad con caja de fundición de aluminio.
- Manguera de 8 m.



D10

Manómetro "Accura" compact digital

Ref. nº D60 Versión mural

- Dispositivo mural digital con preselección de presión y arranque automático.
- Muy fácil de utilizar, fiable y preciso.
- Precisión de lectura de 0,01 bar.
- Tamaño muy reducido.
- Pantalla grande de fácil lectura.
- Caja reforzada de gran robustez.
- Excelente relación calidad-precio.
- Incorpora manguera de 8 m.



Especial nitrógeno

N₂itrogen

El nitrógeno es un gas inerte no inflamable y no corrosivo. Esto le atribuye unas características que hacen que el inflado de neumáticos con nitrógeno suponga una ventaja añadida sobre el tradicional inflado con aire.

Este gas se ha venido utilizando desde hace años en aviones, vehículos de ingeniería civil, turismos de competición, etc... debido a su propiedades beneficiosas.

¿Cuáles son las ventajas de inflar con nitrógeno?

- Ayuda a un mejor mantenimiento de la presión de los neumáticos, ya que el oxígeno se disipa 3 veces más rápido a través del neumático que el nitrógeno, dispersa el calor y por lo tanto ayuda a mantener una constante presión más tiempo.
- Reduce el consumo de carburante, la emisión de gases tóxicos y los controles de presión a realizar.
- Alarga la vida útil del neumático al circular con una presión correcta mucho más tiempo, aprox. 20% lo que supone un ahorro económico importante.
- El nitrógeno evita la oxidación, el desgaste de la llanta y del cinturón de acero, ayudando a prolongar la vida del caucho y a conservar su flexibilidad, durabilidad y resistencia.

Generador de nitrógeno

Ref. n° N10FS

Tanque 100 Lts.



Generador de nitrógeno móvil

Ref. n° N5FS

Tanque 50 Lts.



- Aplicaciones: vehículos ligeros y pesados.
 - Modelo fijo, posibilidad de adaptar ruedas.
 - Potencia: 60 W.
 - Pureza en nitrógeno: 95%.
 - Marcador digital.
 - Presión de aire máx.: 10 bar/145Psi.
 - Capacidad de depósito: 100/50 lt.
 - Producción nitrógeno: 100 lt./min.
 - Temp. funcionamiento: -30°C a 80°C.
 - Sistema de filtración integrado.
 - Dispositivo control eléctrico evacuación.
 - Dimensiones en mm.:
680 x 580 x 1400 (N5FS)
700 x 640 x 1390 (N10FS)
- El fabricante se reserva el derecho a realizar cambios en el diseño sin previo aviso



Tapón especial
para nitrógeno

Ref. n° 3022VE

Racord Doyfe

Ref. n° 985S



Reforzado.
Ø Espiga 8 mm.

Ref. n° 986



Normal.
Ø Espiga 8 mm.

Ref. n° 767



E.M. rosca.
Ø Rosca 8 mm.

Ref. n° 984



E.M. espiga.
Ø Espiga 8 mm.

Racord intermedio

Ref. n° 153



Para enchufe rápido

Racord

Ref. n° 9301 Llenado-vaciado
Ref. n° 9302 Vaciado total



Aire-Agua tractor

Racord con retentor

Ref. n° 3031A



Latiguillo manómetro salida macho*

Ref. n° 4052 L= 1,5 m
Ref. n° 42042 L= 3,0 m

Equipados con racord 985-S



* (para Eurodains fabricados antes de 2005)

Latiguillo manómetro salida hembra*

Ref. n° 39064 L= 1,5 m
Ref. n° 40117 L= 3,0 m

Racord 985-S

Ref. n° 39065 L= 3,0 m
Ref. n° 40122 L= 6,0 m

Racord 984-EM



* (para Eurodains fabricados a partir de 2005)

Tirador de válvula Daujy

Ref. n° 41466



Arandelas racord Doyfe

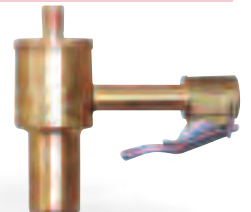
Ref. n° 518

Para Ref. 985 S



Vacía cámaras

Ref. n° 3216



Adaptador reductor E.M.

Ref. n° 655

Ref. n° 656

Para transformar válvulas de obras públicas en válvulas standard.



Rosca interior

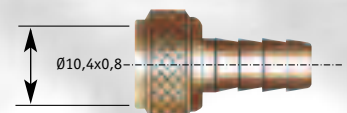
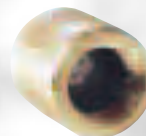


Rosca exterior

Adaptadores para manómetros

Ref. n° 39066 1/4 gas

Ref. n° R 987



Pipa larga doble racord

Ref. n° 3039 L= 320 mm



Pipa caudal standard

Ref. n° 415



Enchufe rápido

Ref. nº 18202	Enchufe rápido	1/4"	Rosca hembra	1/4"
Ref. nº 18203	Enchufe rápido	1/4"	Rosca hembra	3/8"
Ref. nº 18204	Enchufe rápido	1/2"	Rosca hembra	1/2"

Ref. nº 18102	Enchufe rápido	1/4"	Rosca macho	1/4"
Ref. nº 18103	Enchufe rápido	1/4"	Rosca macho	3/8"
Ref. nº 18104	Enchufe rápido	1/2"	Rosca macho	1/2"

Ref. nº 18408	Enchufe rápido	1/4"	Con espiga Ø 8 mm
Ref. nº 18410	Enchufe rápido	1/4"	Con espiga Ø 10 mm
Ref. nº 18413	Enchufe rápido	1/2"	Con espiga Ø 13 mm

* Código de seguridad misma referencia añadiendo una "S" final

Normal

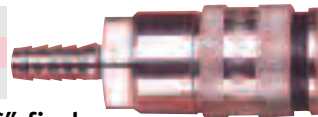
Seguridad



18202/03/04



18102/03/04



18408/18410



Racord rápido

Ref. nº 19202	Racord rápido	1/4"	Rosca hembra	1/4"
Ref. nº 19203	Racord rápido	1/4"	Rosca hembra	3/8"
Ref. nº 19204	Racord rápido	1/2"	Rosca hembra	1/2"

Ref. nº 19102	Racord rápido	1/4"	Rosca macho	1/4"
Ref. nº 19103	Racord rápido	1/4"	Rosca macho	3/8"
Ref. nº 19104	Racord rápido	1/2"	Rosca macho	1/2"

Ref. nº 19408	Racord rápido	1/4"	Con espiga Ø 8 mm
Ref. nº 19410	Racord rápido	1/4"	Con espiga Ø 10 mm
Ref. nº 19413	Racord rápido	1/2"	Con espiga Ø 13 mm



19202/03/04



19102/03/04



19408/19410

Adaptador doble para manguera

Ref. nº AMO202
Para manguera 1/4" Rosca 1/4"



Manguera de goma

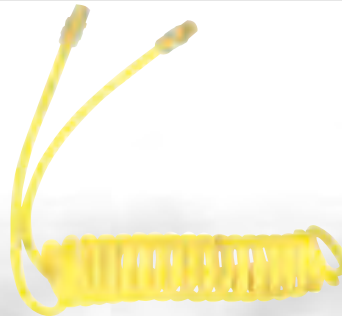
Ref. TCB08	Ø8 mm interior
Ref. TCB10	Ø10mm interior
Ref. TCB12	Ø12mm interior
Ref. TCB15	Ø15mm interior
Ref. TCB20	Ø20mm interior



Mangueras de goma trenzada y reforzada

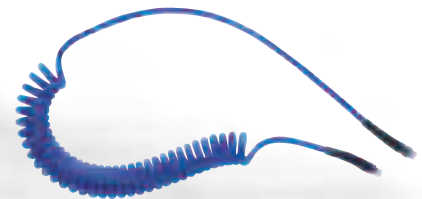
Mangueras poliuretano con terminal de rosca

Ref. nº AM1209	Ø8x12 mm	1/4" giratorio	9 m
Ref. nº AM1215	Ø8x12 mm	1/4" giratorio	15 m



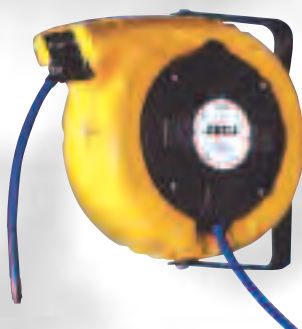
Rizo pequeño

Ref. nº 61044	Ø6,5x10 mm	1/4" giratorio	6 m
Ref. nº 61064	Ø6,5x10 mm	1/4" giratorio	8 m
Ref. nº 61084	Ø6,5x10 mm	1/4" giratorio	10 m
Ref. nº 61094	Ø6,5x10 mm	1/4" giratorio	15 m



Tambor enrollador

Ref. nº 8048	Ø Int. 8 mm	L= 9+1 m
Ref. nº 8058	Ø Int. 8 mm	L= 15+1 m

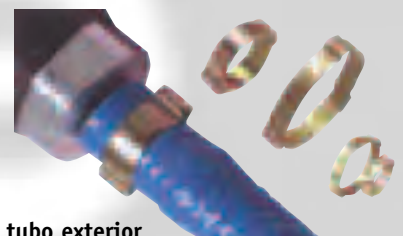


• Manguera de poliuretano muy flexible.

• Para cualquier otra medida, consultar.

Abrazaderas de orejas

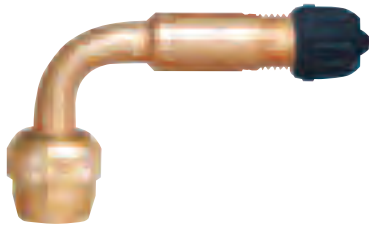
Ref. 67244	Ø exterior 13 mm
Ref. 65095	Ø exterior 16 mm
Ref. 65096	Ø exterior 20 mm
Ref. 65097	Ø exterior 27 mm
Ref. 67163	Ø exterior 29 mm



Para tubo exterior

Ref. n° 1197

Alargadera metálica rígida codo 90°.



Ref. n° 42253

Alargadera metálica rígida codo 45°.



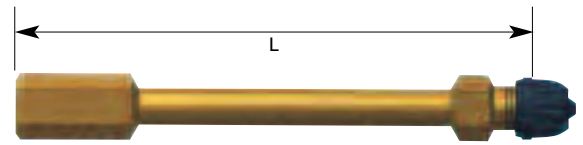
Ref. n° 610 L= 40 mm

Ref. n° 612 L= 84 mm

Ref. n° 2426 L= 140 mm

Alargadera metálica rígida

Schrader



Ref. n° 980 75 mm

Ref. n° 795 105 mm

Ref. n° 1145 140 mm

Ref. n° 723 180 mm

Ref. n° 743 210 mm

Ref. n° 1104 360 mm (acodada)

Ref. n° 916 210 mm (acodada)



Alargaderas flexibles **MICHELIN**

Alargadera nylon con cuerpo cilíndrico o hexagonal

Ref. n° 6470 70 mm

Ref. n° 4848 120 mm

Ref. n° 4849 150 mm

Ref. n° 4850 170 mm



Alargadera nylon con mango cilíndrico y rosca corta

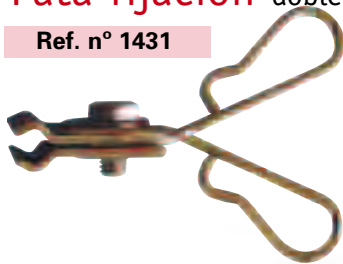
Ref. n° 42563 61 mm (Rosca corta)

Ref. n° 42564 140 mm (Rosca corta)



Pata fijación doble

Ref. n° 1431



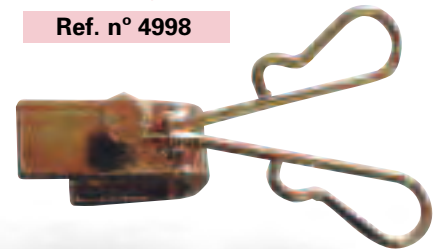
Pata fijación sencilla

Ref. n° 1144



Pata fijación doble-sencilla

Ref. n° 4998



Alargaderas GD

Rígidas

Ref. n° 65196 RGD 70 mm

Ref. n° 65145 RGD 90 mm

Ref. n° 65146 RGD 120 mm

Ref. n° 65147 RGD 145 mm

Ref. n° 65149 RGD 220 mm

Ref. n° 65150 RGD 245 mm

Ref. n° 65151 RGD 275 mm

Ref. n° 65152 RGD 350 mm

Flexibles

Ref. n° 1026 R 140 GD

Ref. n° 953 R 160 GD

Ref. n° 1027 R 180 GD

Ref. n° 1186 R 210 GD

Ref. n° 1129 R 310 GD con pata

Ref. n° 1105 R 350 GD con pata

Ref. n° 1128 R 400 GD con pata

Ref. n° 1243 R 475 GD con pata

Ref. n° 976 R 550 GD con pata

Ref. n° 1108 R 600 GD con pata

Ref. n° 1126 R 690 GD con pata

Ref. n° 882 R 730 GD con pata

Ref. n° 1187 R 800 GD con pata



Alargadera flexible con trenzado metálico Michelin EM



Alargadera metálica rígida EM



Interiores de válvula

Ref. n° 37992 (430)

Interior válvula corto automoción.



Ref. n° 4191

Interior válvula corto automoción Michelin.



Ref. n° 450

Interior válvula corto EM.



Ref. n° 765

Interior válvula corto EM Michelin 180°. Junta tórica. Base plana.



Ref. n° 43078

Interior especial para polvos de equilibrar. Impide la penetración a través de la válvula de partículas de equilibrado que puedan dañar al obús.



Tapones

Ref. n° 52

Tapón plástico estándar.



Ref. n° 1424

Tapón plástico Michelin reforzado con junta de poliamida.



Ref. n° 1423

Tapón metálico sin llave.



Ref. n° 51

Tapón metálico con llave.



Ref. n° 50

Tapón cromado hexagonal.



Ref. n° 3022 RO



Ref. n° 3022 AZ

Tapón plástico con junta de poliamida.

Ref. n° 52VE

Especial nitrógeno.



Ref. n° 52AM

Especial para polvos de equilibrado.



Ref. n° 766

Tapón metálico sin llave EM.



Ref. n° 69

Tapón metálico hexagonal EM.



Ref. n° 59

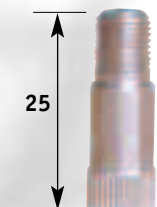
Tapón metálico con llave EM.



Tapones alargadores

Ref. n° 602M 25 mm

Tapón alargador metálico.



Ref. n° 602 20 mm

Ref. n° 603 30 mm

Tapón alargador plástico. Audi/BMW.



Ref. n° 53

Funda y tapón cromado para adaptar a las válvulas: TR-413, TR-414



dispone VÁLVULAS ELECTRÓNICAS CONTROL DE PRESIÓN

CHRYSLER

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio		Par torsión (N.m)		Reprog.
								Llantias aluminio	Llantias hierro	(N.m)	(N.m)	
300 C	09/2006 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6	1,4	B
300	2009 -> 2010		SEL 90518291	55229490AC-AD	66113-67	66113-67	(2)	66138-KD	66138-KD	6		B
300	2011 ->		SEL 90518356	5522939AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Sebring	06/2006 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6	1,4	B
Town & country van	2011 ->		SEL 90518356	5522939AA-AB	66073-67	66073-67	(3)	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	D
Voyager	07/2007 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6	1,4	B

CITRÖEN

Berlingo	2009 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
C4 & C4 coupé	11/2004 -> 07/2008	543014	VDO S189014805Z	S120123004	65396-67		(5) IGBT	65659-KD		8		A
C4	06/2008 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
Picasso C4	09/2006 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
Picasso C4 restylé	08/2008 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
C5	03/2001 -> 07/2004		SEL 9531999180		60311-67		(1)	65656-KD		4,25		A
C5 II	06/2004 -> 01/2008	543014	VDO S190014805Z	S120123004	65396-67		(5) TCTB	65659-KD		8		A
C5 III	02/2008 ->		VDO T7	S120123004	65396-67		(5) TCTB	65659-KD		8		A
C6	03/2005 ->	543014	VDO S189014805Z	S120123004	65396-67		(5) TCTB	65659-KD		8		A
C6	06/2002 -> 09/2005		Sony 9387	9634800180	60311-67		(1)	65656-KD		4,25		A
C6	10/2005 ->	543014	VDO S189014805Z	S120123004	65396-67		(5) IGBT	65659-KD		8		A
DS4	12/2010 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
DS5	01/2011 ->		SEL 90816333	9683420380	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A

DODGE

Caliber	m-2007 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6		B
Challenger	2008 -> 2009		SEL 90518291	55229490AB-AC-AD	66113-67	66113-67	(2)	66138-KD	66138-KD	6		B
Challenger	2010 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Charger	2009		SEL 90518291	55229490AC	66113-67	66113-67	(2)	66138-KD	66138-KD	6		B
Charger	2010 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Dakota	2009 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6	1,4	B
Durango	2011 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Grand caravan	2011 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Journey	2011 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Nitro	m-2007 ->		SEL 90518155 ou SEL 90518434	5522939AA-AB ou 55253031AC ou 55229491AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	66699-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68		6	1,4	B
Ram series Pickup	2010 ->		SEL 90518359	50029396AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B

FERRARI

California (F149)	2009 ->		Beru 0 532 207 010	RDE916	66079-67		(7)			4	4	D
550 Maranello Evoluzione (F133e)	03/2002 ->		Beru 0 532 207 001	RDE901	65738-67		(7)			4	4	D
575 M-Maranello	2002 -> 2006		Beru 0 532 207 001	RDE901	65738-67		(7)			4	4	D
Enzo (F140)	2003 -> 2004		Beru 0 532 207 005	RDE906	65738-67		(7)			4	4	D
612 Scaglietti (F137)	03/2004 ->		Beru 0 532 207 001	RDE901	65738-67		(7)			4	4	D
599 GTB (F141)	03/2004 ->		Beru 0 532 207 001	RDE901	65738-67		(7)			4	4	D
F430 / F430 spider (F131e)	09/2005 -> 06/2007		Beru 0 532 207 001	RDE901	65738-67		(7)			4	4	D
F430 / F430 spider (F131evo)	07/2007 ->		Beru 0 532 207 001	RDE907	65738-67		(7)			4	4	D
458 Italia (F142)	2008 ->		Beru 0 532 207 010	RDE910	66079-67		(7)			4	4	D
FXX	2006 -> 2006		Beru 0 532 207 005	RDE906	65738-67		(7)			4	4	D

FIAT

Freemont	2011 ->		SEL 90518296	5522939AA-AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	B
Ulysse	06/2002 -> 09/2005		SEL 90518296		60311-67		(1)	65656-KD		4,25		A
Ulysse Nuovo 2F	10/2005 -> 12/2010	9891100290	VDO S160614805Z	S120123004	65396-67		(5) TCTB	65659-KD		8		A

FORD

Explorer	01-2011 ->	BB5T-1A180-AA	SEL 90518346	BB5T-1A180-AA	66137-67	66137-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
Galaxy	05/2006 ->		8082 1A159-AC	VDO S180384730Z	S180352020		(4) TCTB	66070-KU		8		B
Mondeo IV	03/2007 ->		8082 1A159-AC	VDO S180384730Z	S180352020		(4) TCTB	66070-KU		8		B
Navigator	01-2011 ->	BB5T-1A180-AA	SEL 90518346	BB5T-1A180-AA	66137-67	66137-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37992-69 corps + vis 66150-68			1,4	A
S-Max	05/2006 ->		8082 1A159-AC	VDO S180384730Z	S180352020		(4) TCTB	66070-KU		8		B

VÁLVULAS ELECTRÓNICAS CONTROL DE PRESIÓN



HYUNDAI

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantata de aluminio	completa Llantata de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantatas aluminio	Llantatas hierro	Par torsión (N.m)	(N.m)	Reprog.
i20	09/2006 →	52933 2L600	VDO S180084770Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
i30 wagon	01/2008 →	52933 2L600	VDO S180084770Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
iX20	2010 →	52933 2L600	VDO S180084770Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
Veloster	03/2011 →	52933 2V000	SEL 90518358	S2933 2V000	66128-67	66128-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	A

INFINITI

G37 Sedan	06/2008 →		SEL 90518358	407001Y308	65938-67	65938-67	(1)	65961-KD	--	8	--	A
G37 Coupe	06/2008 →		SEL 90518358	407001Y308	65938-67	65938-67	(1)	65961-KD	--	8	--	A
J50 EX37	06/2008 →		SEL 90518358	407001Y308	65938-67	65938-67	(1)	65961-KD	--	8	--	A
S51 FX37	06/2008 →		SEL 90518358	407001Y308	65938-67	65938-67	(1)	65961-KD	--	8	--	A

JAGUAR

XJ	11/2007 →	C2Z15016	VDO S180084770Z	S180052022	66043-67	--	(4) TG1C	66070-KU	--	8	--	B
XJ (X350)	08/2005 →	C2Z15016	VDO S180084770Z	S180052022	66043-67	--	(4) TG1C	66070-KU	--	8	--	B
XX New	01/2006 →	C2Z15016	VDO S180084770Z	S180052022	66043-67	--	(4) TG1C	66070-KU	--	8	--	B
X-Type	2007 →	C2Z15016	VDO S180084770Z	S180052022	66043-67	--	(4) TG1C	66070-KU	--	8	--	B

JEEP

Commander	06-2006 →		SEL 90518358 ou SEL 90518434	56029358AA-AB ou 5603001AC ou 56030451AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	6669-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	6	1,4	B
Grand Cherokee	05-2006 → 2010		SEL 90518358 ou SEL 90518434	56029358AA-AB ou 5603001AC ou 56030451AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	6669-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	6	1,4	B
Grand Cherokee	2011 →		SEL 90518358	56029358AA-AB	66073-67	66073-67	(3)	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	B
Liberty	2010 →		SEL 90518434	56029461AA-AB	66073-67	66073-67	(3)	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	B
Wrangler	07/2007 → 08/2010		SEL 90518358 ou SEL 90518434	56029358AA-AB ou 5603001AC ou 56030451AA-AB	65722-67	65722-67	(2) ou (3) snap in	6669-KD et corps 43148-67 ou bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	6	1,4	B
Wrangler	09/2010 →		SEL 90518358	56029358AB	66073-67	66073-67	(3) snap in	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	B

KIA

Cee'd SW - Procee'd	2007 →	52933 2L600	VDO S180084713Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
Sorento	06/2010 →	52933 2L600	VDO S180084713Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
Soul 1.6 CVT	06/2010 →	52933 2L600	VDO S180084713Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B
Venga	06/2010 →	52933 2L600	VDO S180084713Z	S180052012	66040-67	--	(4) TG1C	66071-KU	--	8	--	B

LAMBORGHINI

Murciélago LP640 (US)	06/2007 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65739-67	--	(7)	--	--	4	4	D
Gallardo (US)	06/2007 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65739-67	--	(7)	--	--	4	4	D

LANCIA

Phedra	06/2002 → 09/2005		SEL 90518358	S120123004	60311-67	--	(1)	65656-KD	--	4,25	--	A
Phedra	10/2005 → 12/2010		SEL 90518358	S120123004	65396-67	--	(5) TG1B	65659-KD	--	8	--	A
Thema	2011 →		SEL 90518358	56029358AA-AB	66073-67	66073-67	(3)	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	B
Voyager	2011 →		SEL 90518358	56029358AA-AB	66073-67	66073-67	(3)	bouchon R 1424-3 méca 37982-68 corps + vis 66150-68	--	1,4	--	B

LAND ROVER

Discovery	2005 →	LR031712	VDO A2058511308	S168020205128123002	65741-67	--	(5) TG1B	66070-KU	--	8	--	B
Evoque	07/2011 →	LR031712	VDO A2058511308	S168020205128123002	65741-67	--	(5) TG1B	66070-KU	--	8	--	B
Freelander	2005 →	LR021935	VDO S180084770Z	S169050205128123002	66043-67	--	(4) TG1C	66070-KU	--	8	--	B
Range Rover (L30)	03/2002 → 02/2003			RDE003	65737-67	--	(7)	--	--	4	4	B
Range Rover	02/2005 →	LR031712	VDO A2058511308	S168020205128123002	65741-67	--	(5) TG1B	66070-KU	--	8	--	B
Range Rover Vogue	2005 →	LR031712	VDO A2058511308	S168020205128123002	65741-67	--	(5) TG1B	66070-KU	--	8	--	B

LOTUS

Elise	2008 →		SEL 90518358 ou SEL 90518434	13227143 ou 12625085	65717-67	65717-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
Evora	2010 →		SEL 90518358 ou SEL 90518434	13227143 ou 12625085	65717-67	65717-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
Exige	2008 →		SEL 90518358 ou SEL 90518434	13227143 ou 12625085	65717-67	65717-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B

MASERATI

coupe (M145)	→ 06/2000		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	D
coupe (M145)	07/2009 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	D
Quattroporte (M139)	04/2004 → 12/2009		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	D
Quattroporte (M139)	01/2010 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	D

MAYBACH

Maybach 57	10/2002 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	D
Maybach 62	10/2002 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	D
Landauet	2009 →		Ben. 0 532 267 001	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	D

MAZDA

CX7	10/2009 →	8BP337140B	VDO S180084729Z	S800052018	66041-67	--	(4) TG1C	66072-KU	--	8	--	B
MX5	03/2010 →	8BP337140B	VDO S180084729Z	S800052018	66041-67	--	(4) TG1C	66072-KU	--	8	--	B
3	06/2009 →	8BP337140B	VDO S180084729Z	S800052018	66041-67	--	(4) TG1C	66072-KU	--	8	--	B
5	2010 →	8BP337140B	VDO S180084729Z	S800052018	66041-67	--	(4) TG1C	66072-KU	--	8	--	B
6	02/2008 →	8BP337140B	VDO S180084729Z	S800052018	66041-67	--	(4) TG1C	66072-KU	--	8	--	B

dispone VÁLVULAS ELECTRÓNICAS CONTROL DE PRESIÓN

MERCEDES

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula completa		Tipo de sensor	Kit de recambio		Par torsión		Reprog.
					Llanta de aluminio	Llanta de hierro		Llantas aluminio	Llantas hierro	(N.m)	(N.m)	
AMG E-Class (W210 AMG)	07/1999 → 03/2002		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
AMG (W197 et autres)	01/2010 →		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
C-Class (204)	01/2008 → 12/2016		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
CL-Class (218)	08/2009 → 12/2012		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
CLK (W209)	04/2007 → 09/2009		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
CLK (W207)	10/2009 →		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
CLS (C219)	10/2004 → 06/2005		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
CLS (W219)	2005 → 05/2009		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
CLS (W218)	07/2009 → 12/2016		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
E-Class (W211)	03/2002 → 06/2005		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
E-Class (W211)	2005 → mi-2009		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
E-Class (W212)	07-2009 → 12/2016		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
G-Class (483)	04/2007 → 12/2016		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
GL-Class (X164)	08/2009 → 12/2011		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
GLK-Class (X204)	01/2008 → 12/2016		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
M-Class (W164)	07/2005 → 07/2009		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
M-Class	06/2009 →		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
M-Class (W166)	08/2011 →		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
R-Class (W251)	01/2006 → 07/2009		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
R-Class	08/2009 → 12/2016		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
S-Class coupé (C215)	07/1999 → 09/2005		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
S-Class (W220)	07/1999 → 09/2005		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
S-Class (W221)	10/2005 → 05/2009		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
S-Class (W221)	06/2009 → 12/2012		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
SL (W230)	06/2005 → 12/2011		VDO 81600-14730Z	S122229002	65646-67	--	(5) MB	65661-KU	--	6	--	B
SL (W231)	01/2012 → 12/2012		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
SL-Roadster (R230)	10/2001 → 05/2005		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
SLK (171/172)	04/2007 →		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
SLR (R199)	04/2004 →		Bera 0 532 267 001	ROE001	85736-67	--	(7)	--	--	4	4	D
SLS (197)	01/2010 → 12/2016		SEL 905 18384	A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
Smart (451)	04/2007 → 12/2014		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
Sprinter NVC 3 (908)	08/2006 → 10/2011		VDO A2C8611308	S122229004	65740-67	--	(6) MB	65958-KU	--	6	--	B
Sprinter	11/2011 →		SEL 905 18276 ou SEL 905 18384	A0005400017 ou A0005400217 ou A00090054100	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	6	--	B
Vito NVC 2 (639)	08/2006 →		VDO A2C8611308	S122229004	65740-67	--	(6) MB	65958-KU	--	6	--	B
Viano	2011 →		VDO A2C8611308	S122229004	65740-67	--	(6) MB	65958-KU	--	6	--	B

MINI

tous les modèles/all models	2011 →		Bera 0 532 267 012	ROE012	66061-67	--	(7)	--	--	4	4	D
-----------------------------	--------	--	--------------------	--------	----------	----	-----	----	----	---	---	---

NISSAN

GTR*	02/2009 →		SEL 905 18265	407001Y000	65938-67	--	(1)	65961-KD	--	6	--	A
PRIMERA	01/2002 →		SEL 70503059	407001V000	65191-67	65191-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	A

OPEL / VAUXHALL

Ampera	2012 →		SEL 905 18407	13342393	65889-67	65889-67	(1)	65657-KD	65657-KD	8	--	B
Antara	01/2008 →		SEL 905 18185 Snap-in	--	65649-67	65649-67	(3) snap-in bleue	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-67	--	--	1,4	A
Astra H	01/2004 → 08/2009		SEL 905 18451	13354312	66167-67	66167-67	(1)	65657-KD	65657-KD	6	--	A
Astra J	2009 →		SEL 905 18352 ou SEL 905 18407	1331134 ou 13327259 ou 13348393	65889-67	65889-67	(1)	65657-KD	65657-KD	8	--	B
Insignia	10/2008 →		SEL 905 18352 ou SEL 905 18407	1331134 ou 13327259 ou 13348393	65889-67	65889-67	(1)	65657-KD	65657-KD	8	--	B
Signum	06/2002 → 08/2009		SEL 13172567	--	65336-67	65336-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
Vectra	06/2002 → 08/2008		SEL 13172567	--	65336-67	65336-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
Vectra Estate	→ 08/2009		SEL 13172567	--	65336-67	65336-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
Zafira B	01/2004 → 08/2009		SEL 905 18451	13354312	66167-67	66167-67	(1)	65657-KD	65657-KD	6	--	A
Zafira C	09/2009 →		SEL 905 18352 ou SEL 905 18407	1331134 ou 13327259 ou 13348393	65889-67	65889-67	(1)	65657-KD	65657-KD	8	--	B

PEUGEOT

1007 (KM)	2005 → 12/2009	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
207	02/2006 →	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
307	11/2005 → 02/2007	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
307 restylée	03/2007 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A
308	09/2007 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A
308 SW	début 2008 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A
308	06/2009 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A
407 & 407 SW	05/2004 → 03/2011	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
407 coupé	09/2005 →	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
508	04/2011 →	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
508	09/2009 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A
607	05/2000 → 09/2004		SEL 9834898180	--	60311-67	--	(1)	65656-KD	--	4,25	--	A
807 II	10/2004 → 09/2010	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
807	06/2002 → 09/2005		SEL 9834898180	--	60311-67	--	(1)	65656-KD	--	4,25	--	A
807	10/2005 →	543063	VDO S180014805Z	S120120001	65396-67	--	(5) TGR	65659-KD	--	8	--	A
RCZ	03/2010 →		SEL 908 18333 Snap-in	987389388	65597-67	65597-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 meca 37992-69 corps + vis 66118-68	--	--	1,4	A

VÁLVULAS ELECTRÓNICAS CONTROL DE PRESIÓN



PORSCHE

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio		Par torsión		Reprog.
								Llantias aluminio	Llantias hierro	(N.m)	(N.m)	
911 (997-1 Carrera)	02/2005 → 03/2008		Bera 0 532 237 031	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
911 (997-2 Carrera)	2009 → 2011		Bera 0 532 237 010	RDE010	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0
911 (997T - Turbo)	2007 → 2009		Bera 0 532 237 031	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
911 (997T2 - Turbo)	2010 →		Bera 0 532 237 010	RDE010	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0
997 (GT3)	2007 → 2009		Bera 0 532 237 031	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
997 (GT3-2)	2010 →		Bera 0 532 237 010	RDE010	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Boxster (987)	02/2005 → 10/2008		Bera 0 532 237 031	RDC001 Chassis N° WP0 ZZZ 99 Z 6 S WP0 ZZZ 99 Z 6 S WP0 ZZZ 99 Z 7 S WP0 ZZZ 99 Z 8 S RDE010 Chassis N° WP0 ZZZ 99 S 6 S	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Boxster (987-2)	11/2008 →		Bera 0 532 237 010	RDE010	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Carrera GT	09/2003 → 2008		Bera 0 532 237 031	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Cayenne (955 - 9PA)	12/2002 → 12/2005		Bera 0 532 237 035	RDE006 Chassis N° WP0 ZZZ 0 PA 4 L WP0 ZZZ 0 PA 5 L WP0 ZZZ 0 PA 5 L L	65738-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Cayenne (955 - 9PA1)	01/2007 →		Bera 0 532 237 037	RDE007 Chassis N° WP0 ZZZ 0 PA 7 L WP0 ZZZ 0 PA 8 L WP0 ZZZ 0 PA 7 L L WP0 ZZZ 0 PA 8 L L	65739-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Cayenne (955 - 92A)	08/2009 →		Bera 0 532 237 011	RDE011 Chassis N° WP0 ZZZ 0 PA 8 L L A = anno/year 2010 B = anno/year 2011	66080-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Cayman (987C)	11/2005 → 2008		Bera 0 532 237 031	RDC001 Chassis N° WP0 ZZZ 98 Z 6 S	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Cayman (987C2)	01/2009 →		Bera 0 532 237 010	RDE010 Chassis N° WP0 ZZZ 98 Z 6 S	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Panamera (970)	09/2009 →		Bera 0 532 237 010	RDE010	66079-67	--	(7)	--	--	4	4	0

RENAULT

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantias aluminio	Kit de recambio Llantias hierro	Par torsión (N.m)	Par torsión (N.m)	Reprog.
Clio III	09/2005 →	77 01 478 808	SEL 820023215	--	65336-67	65336-67	(1)	65655-KD	65655-KD	7,5	--	A
Espace IV	09/2002 →		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Koleos	06/2008 →		SEL 90518295	40700M1038	65939-67	--	(1)	65961-KD	--	8	--	A
Laguna II	10/2002 → 03/2005	40 00 12611 R	SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Laguna II restylée	04/2005 → 09/2007		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Laguna III	09/2007 →	40 70 004 35 R	VDO 8180084700Z	S180002004	65939-67	65939-67	(4) TG+C	65963-KU	65963-KU Corps 43171-68	8	--	B
Latitude	01/2011 →	40 70 004 35 R	VDO 8190084700Z	S180002004	65939-67	65939-67	(4) TG+C	65963-KU	65963-KU Corps 43171-68	8	--	B
Megane I	01/2001 → 10/2002		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Megane II	11/2002 →	77 01 478 808	VDO 8190014810Z	S120123006	65397-67	65397-67	(5) TG+U	65658-KD	65658-KD	8,5	--	A + C
Megane III	10/2008 →	40 70 004 35 R	VDO 8180084700Z	S180002006	65939-67	65939-67	(4) TG+C	65963-KU	65963-KU Corps 43171-68	8	--	B
Modus	12/2005 →		SEL 820023215	--	65336-67	65336-67	(1)	65655-KD	65655-KD	7,5	--	A
Scenic 1	01/2001 → 05/2003		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Scenic RX4	01/2001 → 05/2003		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A
Scenic II	06/2003 →	77 01 478 808	VDO 8190014810Z	S120123006	65397-67	65397-67	(5) TG+U	65658-KD	65658-KD	8,5	--	A + C
Scenic II restylé	2006 →		VDO (*)	S120123006	65397-67	65397-67	(5)	65658-KD	65658-KD	8,5	--	A + C
Scenic III	01/2009 →	40 70 004 35 R	VDO 8180084700Z	S180002004	65939-67	65939-67	(4) TG+C	65963-KU	65963-KU Corps 43171-68	8	--	B
Vel Satia	02/2002 →		SEL 820023746 (4x) SEL 820016918 (2x)	--	60234-67	42323-67	(1)	65654-KD	65655-KD	8	--	A

SAAB

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantias aluminio	Kit de recambio Llantias hierro	Par torsión (N.m)	Par torsión (N.m)	Reprog.
9.3	07/2002 → 04/2005		SRL 24437708 ou SRL 13172567	--	65335-67	65335-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
9.3	07/2002 → 12/2005		SRL 24437708 ou SRL 13172567	--	65335-67	65335-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
9.3	07/2007 →		SRL 50819150 ou SRL 46191506	1322143 ou 13829085	65717-67	65717-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
9.4X	04/2011 →	20692901	SEL 90518390 Snap-in	20692901	66074-67	66074-67	(3) snap-in	bouchon R 1424-3 m6x3 37992-68 corps + vis 66116-68	--	1,4	--	A
9.5	07/2002 → 12/2008		SRL 24437708 ou SRL 13172567	--	65335-67	65335-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
9.6	07/2007 →		SRL 50819150 ou SRL 46191506	1322143 ou 13829085	65717-67	65717-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
9.7X	2007 → 2008	25774007	SEL 46191510	3874007	66050-67	--	(8) gen J	non disponible	non disponible	8	--	A

SMART

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantias aluminio	Kit de recambio Llantias hierro	Par torsión (N.m)	Par torsión (N.m)	Reprog.
Fortwo	04/2007 →		SEL 60516364	--	65971-67	65970-67	(2)	65962-KD	65964-KD	8	--	B

VOLKSWAGEN

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantias aluminio	Kit de recambio Llantias hierro	Par torsión (N.m)	Par torsión (N.m)	Reprog.
CC (MY 2011)	2012 →		Bera 0 532 281 013	RDE013	66094-67	--	(7)	--	--	4	4	0
New Beetle	2006 → 07/2010	140 967 253 C	VDO 819004701Z	S122215032	65644-67	--	(5) TG+S	65660-KD	--	8	--	B
Passat	03/2005 → 10/2010	140 967 253 C	VDO 819004701Z	S122215032	65644-67	--	(5) TG+S	65660-KD	--	8	--	B
Passat Syncro	03/2005 → 10/2010	140 967 253 C	VDO 819004701Z	S122215032	65644-67	--	(5) TG+S	65660-KD	--	8	--	B
Passat	11/2010 →		Bera 0 532 287 013	RDE013	66094-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Passat cc	08/2008 →		Bera 0 532 287 013	RDE013	66094-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Phaeton	06/2002 → 05/2007		Bera 0 532 287 031	RDE001	65735-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Phaeton (3D)	06/2007 → 05/2010		Bera 0 532 287 037	RDE007 Chassis N° 3D-S 000 001 → 3D-S 100 001 → 3D-S 101 000 → 3D-S 100 001	65739-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Phaeton (2011)	06/2010 →		Bera 0 532 287 011	RDE011 Chassis N° 3D-S 000 001 → 3D-S 101 000	66080-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Tiguan (5N)	2012 →		Bera 0 532 287 013	RDE013	66094-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Touareg (7L)	11/2002 → 12/2006		Bera 0 532 287 035	RDE005 Chassis N° 7L-7-05 05 22	65738-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Touareg	01/2007 →		Bera 0 532 287 037	RDE007 Chassis N° 7L-7-05 05 22	65739-67	--	(7)	--	--	4	4	0
Touareg 2011	2011 →		Bera 0 532 287 011	RDE011 Chassis N° 7P-B 000001 → 7P-B 0101001	66080-67	--	(7)	--	--	4	4	0

VOLVO

Vehículo	Fecha de producción	Nº OE del sensor	Fabricante	Nº en el sensor	Ref. válvula Llantia de aluminio	completa Llantia de hierro	Tipo de sensor	Kit de recambio Llantias aluminio	Kit de recambio Llantias hierro	Par torsión (N.m)	Par torsión (N.m)	Reprog.
S80	mi-2006 →		SEL 60518149	30748354	66716-67	65716-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
S80	03/2010 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
S80	03/2008 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
V60	11/2010 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
V70	mi-2006 → 07/2007		SEL 60518149	30748354	65716-67	65716-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
V70	03/2007 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
XC60	05/2008 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
XC70	mi-2006 → 07/2007		SEL 60518149	30748354	65716-67	65716-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B
XC70	08/2007 →	31302689	VDO S180084730Z	S190002020	66042-67	--	(4) TG+C	66070-KU	--	8	--	B
XC90	mi-2006 →		SEL 60518149	30748354	65716-67	65716-67	(1)	65657-KD	65657-KD	7,5	--	B



TAPÓN
(1) 42321 o R1424-3



ÚTIL
(2) 65916-67



INTERIOR
37992-69



ÚTIL
(3) 65062-67



ÚTIL
65784-68



ÚTIL TORX
65785-67

Snap-in SCHRADER

Kit SNAP-IN 66118-68/66150-68

Cuerpos válvula **REV4** o **REV5** completamente montados mecanismo/tapón + tornillo torx

Ref. 65598-68

Tornillo Torx

SENSOR COMPLETO	Cuerpo de Valv tornillo	Tornillo Tuerca (Nm)	Ref. SEL	Tipo
65597-67	66118-68	1.4	90818333	REV4
65649-67 (capteur bleu)	66118-68	1.4	90518185	REV4
65722-67	66150-68	1,4	90518434	REV4
66073-67	66150-68	1.4	90518358	REV4
66074-67	66118-68	1.4	90518390	REV4
66128-67	66118-68	1,4	90515481	REV4
66137-67	66150-68	1,4	90518346	REV4

Clamp-in SCHRADER o VDO

Sensores con válvula aluminio

A/ Válvula solidaria a cámara electrónica



(1) Schrader SEL Gen2/Gen3



(8) SEL Gen J



(5) VDO TG1B

B/ Válvula móvil intercambiable



(4) VDO TG1C



(6) VDO MB



(2) Schrader SEL GenAlpha

Clamp-in con Valv solidaria

Contenido de un kit según los modelos

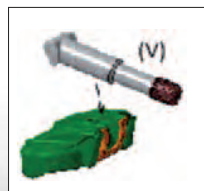
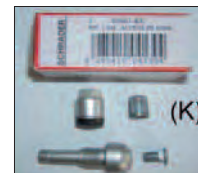
- 1 Tapón.
- 1 Interior.
- 1 Arandela goma.
- 1 Arandela metálica.
- 1 tuerca.
- 4 Anillos.



Clamp-in con Valv móvil

Contenido de un kit según los modelos

- 1 Tapón.
- 1 Interior.
- 1 Arandela goma.
- 1 Arandela metálica.
- 1 tuerca.



SENSOR COMPLETO	Cuerpo de de Válv (V)	Kits de accesorios	Par de torsión (Nm)
42323-67 (1)		65655-KD	7.5
60234-67 (1)		65654-KD	4.25
60311-67 (1)		65656-KD	4.25
65129-67 (1)		65657-KD	7.5
65191-67 (1)		65657-KD	7.5
65335-67 (1)		65657-KD	7.5
65336-67 (1)		65655-KD	7.5
65396-67 (5)		65659-KD	8
65397-67 (5)		65658-KD	8.5
65644-67 (5)		65660-KD	8
65646-67 (6)		65661-KU	6
65716-67 (1)		65657-KD	7.5
65717-67 (1)		65657-KD	7.5
65722-67 (2)	43148-68	66699-KD	6
65740-67 (6)		65958-KU	6

SENSOR COMPLETO	Cuerpo de de Válv (V)	Kits de accesorios	Par de torsión (Nm)
65741-67 (5)		66070-KU	8
65889-67 (1)		65657-KD	8
65938-67 (1)		65961-KD	8
65939-67 (4)	43171-68 (S)	65963-KU	8
65970-67 (2)		65964-KD	6
65971-67 (2)		65962-KD	6
66040-67 (4)	43171-68 (S)	66071-KU	8
66041-67 (4)	43211-68 (XS)	66072-KU	8
66042-67 (4)	43171-68 (S)	66070-KU	8
66043-67 (4)	43211-68 (XS)	66070-KU	8
66050-67 (8)		66700-KD	8
66113-67 (2)		66138-KD	6
66116-67 (8)		-	8
66157-67 (1)		65657-KD	6
66543-67 (8)		66700-KD	8



TAPÓN
(1) 42321 o R1424-3



ÚTIL
(2) 65916-67



INTERIOR
37992-69



ÚTIL
(3) 65062-67



ÚTIL
65784-68



ÚTIL TORX
65785-67

Snap-in SCHRADER

Kit SNAP-IN 66118-68/66150-68

Cuerpos válvula REV4 o REV5 completamente montados mecanismo/tapón + tornillo torx

Ref. 65598-68

Tornillo Torx

SENSOR COMPLETO	Cuerpo de Valv tornillo	Tornillo Tuerca (Nm)	Ref. SEL	Tipo
65597-67	66118-68	1.4	90818333	REV4
65649-67 (capteur bleu)	66118-68	1.4	90518185	REV4
65722-67	66150-68	1,4	90518434	REV4
66073-67	66150-68	1.4	90518358	REV4
66074-67	66118-68	1.4	90518390	REV4
66128-67	66118-68	1,4	90515481	REV4
66137-67	66150-68	1,4	90518346	REV4

Clamp-in SCHRADER o VDO

Sensores con válvula aluminio

A/ Válvula solidaria a cámara electrónica



(1) Schrader SEL Gen2/Gen3



(8) SEL Gen J



(5) VDO TG1B

B/ Válvula móvil intercambiable



(4) VDO TG1C



(6) VDO MB



(2) Schrader SEL GenAlpha

Clamp-in con Valv solidaria

Contenido de un kit según los modelos

- 1 Tapón.
- 1 Interior.
- 1 Arandela goma.
- 1 Arandela metálica.
- 1 tuerca.
- 4 Anillos.



(K)



Clamp-in con Valv móvil

Contenido de un kit según los modelos

- 1 Tapón.
- 1 Interior.
- 1 Arandela goma.
- 1 Arandela metálica.
- 1 tuerca.



(M)



(K)

SENSOR COMPLETO	Cuerpo de de Válv (V)	Kits de accesorios	Par de torsión (Nm)
42323-67 (1)		65655-KD	7.5
60234-67 (1)		65654-KD	4.25
60311-67 (1)		65656-KD	4.25
65129-67 (1)		65657-KD	7.5
65191-67 (1)		65657-KD	7.5
65335-67 (1)		65657-KD	7.5
65336-67 (1)		65655-KD	7.5
65396-67 (5)		65659-KD	8
65397-67 (5)		65658-KD	8.5
65644-67 (5)		65660-KD	8
65646-67 (6)		65661-KU	6
65716-67 (1)		65657-KD	7.5
65717-67 (1)		65657-KD	7.5
65722-67 (2)	43148-68	66699-KD	6
65740-67 (6)		65958-KU	6

SENSOR COMPLETO	Cuerpo de de Válv (V)	Kits de accesorios	Par de torsión (Nm)
65741-67 (5)		66070-KU	8
65889-67 (1)		65657-KD	8
65938-67 (1)		65961-KD	8
65939-67 (4)	43171-68 (S)	65963-KU	8
65970-67 (2)		65964-KD	6
65971-67 (2)		65962-KD	6
66040-67 (4)	43171-68 (S)	66071-KU	8
66041-67 (4)	43211-68 (XS)	66072-KU	8
66042-67 (4)	43171-68 (S)	66070-KU	8
66043-67 (4)	43211-68 (XS)	66070-KU	8
66050-67 (8)		66700-KD	8
66113-67 (2)		66138-KD	6
66116-67 (8)		-	8
66157-67 (1)		65657-KD	6
66543-67 (8)		66700-KD	8

Clamp-in Beru: Sensores con válvula aluminio móvil

- Válvulas completas con interior.
- Con arandela, tuerca, tornillo torx y tija de montaje.



Válvula completa	TYPE	Ref. BERU	L (mm)	ANILLO	Tornillo Torx/ torx tuerca (N.m)
65731-67	RDV 001	0 535 007 001	43	-	4
65732-67	RDV 002	0 535 007 002	48	verte/green	4
65733-67	RDV 003	0 535 007 003	49	noire/black	4
65734-67	RDV 004	0 535 007 004	51	orange	4
66151-67	RDV 005	0 53 5007 005	56	4	

Activ'Air

Ref. n° 65997

- Identificador multimarca de válvulas electrónicas.
- Marca, modelo y año del vehículo.
- Referencia del sensor, presión, temperatura y estado de la batería.
- Service kit.
- Identifica la referencia de la válvula instalada (marca y modelo y kit de servicio).



Kit de reprogramación de válvulas

Ref. n° 65144

- Kit de activación y programación de válvulas con sistema RTPMS (control remoto de presiones).
- Sencillo y de fácil manejo, este sistema nos permite actualizar las válvulas de los vehículos equipados, en sólo 4 minutos.
- Herramienta "multimarca" utilizada por los principales fabricantes: Renault, Citroën, Peugeot, Fiat, Lancia, Saab.

Ref. n° 65173

- Sólo activador de válvulas.



Indicador remoto de presiones y temperatura

Ref. n° 65594

Schrader ha desarrollado un nuevo sistema "TPMS" que controla la presión y temperatura de los neumáticos informando al conductor de su situación en cada momento.

Es utilizable en cualquier tipo de vehículo que no lo lleve incorporado de serie. Un pequeño receptor incorporado en el tablero o donde el conductor desee (ya que es portátil y sin cables) y cuatro de válvulas electrónicas, componen este novedoso kit que tienen como una de sus características principales la facilidad de montaje y la versatilidad, ya que se adapta al 95% de llantas originales.

Beneficios:

- Ahorro de combustible.
- Disminuye el desgaste de los neumáticos.
- Disminuye la distancia de frenado.
- Reduce el riesgo de agua-planing.

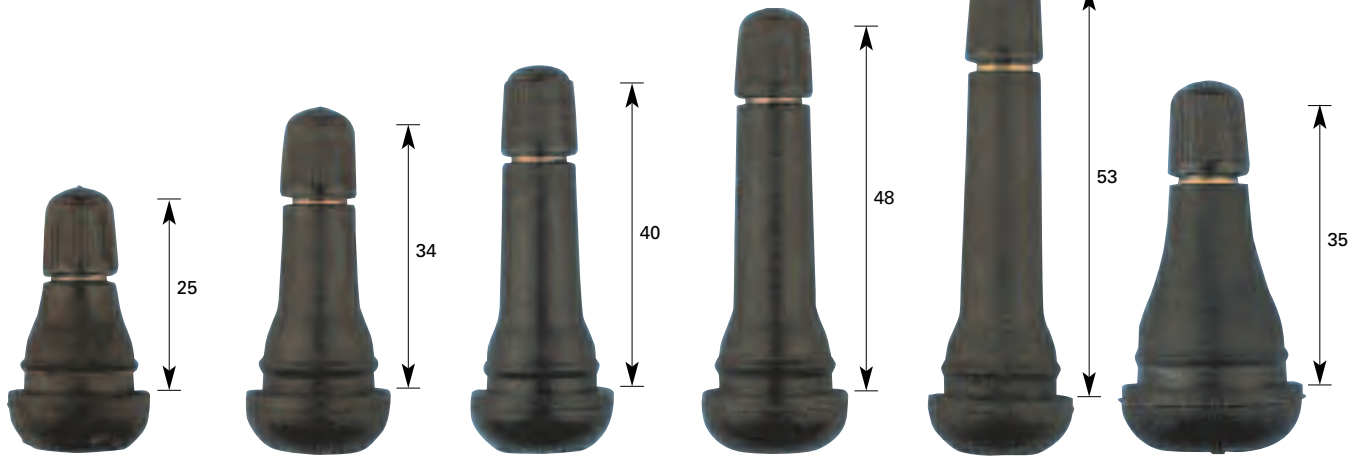


AirAware

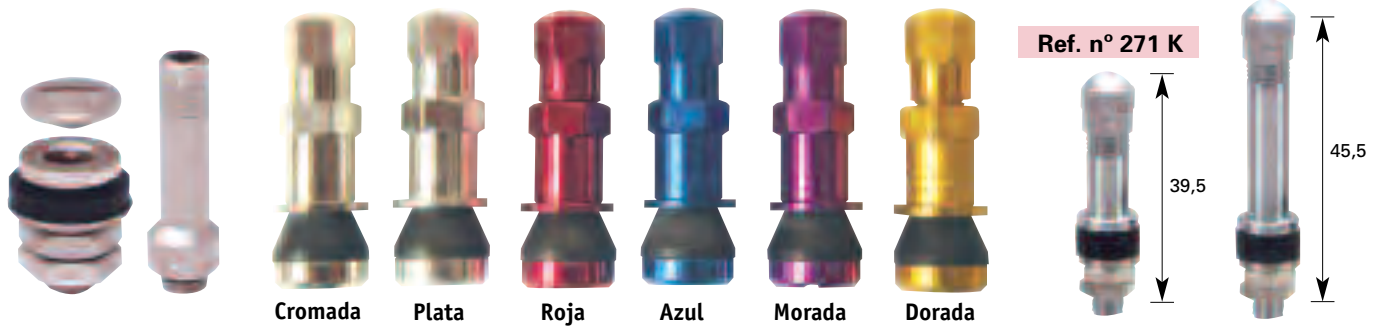


Válvula sin Cámara Tubeless

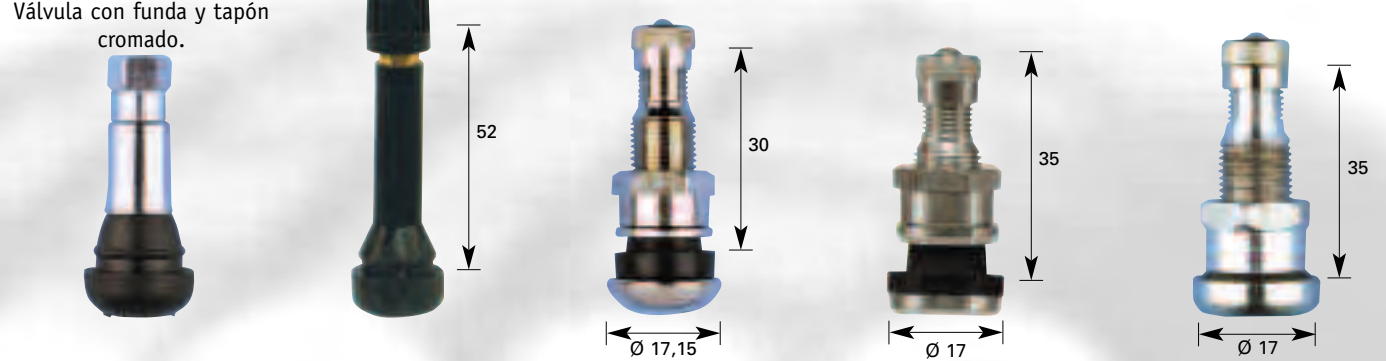
Ref. nº 4040	Ref. nº 4152	Ref. nº 4153	Ref. nº 4154	Ref. nº 4157	Ref. nº 757
Ø Válvula: 11,5 mm.	Ø Válvula: 11,5 mm.	Ø Válvula: 11,5 mm.	Ø Válvula: 11,5 mm.	Ø Válvula: 11,5 mm.	Ø Válvula: 16 mm.
TR-412	TR-413	TR-414	TR-414L	TR-418	TR-415



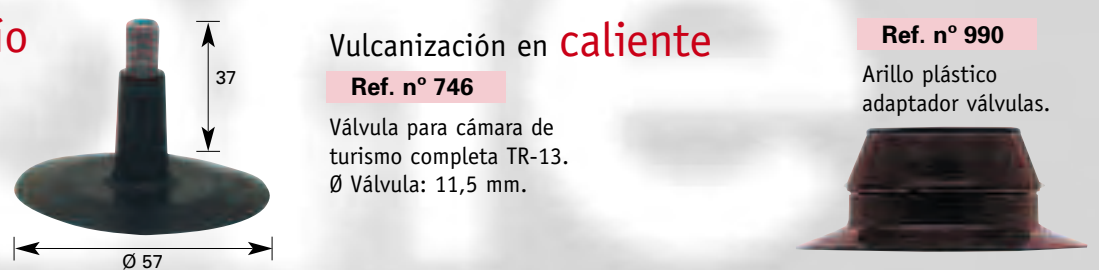
Ref. nº 454 Válvula metálica. Especial antirrobo. Ø Válvula: 11,5 mm.	Especial TUNING	Ref. nº 272 K Válvula metálica. Especial Kosei. Ø Válvula: 6 mm.
	Ref. nº 453 Válvulas de aluminio. Ø Válvula: Ø 8,5 a 11,5 mm.	



Ref. nº 4040 C - 412 C Ref. nº 4152 C - 413 C Ref. nº 4153 C - 414 C Ref. nº 4157 C - 418 C Válvula con funda y tapón cromado.	Ref. nº 1874 Tipo inglés Ø Válvula: 9 mm.	Ref. nº 525MS/525MSL Válvula metálica níquelada. Ø Válvula: 11,5 mm. Cuello corto/Cuello largo.	Ref. nº 4042/TR-416 Válvula metálica. Ø Válvula: 11,5 mm.	Ref. nº 523/523MSL Válvula de aluminio. Ø Válvula: 11,5 mm. Cuello corto/Cuello largo.
--	--	---	--	--



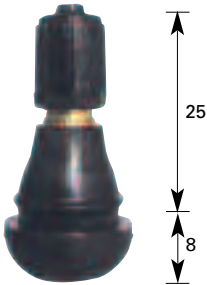
Vulcanización en frío Ref. nº 4008 Válvula para cámara de turismo completa TR-13. Ø Válvula: 11,5 mm.	Vulcanización en caliente Ref. nº 746 Válvula para cámara de turismo completa TR-13. Ø Válvula: 11,5 mm.	Ref. nº 990 Arillo plástico adaptador válvulas.
--	---	---



Moto

Ref. nº TR-412

Ø Válvula: 11,5 mm.



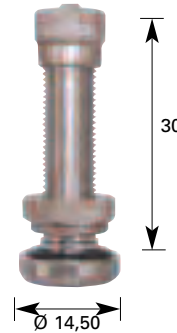
Ref. nº TR-438

Tipo scooter.
Ø Válvula: 9 mm.



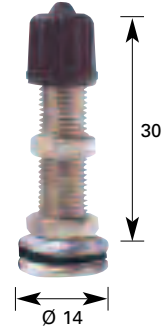
Ref. nº 1674

Válvula aluminio.
Ø Válvula: 8,5 mm.



Ref. nº 4043

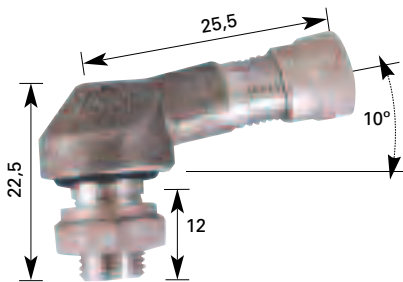
Válvula metálica.
Ø Válvula: 8,5 mm.



Ref. nº 1501 Plateada

Ref. nº 1533 Negra

Válvula acodada aluminio.
Especial competición para Ducati.
Ø Válvula: 8,3 mm.



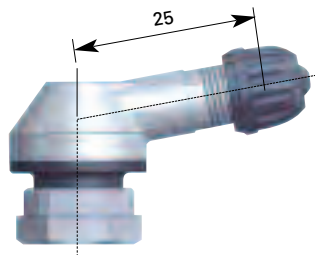
Ref. nº 2579 Plateada

Ref. nº 2636 Negra

Ref. nº 2595 Azul

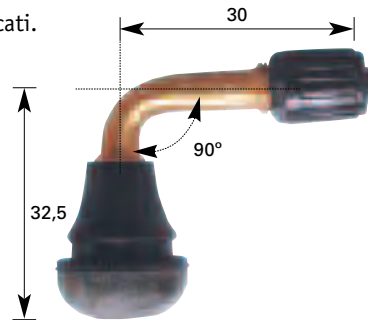
Ref. nº 2553 Roja

Válvula acodada aluminio tipo Ducati.
Ø Válvula: 11,5 mm.



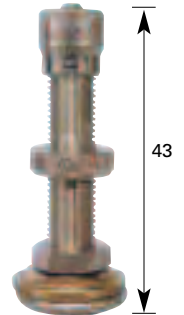
Ref. nº TR-1200

Válvula de scooter.
Ø Válvula: 11,5 mm.



Ref. nº 511

Válvula para cámara.
Ø Válvula: 8,5 mm.



Tractor

Ref. nº 592

Válvula aire-agua para cámara.
Ø Válvula: 16 mm. trasera



Ref. nº 42176

Válvula aire-agua.
Ø Válvula: 16 mm.



Ref. nº 4045/TR-618A

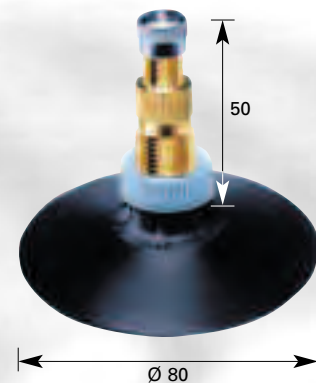
Ref. nº 4045C Corta

Válvula aire-agua.
Ø Válvula: 16 mm.



Ref. nº 4046

Válvula tractor completa TR-218-A base 80 mm.
Vulcanizable en **caliente** para cámara.



Ref. nº 4047

Válvula tractor completa TR-218-A base 80 mm.
Vulcanizable en **frío** para cámara.

Ref. nº 594

Cuerpo tractor aire-agua tipo inglés.



Ref. nº 595

Cuerpo tractor aire-agua. Con campanilla.



Ref. nº 1225

Arandela rosca poliamida para válvula de tractor.



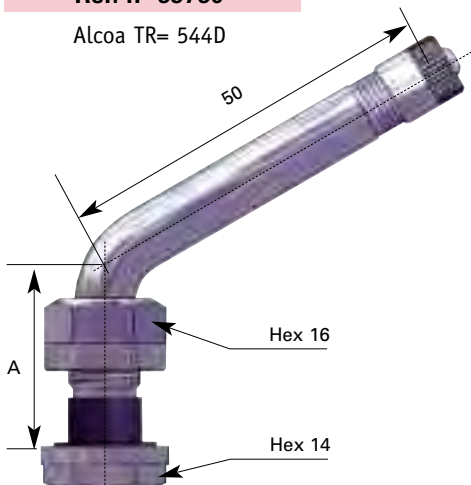
disprone VÁLVULAS CAMIÓN TUBELESS LLANTAS ALUMINIO

Para **Llantas de aluminio** Tipo Alcoa/Speedline
 Ø Válvula 9,7 mm. Par de apriete 9 to 16 N.m.



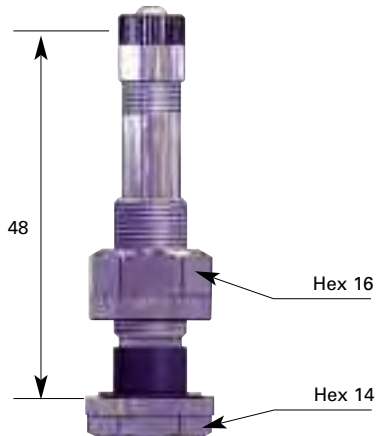
Ref. nº 65760

Alcoa TR= 544D



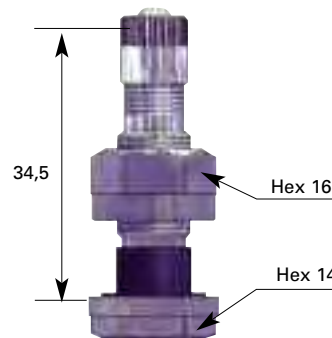
Ref. nº 65757

Alcoa 54 MS-00N



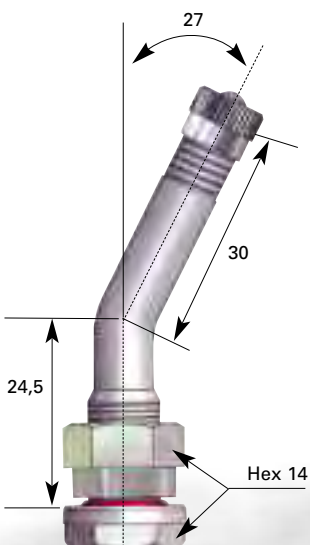
Ref. nº 65769

Alcoa 40 MS-00N



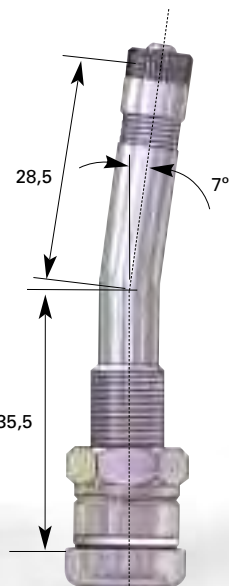
Ref. nº 42168

Joint 41686-68



Ref. nº 65408

Alcoa 70MS 7°



Ref. nº 65758

Alcoa 70 MS-07N2



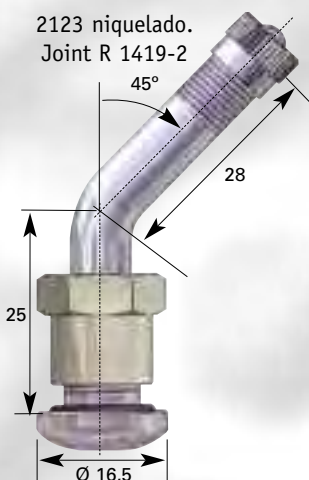
Ref. nº 65759

Alcoa 83 MS-00N



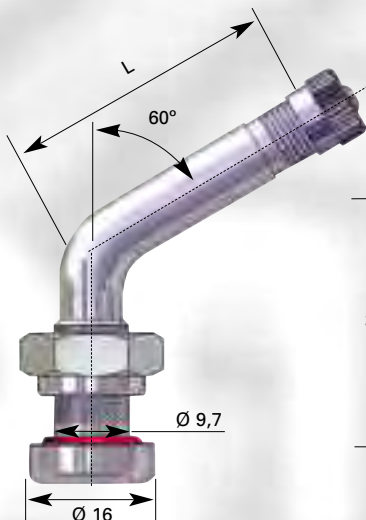
Ref. nº 42729

2123 niquelado.
 Joint R 1419-2

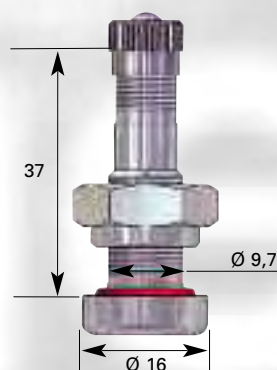


Ref. nº 8235 TR-543D 1 codo L-35 mm

Ref. nº 8237 TR-544D 1 codo L-50 mm



Ref. nº 8201 TR-542 L-37 mm



Algrease

Ref. nº 65800

Grasa especial para llantas Alcoa.
 Resistente al calor. 250 gr.

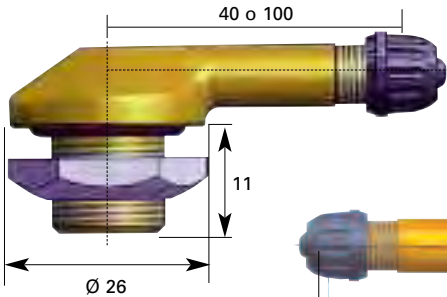


VÁLVULAS CAMIÓN TUBELESS LLANTAS ACERO



Ref. n° 1294 L-40 mm
Ref. n° 1470 L-100 mm

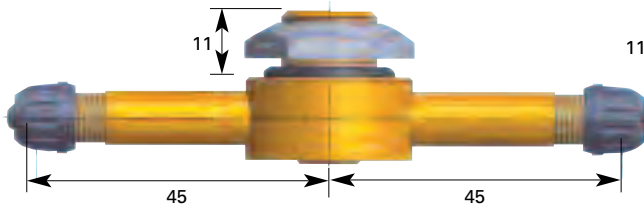
Válvula Drop Center.
Ø Válvula: 16 mm.



Par de torsión: 33 a 37 Nm.

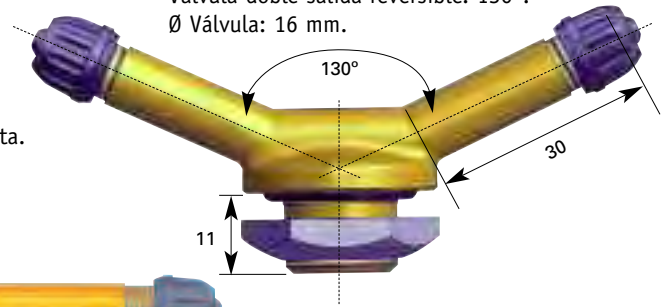
Ref. n° 1550

Válvula doble salida recta.
Ø Válvula: 16 mm.



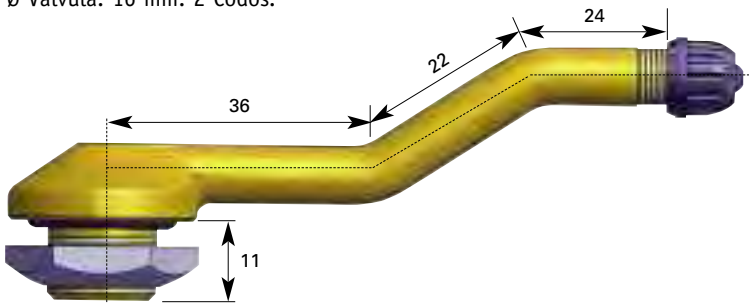
Ref. n° 1581

Válvula doble salida reversible. 130°.
Ø Válvula: 16 mm.



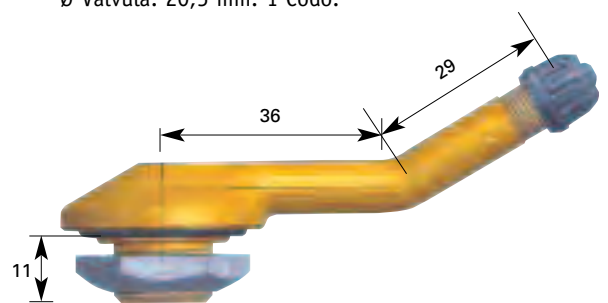
Ref. n° 1184 L-83 mm

Ø Válvula: 16 mm. 2 Codos.



Ref. n° 1013 L-65 mm

Ø Válvula: 20,5 mm. 1 Codo.



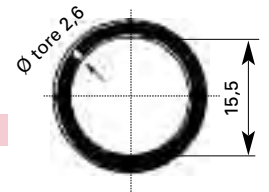
Ref. n° 911 L-138 mm

Para llantas planas. 3 Codos.
Ø Válvula: 20,5 mm.



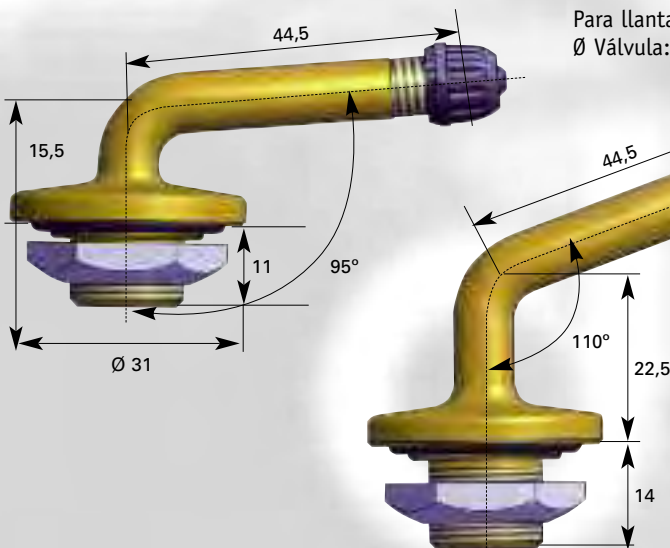
Ref. n° 1421

Junta tórica



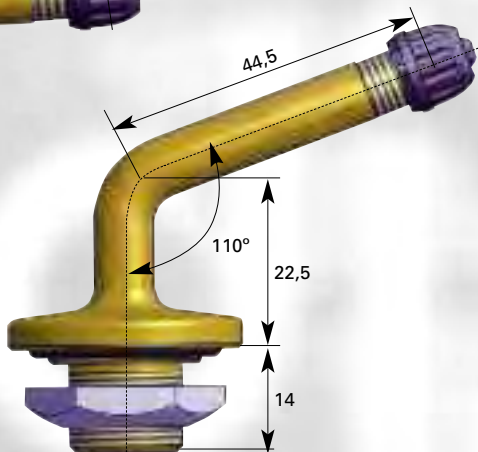
Ref. n° 1051 L-44,5 mm

Para llantas planas.
Ø Válvula: 20,5 mm.



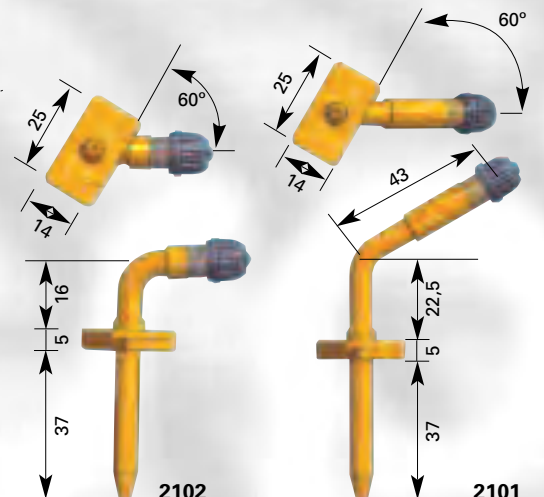
Ref. n° 1089 L-44,5 mm

Para llantas planas.
Ø Válvula: 20,5 mm.



Ref. n° 2102 /2101

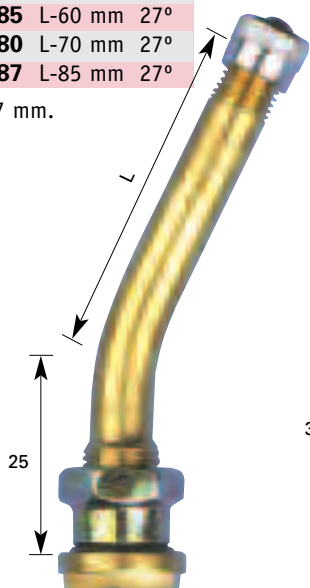
Válvulas de plaqueta de guía para carretilla elevadora.



dispone VÁLVULAS CAMIÓN TUBELESS LLANTAS ACERO

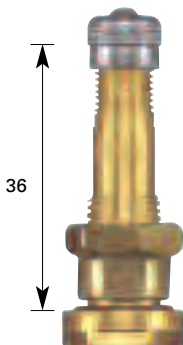
- Ref. n° 1486** L-40 mm 27°
- Ref. n° 1500** L-50 mm 27°
- Ref. n° 1485** L-60 mm 27°
- Ref. n° 1680** L-70 mm 27°
- Ref. n° 1487** L-85 mm 27°

Ø Válvula: 9,7 mm.



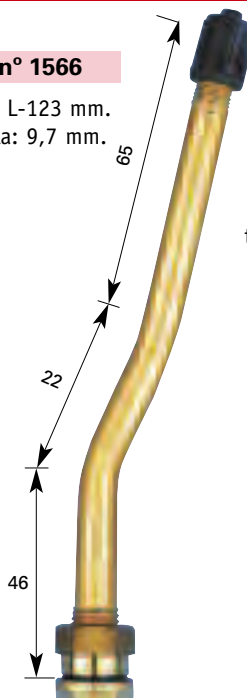
Ref. n° 964

Ø Válvula: 9,7 mm.



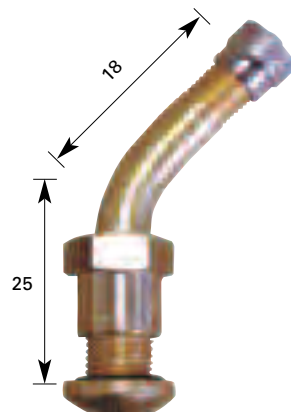
Ref. n° 1566

2 Codos. L-123 mm.
Ø Válvula: 9,7 mm.



Ref. n° 2123

Válvula especial base redonda llanta protegida para vehículos tipo Mercedes, Scania, Man, Volvo.
Ø Válvula: 9,7 mm.



Especial transporte ligero tipo Ford Transit.

Ref. n° 2112

Especial Scania.
Ø Válvula: 16 mm.



Ref. n° 65753 TR-414HP

Ø Válvula: 11,5 mm.
Presión máxima: 7 bar.



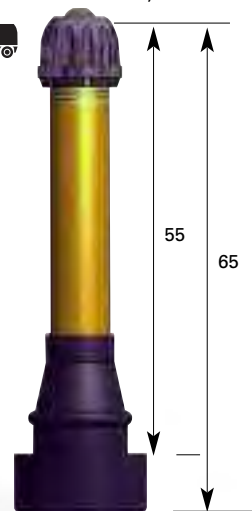
Ref. n° 43025 TR-600HP

Ø Válvula: 11,5 mm.
Presión máxima: 5,5 bar.



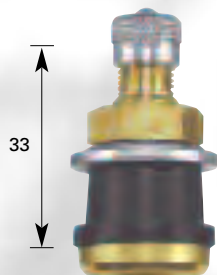
Ref. n° 65674 TR-602HP

Ø Válvula: 11,5 mm.
Presión máxima: 5,5 bar.



Ref. n° 2027 TR-575

Ø Válvula: 16 mm.



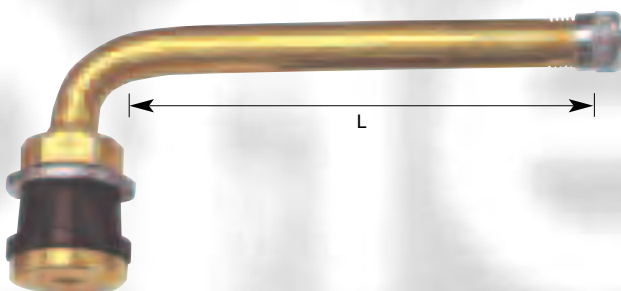
Ref. n° 41518 TR-570 C L= 51 mm

Ref. n° 41561 TR-571 C L= 58 mm

Ref. n° 41563 TR-573 C L= 83 mm

Ref. n° 41564 TR-574 C L=100 mm

Válvulas tubeless para llanta 385/22,5.
Ø Válvula: 16 mm.



Ref. n° 728 TR-573 L= 114 mm

Ref. n° 65395 TR-570 L= 80 mm

Ø Válvula: 16 mm.



VÁLVULAS CAMIÓN TIPO MICHELIN/CASQUILLOS



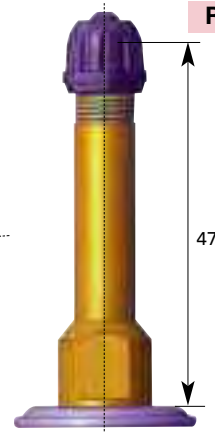
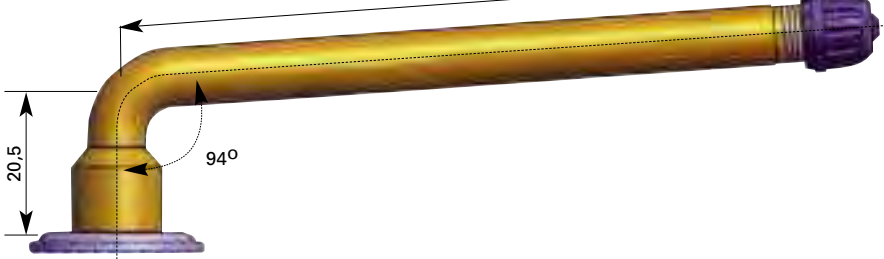
- Ref. nº 1337** L= 89,5
- Ref. nº 1156** L= 99,5
- Ref. nº 1157** L= 132
- Ref. nº 1338** L= 145,5
- Ref. nº 752** L= 156,5



- Ref. nº 572** L= 47 mm

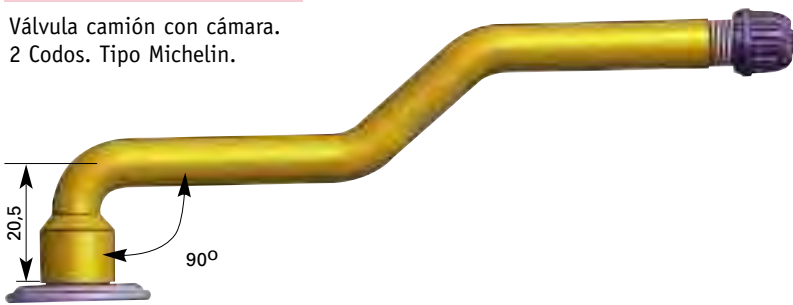
Válvula camión con cámara recta.

Válvula camión con cámara.
1 Codo. Tipo Michelin.



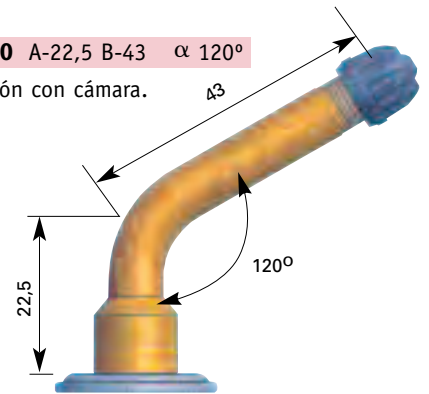
- Ref. nº 581** L= 114
- Ref. nº 582** L= 131

Válvula camión con cámara.
2 Codos. Tipo Michelin.



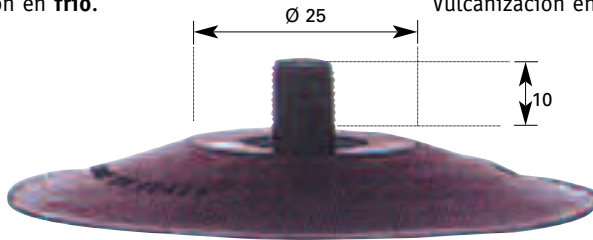
- Ref. nº 570** A-22,5 B-43 α 120°

Válvula camión con cámara.



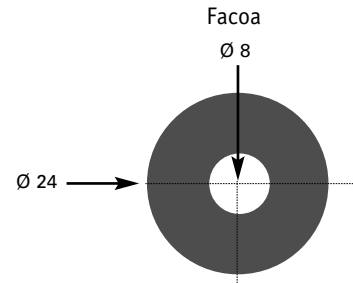
- Ref. nº 4142**

Refuerzo válvula. VG8 Ø 70/80 mm.
Vulcanización en **frío**.



- Ref. nº 4014**

Refuerzo válvula. VG8 Ø 70/80 mm.
Vulcanización en **caliente**.



- Ref. nº 569**

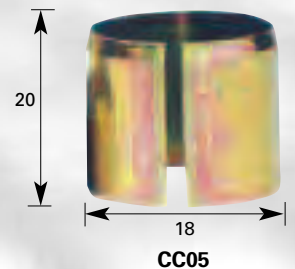
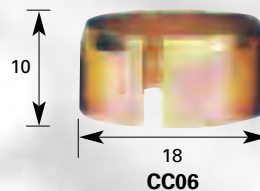
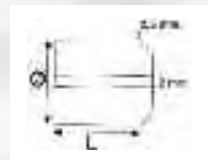
Facoa

Ø 8

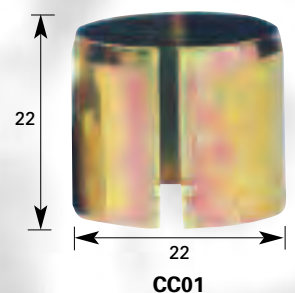
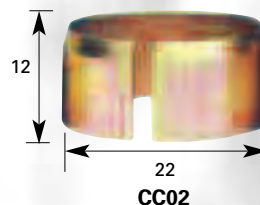
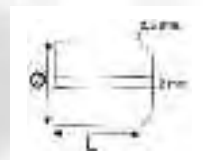
Ø 24

Casquillos de centraje para camión

- Ref. CC06** Casquillo centraje delantero Ø 18 mm L= 10 mm
- Ref. CC05** Casquillo centraje trasero Ø 18 mm L= 20 mm



- Ref. CC02** Casquillo centraje delantero Ø 22 mm L= 12 mm
- Ref. CC01** Casquillo centraje trasero Ø 22 mm L= 22 mm

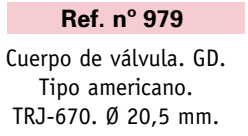
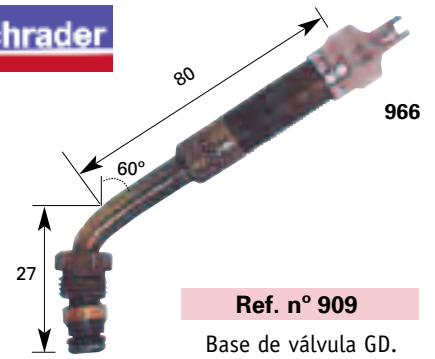
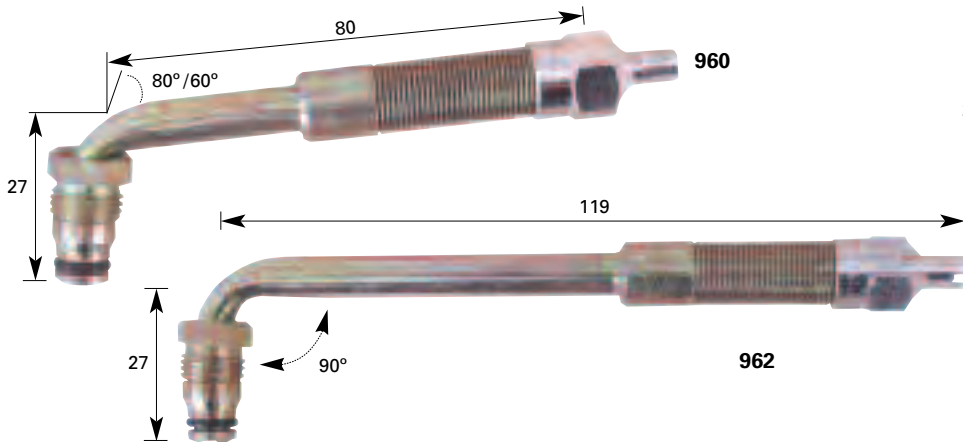


- Ref. CC03** Casquillo centraje delantero Ø 22 mm L= 6 mm

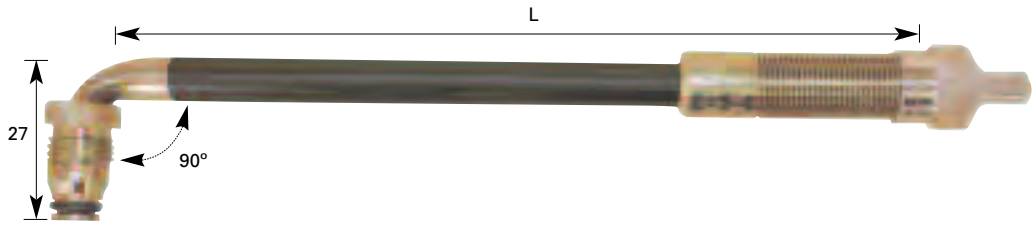
Tubeless tipo americano Ø20,5 mm.



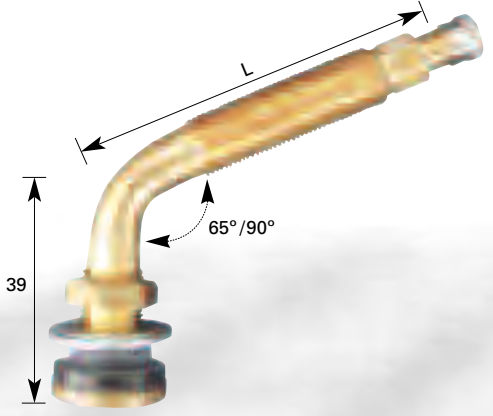
Ref. n° 960	Válvula 1 c. GD. TRJ-650	L= 80 mm	Tipo americano 60°/80°
Ref. n° 962	Válvula 1 c. GD. TRJ-651	L= 119 mm	Tipo americano 90°
Ref. n° 966	Válvula 1 c. GD. TRJ-654	L= 80 mm	Tipo americano 60°



Ref. n° 930-153	Válvula 1 c. GD TRJ-4000/6	L= 153 mm
Ref. n° 930-292	Válvula 1 c. GD TRJ-4000/11	L= 292 mm
Ref. n° 930-610	Válvula 1 c. GD TRJ-4000/24	L= 610 mm
Ref. n° 930-710	Válvula 1 c. GD TRJ-4000/28	L= 710 mm

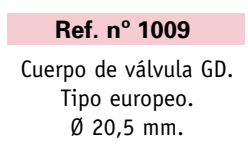
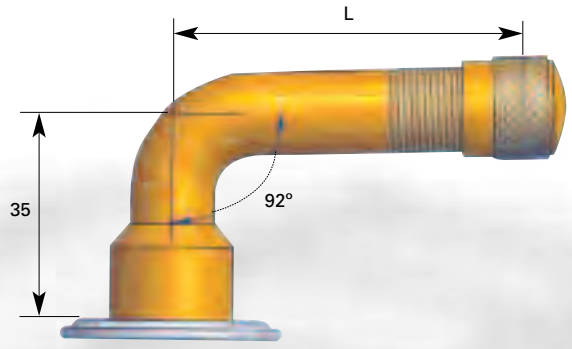


Ref. n° 992	Válvula Tubeless	aire-agua	L= 57 mm	α 65°
Ref. n° 994	Válvula Tubeless	aire-agua	L= 115 mm	α 90°



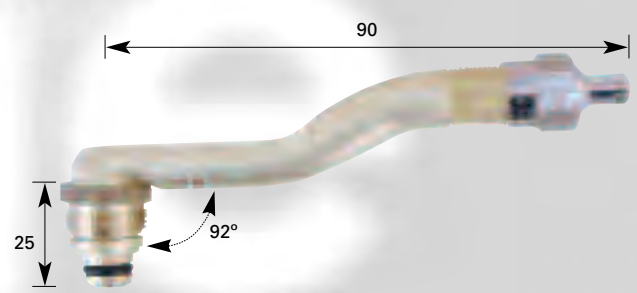
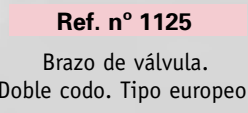
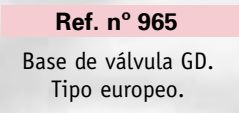
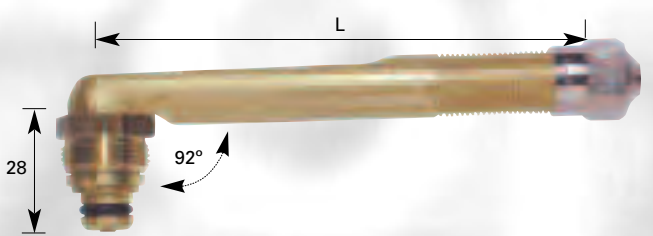
Ref. n° 828	A35-B	L= 50 mm
Ref. n° 789	A35-B	L= 75 mm
Ref. n° 772	A35-B	L= 100 mm

Válvulas para neumáticos con cámara.



Tubeless tipo europeo

Ref. n° 823	L= 50	Brazo de válvula.
Ref. n° 825	L= 75	
Ref. n° 826	L= 100	
Ref. n° 827	L= 130	



Terrajas

Ref. n° 673 Con mango.

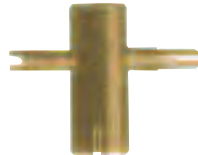


Ref. n° 1502029 Con par de apriete.

Ref. n° 676-A 4 usos.



Ref. n° 676 Sencilla.



Ref. n° 673-B Doble uso EM.



Ref. n° 1255 Diramu.

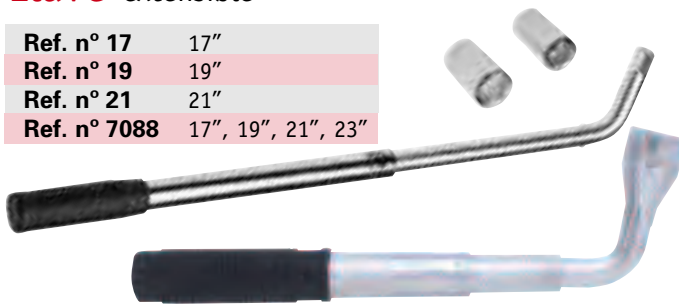


Ref. n° 4049 Con mango y saca tapón.

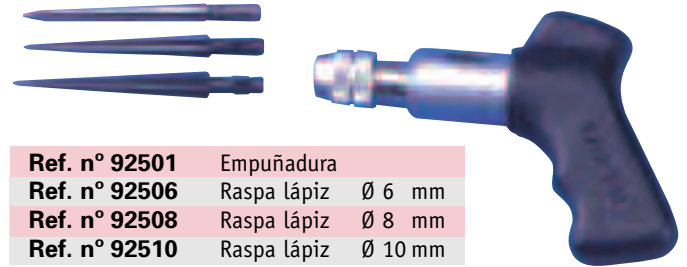


Llave extensible

Ref. n° 17	17"
Ref. n° 19	19"
Ref. n° 21	21"
Ref. n° 7088	17", 19", 21", 23"

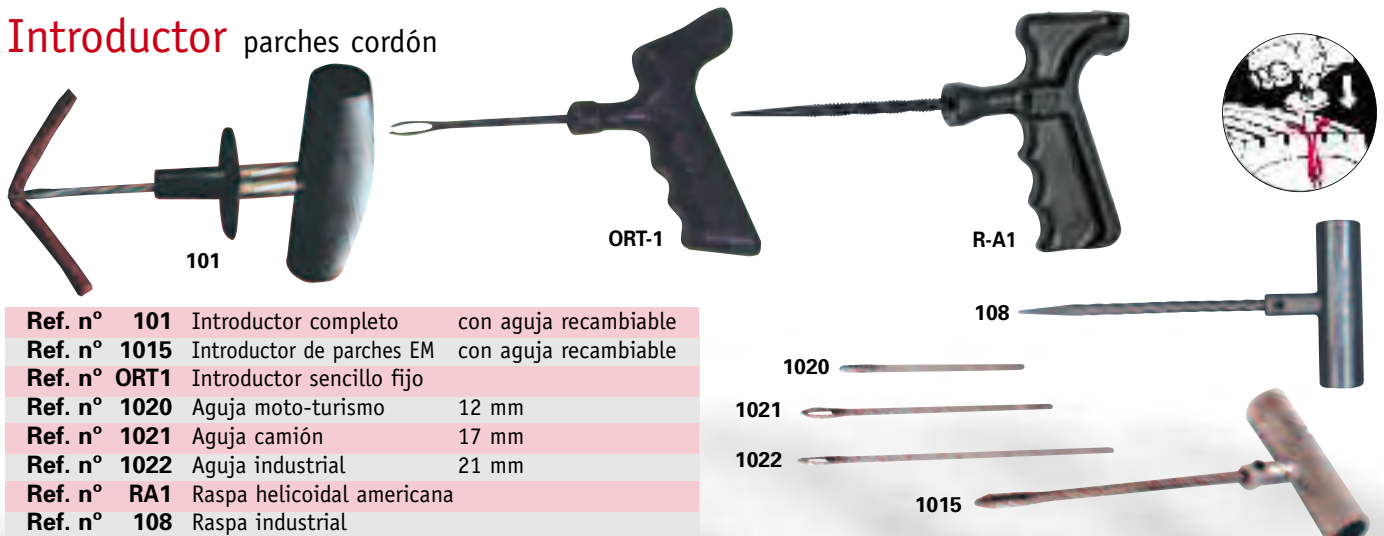


Empuñadura introductora parches Tubeless



Ref. n° 92501	Empuñadura
Ref. n° 92506	Raspa lápiz Ø 6 mm
Ref. n° 92508	Raspa lápiz Ø 8 mm
Ref. n° 92510	Raspa lápiz Ø 10 mm

Introduccion parches cordón



Ref. n° 101	Introduccion completo	con aguja recambiable
Ref. n° 1015	Introduccion de parches EM	con aguja recambiable
Ref. n° ORT1	Introduccion sencillo fijo	
Ref. n° 1020	Aguja moto-turismo	12 mm
Ref. n° 1021	Aguja camión	17 mm
Ref. n° 1022	Aguja industrial	21 mm
Ref. n° RA1	Raspa helicoidal americana	
Ref. n° 108	Raspa industrial	

Llave para colocar contrapesas

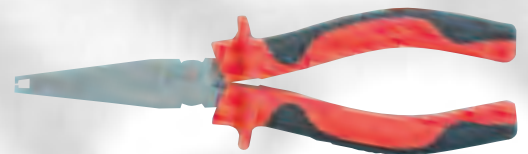
Ref. n° 3311



Alicates para tapas de tornillos

Ref. n° 1502023

Permite la sencilla extracción de las tapas ubicadas en los tornillos de las ruedas.



Despegador de contrapesas adhesivas

Ref. n° 3312



Tizas para marcar neumáticos

Ref. n° 4987 12 ceras blancas
Ref. n° 4988 12 ceras amarillas



Rodillos

Ref. n° 367 Grosor 4 mm
Rodillo estriado mango plástico.



Ref. n° 368 Grosor 4 mm Ø 40 mm
Ref. n° 369 Grosor 7 mm Ø 40 mm
Rodillo estriado con mango de madera.



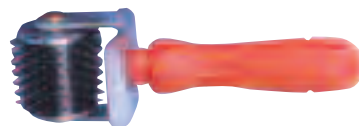
Ref. n° 371 Grosor 4 mm Ø 50 mm Estriado
Ref. n° 372 Grosor 8 mm Ø 50 mm Liso
Rodillo con cojinetes y mango de madera.



Ref. n° 33374
Punzón.



Ref. n° 67225 Grosor 50 mm
Rodillo de agujas.



Introdutores válvulas Tubeless

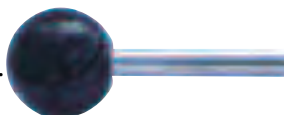
Ref. n° 672 Metálico.



Ref. n° 65027 Material sintético especial.



Ref. n° 671 Llave introductora bola.



Rompedores de válvulas Tubeless

Ref. n° 3313 Rompedor de válvulas.



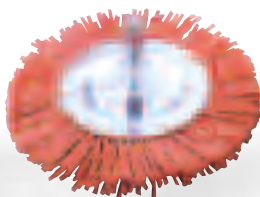
Ref. n° 14305 Cuchillo flexible corta válvulas.



Ref. n° 1154 Ø50mmx15mm
Cepillo metálico. Eje: Ø 6 mm



Ref. n° 1155
Cepillo de polibroser.
Ø 75 mm
Eje: Ø 6 mm



Ref. n° 1153 Ø60 x 20 x 6mm Grano 80
Ref. n° 1159 Ø60 x 30 x 6mm Grano 80
Ref. n° 91108 Ø80 x 30 x 6mm Grano 80

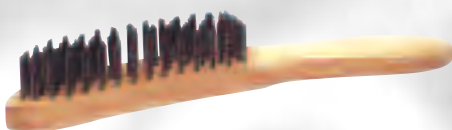
Cepillo esmeril. Eje: Ø 6 mm



Ref. n° 4394
Raspa esférica bola
en piedra. Ø 40 mm
Eje Ø 6 mm



Ref. n° 420
Cepillo metálico en acero para limpiar
llantas. Púas fuertes.



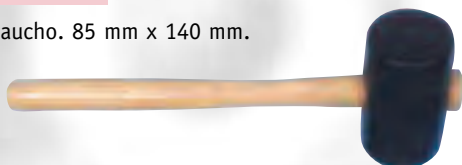
Ref. n° 419
Cepillo metálico Michelin.



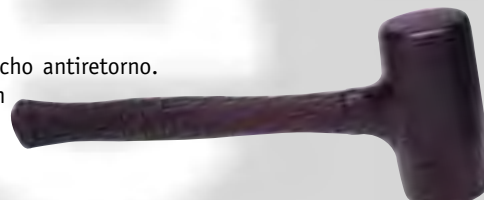
Ref. n° 67233
Cutter corta matrículas.

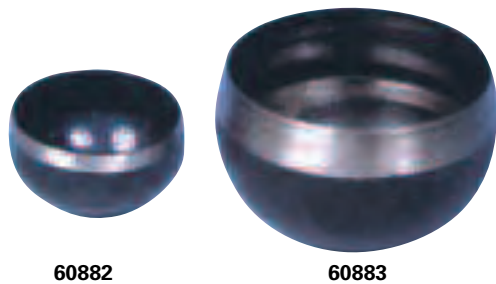


Ref. n° 67218
Maza de caucho. 85 mm x 140 mm.



Ref. n° 1405256
Maza con mango de caucho antiretorno.
Efecto especial absorción
del choque.
Ø 50mm. Peso: 1.170 gr.





60882

60883

Cuchilla hueca circular

Ref. nº 60882 Ø Ext. 30 mm Lote de 3/unid. Adaptador Ref. 60893
 Ref. nº 60883 Ø Ext. 50 mm Adaptador Ref. 60893

Disco cortador de alambre

Ref. nº 67252 Juego de 2 unid.

Ref. nº 67251 Adaptador



Raspa tipo lápiz de tungsteno

Ref. nº 60377 Eje Ø 6 mm L= 65 mm Grano 18 mm
 Ref. nº 60380 Eje Ø 6 mm L= 102 mm Grano 18 mm

60377



60380



Raspa tipo zanahoria de tungsteno

Ref. nº 60370 Ø 25 x 50 mm Grano 36 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60371 Ø 25 x 50 mm Grano 16 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60374 Ø 19 x 50 mm Grano 18 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60373 Ø 25 x 102 mm Grano 36 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60375 Ø 19 x 102 mm Grano 18 Adaptador Ref. 1702

60373/ 60375



60370/ 60371/ 60374



Campanas de tungsteno para caucho

Ref. nº 91112 Ø 50 x 25mm 3/8" Grano 18 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 91107 Ø 50 x 25mm 3/8" Grano 36 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 91109 Ø 75 x 32mm 3/8" Grano 18 Adaptador Ref. 60895
 Ref. nº 91110 Ø 75 x 32mm 3/8" Grano 36 Adaptador Ref. 60895



91112/ 91107



91109/ 91110

Raspa tipo disco de tungsteno

Ref. nº 60350 Ø 50 x 3,5 mm 3/8" Grano 18 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60353 Ø 50 x 5 mm 3/8" Grano 18 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60359 Ø 50 x 10 mm 3/8" Grano 18 Adaptador Ref. 1702
 Ref. nº 60361 Ø 50 x 10 mm 3/8" Grano 36 Adaptador Ref. 1702



60350



60353



60359/ 60361

Raspa tipo cónica de piedra para metal

Ref. nº 60337 Ø 20 mm L= 40 mm

60337



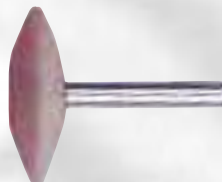
Ref. nº 1702
 Ø Eje roscado 3/8".
 Ø Eje 6 mm.
 Longitud rosca 10 mm.



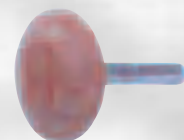
Raspa tipo champiñón de piedra para metal

Ref. nº 60336 Marrón Ø 30 mm Eje Ø 6 mm
 Ref. nº 4318 Blanca Ø 40 mm Eje Ø 6 mm

4318



60336



Ref. nº 67251
 Ø Eje roscado 6 mm.
 Con 2 arandelas.



Ref. nº 60895
 Ø Eje roscado 14 mm.
 Ø Eje 8 mm.



Ref. nº 60893
 Ø Eje roscado 3/8".
 Ø Eje 8 mm.





Desmontables

Ref. nº 1547 Moto

- Especial Moto.
- L= 38 cm.



Ref. nº 4804 Trilex

- Para neumáticos de camión.
- L= 104 cm.



Ref. nº 858 Sayam

- Para neumáticos de obras públicas.
- L= 95 cm.



Ref. nº 425 Fusil

- Para todos los neumáticos de turismo.
- L= 38 cm.



Ref. nº 426 Face

- Para neumáticos agrícolas o pequeños de camión Tubeless montado en llanta base Honda.
- L= 53 cm.



Ref. nº 1289 Force

- Para neumáticos agrícolas o camión Tubeless montado en llanta base Honda.
- L= 75 cm.



Ref. nº 427 Fiacre

- Para neumáticos de camión con cámara o Tubeless montados en llanta plana.
- L= 45 cm.



Ref. nº 428 Fifre

- Para neumáticos de camión con cámara o Tubeless montados en llanta plana.
- L= 41,5 cm.



Ref. nº 1060 Halte

- Para neumáticos de camión Tubeless montados en llanta base Honda.
- L= 80 cm.



Ref. nº 1230 Fagus

- Despegatalones para cubiertas de camión y agrícola con o sin cámara.
- L= 139 cm.



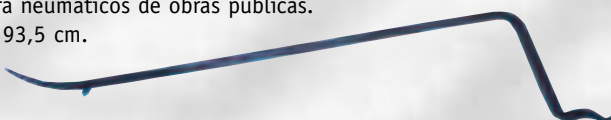
Ref. nº 12026B

- Desmontable Slide Hammer.



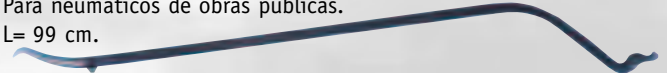
Ref. nº 1194 Hyoca

- Para neumáticos de obras públicas.
- L= 93,5 cm.



Ref. nº 1195 Hyude

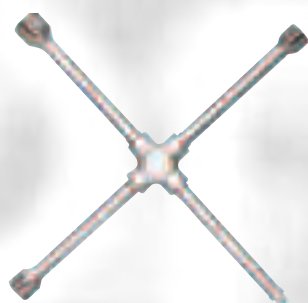
- Para neumáticos de obras públicas.
- L= 99 cm.



Llaves de cruz

- Para turismo y camión.

- Ref. nº 30 17/19/13- 16"/22
- Ref. nº 35 17/19/22- 1/2" ■
- Ref. nº 31 24/27/32/38
- Ref. nº 34 24/27/32- 3/4" ■



Desmontables estándar moto, turismo, camión

- Ref. 22009 Protector de plástico corto
- Ref. 22019 Protector de plástico largo
- Ref. 22012 12"= 30 cm Moto
- Ref. 22016 16"= 40 cm Turismo-moto
- Ref. 22020 20"= 50 cm Turismo
- Ref. 22020P 20"= 50 cm Turismo con protección de plástico atornillado
- Ref. 22024 24"= 60 cm Camión



Protector de plástico no incluido.

Mini-Amoladora Turismo

Ref. nº 389 25.000 R.P.M.
Ref. nº 2011 20.000 R.P.M.

- Pequeña y muy manejable.
- Pinza de 6 mm.
- Amoladora para trabajo normal.



Amoladora Industrial con portabrocas

Ref. nº 523DK 4.000 R.P.M.

- Extrarresistente.
- Cabeza de taladro con apriete rápido.
- Amoladora para trabajo intensivo.



Llaves de carraca

Ref. nº 1077 XPA 160.000 R.P.M.

- Cuadradillo de 1/2"
- Gran resistencia y durabilidad.
- Reversible.
- 68Nm.



Pistolas de impacto 1/2"

Ref. nº 155 PH

- Carcasa de aluminio de larga vida.
- Gatillo profesional.
- Mecanismo de maza de impacto de gran duración.
- 550Nm.
- Peso: 2,7 kg.



IR Ingersoll Rand



Ref. nº 2135QTI MAX

- Carcasa de composite.
- Mecanismo de impacto de doble maza.
- Control de potencia de 4 posiciones.
- Par máximo 1054Nm. Peso: 1,8 Kg.
- Tecnología de herramienta silenciosa.
- Titanium. Fuerte, dura y ligera.
- La pistola con mejores prestaciones.



Ref. nº 2130 XP

- Carcasa de composite.
- Mecanismo de impacto doble maza.
- Regulador de potencia de 3 posiciones.
- Par máximo 814Nm. Peso: 1,9 kg.
- Empuñadura ergonómica para la mejora del control de agarre.



Ref. nº 231 GXP

- Llave para el profesional del neumático.
- Mecanismo de impacto de doble maza.
- Par máximo 610Nm.
- Excelente relación calidad-precio.

Pistolas de impacto 3/4"

Ref. nº 2141S

- Cabeza de composite.
- Alto rendimiento 1600Nm.
- La mejor relación peso-potencia.
- Mecanismo de impacto de doble maza.
- Regulador de potencia 4 posiciones.
- Peso: 3,24 kg.



Ref. nº 261EV

Eje corto

- Buena relación precio/prestaciones.
- Regulador de potencia 2 posiciones.
- Silenciador integrado.
- 1360Nm. Peso: 4,9 kg.



Pistolas de impacto 1"

Ref. nº 295A

Eje corto, tipo pistola

Ref. nº 295A6

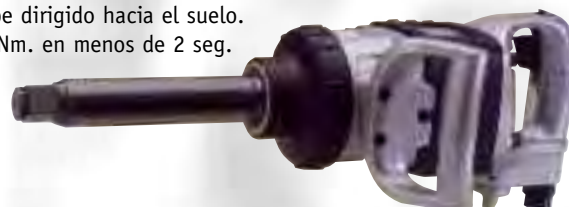
Eje largo, tipo pistola

- Para aplicaciones de alta producción en camiones y autobuses.
- Compacta y ligera.
- Regulador de potencia 3 posiciones.
- 2400Nm. Peso: 10 kg.



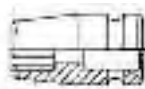
Ref. nº 285B6 Eje largo, tipo cañón

- Para montaje y desmontaje de ruedas de camión e industrial.
- Regulador de potencia 3 posiciones y gatillo progresivo.
- Escape dirigido hacia el suelo.
- 1350Nm. en menos de 2 seg.



Bocas de impacto **turismo** 1/2" corta

Ref. n° 5017	17 mm
Ref. n° 5018	18 mm
Ref. n° 5019	19 mm
Ref. n° 5021	21 mm
Ref. n° 5022	22 mm
Ref. n° 5024	24 mm
Ref. n° 5026	26 mm
Ref. n° 5027	27 mm
Ref. n° 5030	30 mm



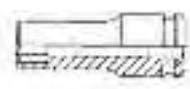
Bocas de impacto **turismo** 1/2" larga

Ref. n° 5113	13 mm
Ref. n° 5117	17 mm
Ref. n° 5118	18 mm
Ref. n° 5119	19 mm
Ref. n° 5121	21 mm
Ref. n° 5122	22 mm
Ref. n° 5124	24 mm
Ref. n° 5127	27 mm



Bocas de impacto **turismo** 1/2" larga rebajada

Ref. n° 2317	17 mm
Ref. n° 2319	19 mm
Ref. n° 2321	21 mm
Ref. n° 2322	22 mm
Ref. n° 2324	24 mm

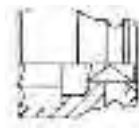


Forradas de plástico

Ref. n° 40317	17 mm
Ref. n° 40319	19 mm
Ref. n° 40321	21 mm

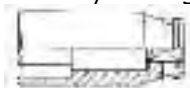
Bocas de impacto **furgoneta** 3/4" corta

Ref. n° 5524	24 mm
Ref. n° 5527	27 mm
Ref. n° 5528	28 mm
Ref. n° 5529	29 mm
Ref. n° 5530	30 mm
Ref. n° 5532	32 mm
Ref. n° 5533	33 mm
Ref. n° 5534	34 mm
Ref. n° 5536	36 mm
Ref. n° 5538	38 mm



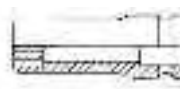
Bocas de impacto **furgoneta** 3/4" larga

Ref. n° 5622	22 mm
Ref. n° 5624	24 mm
Ref. n° 5626	26 mm
Ref. n° 5627	27 mm
Ref. n° 5628	28 mm
Ref. n° 5629	29 mm
Ref. n° 5630	30 mm
Ref. n° 5632	32 mm
Ref. n° 5633	33 mm



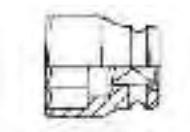
Bocas de impacto **furgoneta** 3/4" larga rebajada

Ref. n° 2527	27 mm
Ref. n° 2530	30 mm
Ref. n° 2532	32 mm
Ref. n° 2533	33 mm



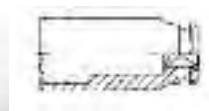
Bocas de impacto **camión** 1" corta

Ref. n° 6024	24 mm
Ref. n° 6026	26 mm
Ref. n° 6027	27 mm
Ref. n° 6028	28 mm
Ref. n° 6029	29 mm
Ref. n° 6030	30 mm
Ref. n° 6032	32 mm
Ref. n° 6033	33 mm
Ref. n° 6036	36 mm
Ref. n° 6038	38 mm
Ref. n° 6041	41 mm
Ref. n° 6046	46 mm



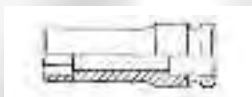
Bocas de impacto **camión** 1" larga

Ref. n° 6632	32 mm
Ref. n° 6633	33 mm



Bocas de impacto **camión** 1" larga rebajada

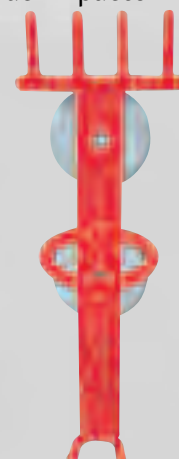
Ref. n° 2627	27 mm
Ref. n° 2630	30 mm
Ref. n° 2632	32 mm
Ref. n° 2633	33 mm



Soporte magnético para pistolas de impacto

Ref. 8000190

- Fácil fijación mediante dos imanes fuertes.
- Posibilidades de colocar 4 bocas de impacto.
- Peso 2 kg.
- Soporte 12 kg.



Acoplamientos

Ref. nº 866 ○ 1" Int. a 3/4" Ext. ■



Ref. nº 568 ○ 3/4" Int. a 1/2" Ext. ■



Ref. nº 5691 ○ 3/4" Int. a 1" Ext. ■

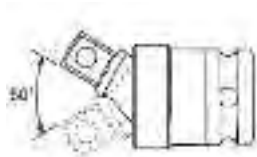


Articulación universal

Ref. nº 510 1/2"

Ref. nº 561 3/4"

Ref. nº 871 1"



Ref. nº 514 ○ 1/2" Int. a 3/4" Ext. ■



Bocas extractoras de tornillos (antirrobo)

Ref. nº 6917 17 mm

Ref. nº 6920 20 mm

Ref. nº 6921 21,5 mm



Ref. nº 60309 Boca extractora especial Caterpillar

Prolongadores

Ref. nº 563 ○ 1/2" Int. a 1/2" Ext. ■ L= 150 mm

Ref. nº 560 ○ 3/4" Int. a 3/4" Ext. ■ L= 300 mm

Ref. nº 175 ○ 1" Int. a 1" Ext. ■ L= 175 mm

Ref. nº 859 ○ 1" Int. a 1" Ext. ■ L= 330 mm



Kit de 3 Bocas de impacto plastificadas

Ref. nº KP403

- Bocas de 17, 19 y 21 mm. 1/2"
- Bocas largas rebajadas, revestidas de material plástico.



Bocas sueltas

Ref. nº 40317 Bocas de 17

Ref. nº 40319 Bocas de 19

Ref. nº 40320 Bocas de 21

Kit de Bocas extractoras de tornillos (antirrobo)

Ref. nº KE407



17 mm	23 mm
18,5 mm	24,5 mm
20 mm	26 mm
21,5 mm	

Bocas de impacto con par de apriete camión 1"

Ref. nº	Boca	Par	Ref. nº	Boca	Par
60297	27 mm	350 Nm	60300	30 mm	500 Nm
60298	27 mm	450 Nm	60301	32 mm	450 Nm
60299	29 mm	400 Nm	60302	32 mm	600 Nm
60300	30 mm	500 Nm	60303	33 mm	600 Nm
			60304	36 mm	600 Nm



Kit de 5 Barras de torsión

Ref. nº 5151060

- 90 Nm Verde
- 100 Nm Negro
- 110 Nm Crema
- 120 Nm Rojo
- 135 Nm Azul
- Largo 195 mm.
- 1/2"



Torsión principal



Máquina de rayar "Rillfit" R-6 Máquina para el reesculturado de neumáticos.



Ref. nº 42210

Disponemos de todas las piezas de recambio que conforman la máquina.



Cabezal completo

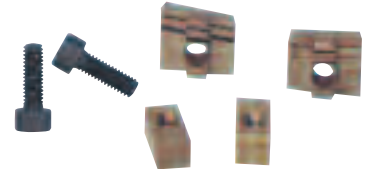
Ref. nº 42516



Juego de Mordazas

Ref. nº 42512

Topes y tornillos



Máquina de rayar "PSO" digital Máquina para el reesculturado de neumáticos.



Ref. nº PSO15

Disponemos de todas las piezas de recambio que conforman la máquina.



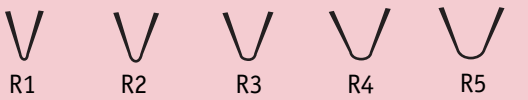
Cabezal completo

Ref. nº 15011



Cuchillas

Cuchillas de corte redondo - Caja 20/u



Cuchillas de corte cuadrado - Caja 20/u

Caja 10 u



Medidor de profundidad de rayado

Ref. nº 15000



Soporte rayadora

Ref. nº 60071

Para el rayado de neumáticos de camión.





Fabricación Europea

Mod. S-16

Contrapesa universal para llantas de acero.



Gramajes:

5 a 30 g	100/u caja
35 a 60 g	50/u caja



Mod. AL-66

Contrapesa universal para llantas de aluminio.



Mod. 160

Contrapesa para llantas de acero en vehículos **Opel, Ford y Volvo**. Especialmente diseñadas para llantas con borde curvado y espesor fino.



Mod. 661

Contrapesa para llantas de aluminio en vehículos **japoneses**.



Mod. 164

Contrapesa para llantas de acero en vehículos franceses tipo Citröen-Peugeot, así como para llantas con perfil grueso (**Ford, Transit, DC sprinter**).



Mod. 119

Contrapesa para llantas de aluminio en vehículos **franceses y japoneses**.



Mod. 260

Contrapesa para llantas de acero y aluminio en vehículos **alemanes** (grapa separada) **excepto Daimler y Chrysler**.

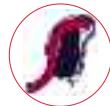


ACERO

Audi Ag	Clip F3 - Zn
VW Ag	Clip V3 - Zn
BMW Ag	Clip BS - Zn

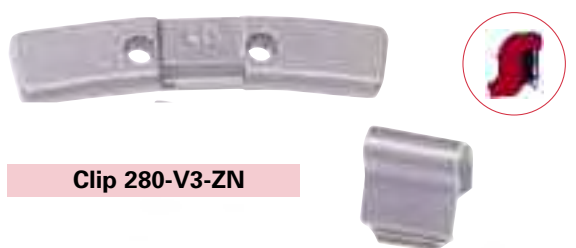
ALUMINIO

BMW Ag	Clip BA - Zn
---------------	--------------



Mod. 280

Contrapesa para llantas de acero y aluminio grupo **VW/ Audi/Seat/Skoda**. Clip 280-V3-Zn.



Clip 280-V3-ZN



Mod. 162

Contrapesa plastificada para llantas de acero en vehículos franceses tipo Renault, Citröen y Peugeot.



Mod. 664

Contrapesa plastificada para llantas de aleación en vehículos franceses tipo Renault, Citröen y Peugeot.



Surtido contrapesas para llantas de acero y aluminio

Práctico y Económico

Ref. nº 65436

Contrapesas para llantas de aluminio.

Contenido:

20 piezas de 5 g	10 piezas de 35 g
20 piezas de 10 g	10 piezas de 40 g
20 piezas de 15 g	10 adhesivos 60 g
20 piezas de 20 g	
20 piezas de 25 g	
20 piezas de 30 g	



Ref. nº 65435

Contrapesas para llantas de acero.

Contenido:

20 piezas de 5 g	10 piezas de 35 g
20 piezas de 10 g	10 piezas de 40 g
20 piezas de 15 g	10 piezas de 45 g
20 piezas de 20 g	10 piezas de 50 g
20 piezas de 25 g	
20 piezas de 30 g	

Fabricación Europea



Turismo

Ref. nº 60162	Barra adhesiva de acero	4 x 5 g / 4 x 10 g	60 g	100/u caja
Ref. nº 60120	Barra adhesiva de acero	12 g / x 10 g	120 g	50/u caja



60162

Ref. nº 361

- Contrapesas Adhesivas de zinc, tipo universal planas.
- Piezas de 5 g. a 60 g.

Grosor 3,8 mm.



Ref. nº 60163R

- Rollo de contrapesas adhesivas de acero.
- Piezas de 5 g. Peso 6 kg.
- Anchura 19 mm. Grosor 4 mm.



Turismo/Moto

Ref. nº 13300	Tira adhesiva de 4 x 5 g / 4 x 10 g	Normal	60 g	100/u caja
Ref. nº 13320	Tira adhesiva de 7 x 5 g / 6 x 2,5 g	Normal	50 g	100/u caja
Ref. nº 13304	Tira adhesiva de 4 x 5 g / 4 x 10 g	Extraplana	60 g	100/u caja
Ref. nº 13310	Tira adhesiva de 6 x 5 g	Extraplana	30 g	100/u caja
Ref. nº 13322	Tira adhesiva de 7 x 5 g / 6 x 2,5 g	Cromada	50 g	100/u caja

Grosor 5 mm.
13300



Grosor 3 mm.
13304



10 mm



Grosor 5 mm.
13320 (Normal) / 13322 (Cromada)

Grosor 3,5 mm.
13310

10 mm



Peana y soporte rollos adh.



Soporte

Ref. nº 657400

Peana

Ref. nº 63745

Camión

Ref. nº 13330 Barra adhesiva de 4x25 g 100 gr 50/u. caja
Para llantas de aluminio.



Grosor 6 mm.

Ref. nº 13340 Barra adhesiva de 4x50 g 200 gr 25/u. caja
Para llantas de aluminio.



Grosor 8 mm.

Ref. nº 551

Piezas individuales adhesivas para llantas de aluminio.



50 g	20/u caja
75 g	20/u caja
100 g	20/u caja
125 g	20/u caja
150 g	20/u caja
200 g	20/u caja

Moto

Ref. n° 019

- Contrapesa para todo tipo de radios.
- Gramaje 10, 15, 20 y 25 gr.



Turismo (plomo)

Mod. AL6

Contrapesa universal para llantas de aluminio.



Mod. S1

Contrapesa universal para llantas de acero.



Gramajes:

5 a 30 g	100/u caja
35 a 60 g	50/u caja

(Venta fuera de la Unión Europea)

Camión

Mod. 530

50 g	50/u caja
75 g	50/u caja
100 g	50/u caja
150 g	25/u caja
200 g	25/u caja
250 g	25/u caja
300 g	25/u caja
350 g	10/u caja
400 g	10/u caja
450 g	10/u caja
500 g	10/u caja

Contrapesa para neumáticos de camión sin cámara.



Mod. 555 E

75 g	10/u caja
100 g	10/u caja
125 g	10/u caja

Contrapesa para llantas de aluminio tipo ALCOA. Para reborde exterior de llanta. Se suministra con la grapa.



Mod. 556 I

75 g	10/u caja
100 g	10/u caja
125 g	10/u caja

Contrapesa para llantas de aluminio tipo ALCOA. Para reborde interior de llanta. Se suministra con la grapa.



Carro contrapesas y útiles

Ref. n° 65452



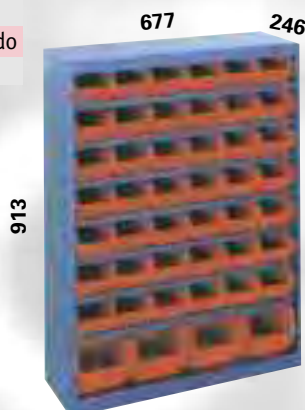
- Plástico ultrasensible y eje de acero.
- 24 Compartimentos.
- Bandejas giratorias de \varnothing 500 mm.
- Altura 95 cm.
- Peso 15 kg.

Armario metálico superior contrapesas

Ref. n° 46008

MEDIDAS 700 x 275 x 935 mm Embalado
PESO 35 kg

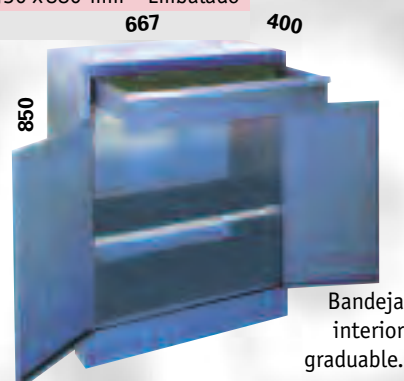
- Previsto para fijar en la pared.
- 7 Estantes fijos.
- 46 Cubetas.



Armario metálico inferior contrapesas

Ref. n° 46009

MEDIDAS 700 x 430 x 880 mm Embalado
PESO 32 kg



Bandeja interior graduable.

“La tecnología aplicada al equilibrado de neumáticos de camión”



Polvo de equilibrado

Ref. n° 4BIB	4 Onzas	113 g	92/u bolsa
Ref. n° 6BIB	6 Onzas	170 g	64/u bolsa
Ref. n° 8BIB	8 Onzas	227 g	52/u bolsa
Ref. n° 10BIB	10 Onzas	282 g	40/u bolsa
Ref. n° 12BIB	12 Onzas	340 g	36/u bolsa
Ref. n° 14BIB	14 Onzas	397 g	32/u bolsa
Ref. n° 16BIB	16 Onzas	454 g	28/u bolsa
Ref. n° BID08	8 kg. con medidor		
Ref. n° BID10	10 kg. con medidor		



¿Qué es?

Son unas partículas microscópicas que se introducen en la rueda y mediante la fuerza centrífuga generan una adherencia electro-estática, situándose en el lugar que se produce el desequilibrio del neumático y corrigiéndolo. Los polvos permanecen en su lugar incluso cuando el vehículo se detiene.

¿Cómo se utiliza?

Es extremadamente práctico y sencillo, únicamente se debe depositar el sobre dentro de la cubierta y con el movimiento de la rueda el sobre se abre, liberando las partículas de su interior. Para conocer la bolsa a utilizar en función del tamaño del neumático a equilibrar, consultar la tabla de medidas y pesos. Existe una versión descargable de la misma en www.disprone.com

¿Qué ventajas tiene?

Es un equilibrado dinámico, ya que se reequilibra el neumático desde que se introduce la bolsa y en todo momento. A diferencia del equilibrado de contrapesas en que un golpe en la llanta hace saltar o genera un desequilibrio, el equilibrado mediante polvos está funcionando en todo momento en el lugar preciso.

¿Qué beneficios reporta?

- Ahorro considerable en el desgaste del conjunto llantaneumático, así como en otras partes estructurales del vehículo.
- Mejora la vida del neumático aprox. 30%.
- Disminución de la resistencia de rodadura de neumáticos.
- Ahorro de combustible.
- Conducción más suave y ligera.

Ref. n° 52AM

Tapón especial para polvos de equilibrado.



Ref. n° 43078

Interior especial para polvos de equilibrar. Impide la penetración a través de la válvula de partículas de equilibrado que puedan dañar al obús.



Aumenta la vida del neumático, mejora su conducción y elimina vibraciones reduciendo el desgaste.

Calderines Talonadores (Bead Booster)

Sistema universal para talonar e inflar los neumáticos Tubeless.

Ref. n° BB06L BEAD BAZOOKA L

- Capacidad 6 litros.
- 5,5 Kg.
- Especial para talonado de ruedas de turismo, 4x4 y camión hasta 22,5"

Ref. n° BB09XL BEAD BAZOOKA XL

- Capacidad 9 litros.
- 6 Kg. especial para el talonado de ruedas industriales.

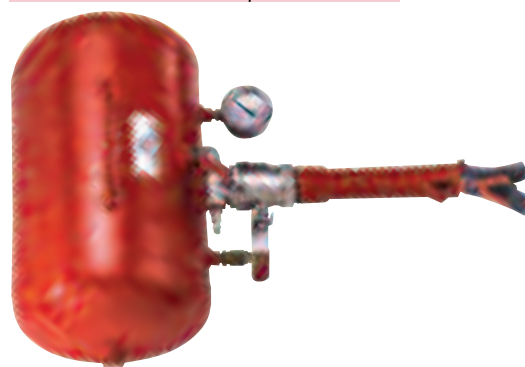


- Los calderines más pequeños, ligeros y potentes del mercado.
- Su diseño en forma de Bazooka permite un disparo más cómodo y seguro.
- Nuevo sistema de disparo por botón que confiere un mayor control y agarre.

Ref. n° ACPN10 Capacidad 20 l

Ref. n° ACPN11 Capacidad 35 l

Ref. n° GB05 Capacidad 20 l



- Incluye:**
- Válvula de seguridad en el calderín.
 - Mecanismo de bloqueo en salida de aire.
 - Reloj de glicerina.
 - Certificación CE 0512.

Destalonador

Boa Constrictor

Ref. n° BC04



Protector de plástico para llantas de aluminio

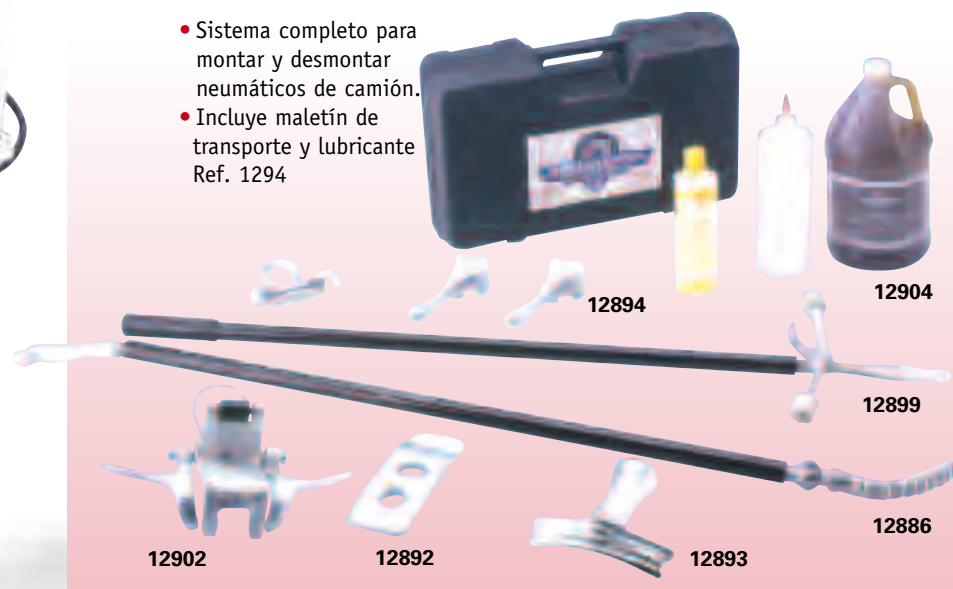
Ref. n° 2200110



Kit Destalonador y talonador manual portátil

Ref. n° 12880

- Sistema completo para montar y desmontar neumáticos de camión.
- Incluye maletín de transporte y lubricante Ref. 1294



Garra para llanta de aleación

Ref. n° 12894-C

Recubierta en caucho de alta resistencia.



Cuñas presiona talones

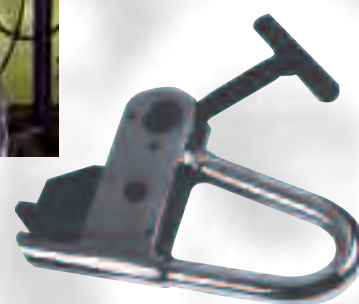
Ref. n° 12895

Para facilitar el montaje de los neumáticos de turismo de perfil bajo.



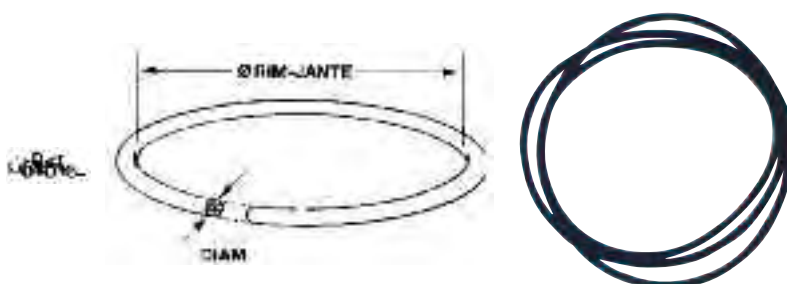
Ref. n° 12896

Para facilitar el montaje de las cubiertas de camión y agrícola.



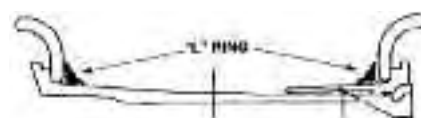
Juntas tóricas de estanqueidad EM SECCIÓN ●

Schrader	Michelin	Tipo	Llantas	Ø
Ref. nº 65882	--	--	20"	1/4"
Ref. nº 65359	1438	HUEPO	24"/25"	1/4"
Ref. nº 65360	1437	SULLA	25"	3/8"
Ref. nº 65361	1439	SULKY	29"	3/8"
Ref. nº 65362	1440	STRIX	33"	3/8"
Ref. nº 65363	1441	STRAS	35"	3/8"
Ref. nº 65364	1069	FUODI	39"	3/8"
Ref. nº 65365	1580	--	45"	1/2"
Ref. nº 65636	--	--	45"	3/8"
Ref. nº 65366	1442	HEYCO	49"	3/8"
Ref. nº 65368	--	--	51"	3/8"
Ref. nº 65319	1479	--	51"	1/2"
Ref. nº 65367	1481	--	57"	1/2"



Juntas angulares de estanqueidad EM SECCIÓN ▼

Schrader	Michelin	Tipo	Llantas	Ø
Ref. nº 65729	1443	TYRAN	20"	
Ref. nº 65464	1237	ICERU	25"	
Ref. nº 65577	1239	ICITA	33"	
Ref. nº --	1240	ICIVE	35"	



Abridor de cubiertas manual **Destalonador** semiautomático

Ref. nº 33705

- Doble posición.
- Turismo, Furgoneta, 4x4.



Ref. nº BV04 "Bead Vice"

Especial para llantas de válvula protegida.



Aros de cierre metálicos

Ref. nº 60806	13"
Ref. nº 60807	14"
Ref. nº 60808	15"
Ref. nº 60814	16"
Ref. nº 60809	17,5"
Ref. nº 60810	19,5"
Ref. nº 60811	22,5"
Ref. nº 60812	Juntas de recambio 22,5"
Ref. nº 60814	Juntas de recambio 17,5"
Ref. nº 60815	Juntas de recambio 19,5"



Abridor de cubiertas neumático

Ref. nº 21161 Vehículo agrícola

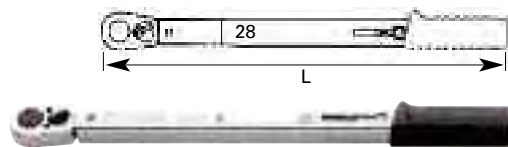
Accionamiento neumático y electroneumático.



Llaves dinamométricas con carraca integrada

- Standar Manoskop con doble avisador de stop y reglaje relámpago.
- Carraca reversible.
- Doble escala de graduación.

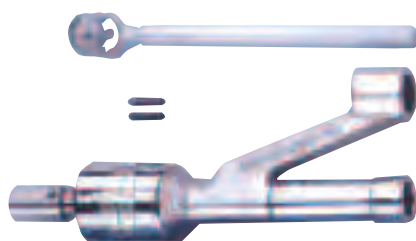
	Nm	L	□	Peso
Ref. n° 72115	30-150	452	1/2"	1720 gr
Ref. n° 72130	600-300	553	1/2"	900 gr



Desmultiplicador

Ref. n° PM

- Permite sacar las tuercas de camión sin esfuerzo.
- Se presenta en un maletín portátil.



Marcador eléctrico

Ref. n° 5087 Volt. 220

Para todo tipo de neumáticos.



Accesorios para marcador

Ref. n° 15674 Letras: A-Z

Ref. n° 15675 Números: 0-9

Máquina inyectora de goma Extruder

Ref. n° 67478

- Termostato ajustable de 0-120°.
- 220 V.
- 400 W potencia.
- 4,5 kg. peso.



Para el rellenado rápido y sin burbujas de las heridas de los neumáticos.

KIT montaje especial RUN FLAT

Ref. 01 Kit V&M

Ref. 02 Kit Chapa-Aluminio



Ref. 05 Uña Estándar

Ref. 04 Uña Estándar



Ref. 03 Talonador cubiertas



Rollo de goma precurada para Extruder

Ref. n° 60740 Cordón Ø 8 mm 6 kg

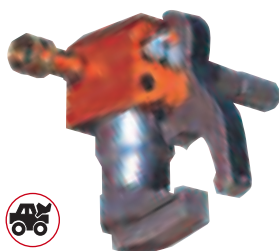
Ref. n° 60741 Cordón Ø 8 mm 12 kg



Destalonadores hidráulicos

Micro
Camión/agrícola

Ref. n° 12700



- Destalona el talón interno y externo sin desmontar la rueda.
- Carrera máxima: 40 mm.
- Fuerza: 3 tn.
- Presión: 700 bar.
- Peso: 4,9 kg.

Mini
Camión/agrícola

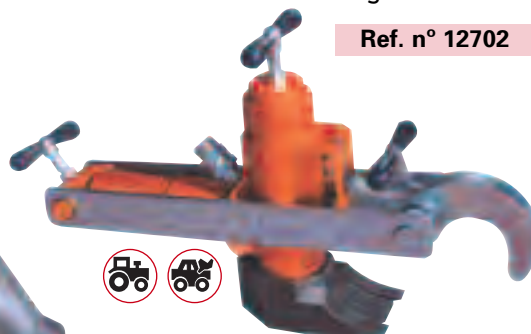
Ref. n° 12701



- Aluminio reforzado.
- Carrera máx.: 60 mm.
- Fuerza: 5 tn.
- Presión: 700 bar.
- Peso: 7 kg.

Maxi
Ingeniería civil

Ref. n° 12702



- Destalona el talón interno y externo en llantas de tres piezas.
- Fuerza: 4,5 tn.
- Presión: 700 bar.
- Peso: 13 kg.

Separador SHUTTLE

Ref. n° 12703



- Carrera máxima: 80 mm.
- Fuerza: 15 tn.
- Presión: 700 bar.
- Peso: 8 kg.



Separador de aros (llanta) interior

Ref. n° 12705

Se apoya sobre el chasis interno de la máquina y empuja el anillo de la llanta que a su vez saca el neumático de su asiento.

- Carrera máxima: 40 mm.
- Fuerza: 20 tn.
- Presión: 700 bar.
- Volumen de aceite: 0,2 lt.



Ceñidor de aros

Ref. n° 12704



Bomba Hidráulica y latiguillo

Ref. n° 12706

- Accionada a pie.
- Salida: 700 bar.
- Nivel de aceite visible: 1,7 lt.
- Alimentación: 7 bar.
- Equipada con válvula de seguridad.



Destalonador hidráulico para llantas O.P. de 3 piezas "PASCHRA"

Ref. n° 65187



Destalonador manual para llantas de camión

Ref. n° 60308



- Para llanta protegida en acero o aleación del tipo 17,5/19,5/22,5.
- Peso: 1,4 kg.

Tanque comprobación pinchazos

Ref. n° 12709

- Tanque para la inspección horizontal de neumático Tubeless de turismo y 4x4.
- La rueda se coloca en la cesta y se introduce en el agua por medio de un pistón neumático.

Ref. n° 12711

- Camión EM

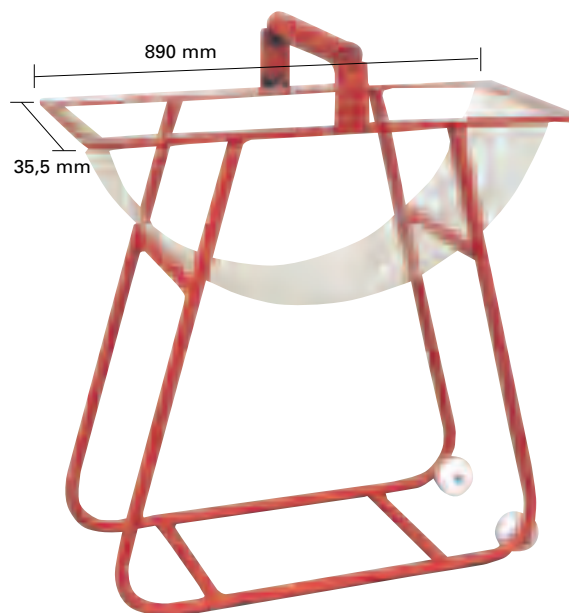


Capacidad desde 10" hasta 16".

Cuba comprobación pinchazos

Ref. n° 1006

- Turismo, furgoneta.
- Cuba de metacrilato recambiable.



Recambio cuba metacrilato

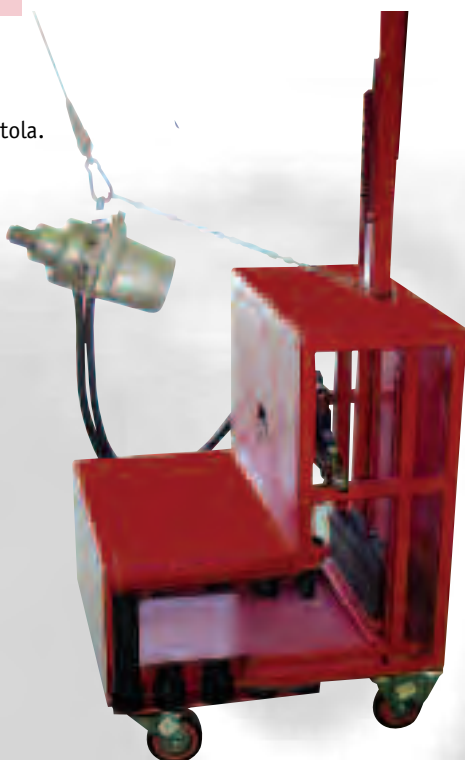
Ref. n° 1007

Carro para máquinas de impacto

Ref. n° 12710

Comprende:

- Filtros.
- Conexiones aire.
- No incluye la pistola.



Jaula de seguridad

Ref. n° 60312

Para el inflado de neumáticos de camión e industrial.



- El fabricante se reserva el derecho a realizar cambios en el diseño sin previo aviso

LAVADORA ECOLÓGICA DE NEUMÁTICOS ECO WASH

PARA TURISMO, 4X4 Y VEHÍCULO LIGERO

Ref. n° V200

- Producida en acero inoxidable y con circuito cerrado de agua.
- Ecológica. No utiliza ninguna clase de aditivos químicos y tiene un consumo reducido de agua.
- Trabaja con granulado reutilizable (mezcla de polímeros de diferentes tamaños y densidades).
- Dimensiones: 900 x 1.000 x 1.400 mm.
- Presión del agua: 3 bares.
- Voltios: 220/380.
- Diámetro de las ruedas: 560 – 800 mm. y anchura de las ruedas: 135 – 305 mm.
- 3 programas de utilización (20, 40 y 60 segundos en función de la suciedad preexistente).
- Tiempo ajustable de secado: 15 segundos.
- Peso: 250 kg.

Ref. n° 01003

- Granulado polímeros 25 kg.



VENTAJAS PRINCIPALES

- ✓ **Ahorro energético.** El consumo de 1 hr. de trabajo (aprox. 60 ruedas) es únicamente de 6 kw.
- ✓ **Ahorro de agua.** Con una carga inicial de 150 lts., se pueden limpiar de 500 a 800 ruedas mínimo.
- ✓ **Respeto el medio ambiente.** No existe vertido de jabones, tenso activos u otros productos químicos ya que funciona exclusivamente con agua a presión y granulado.



El método ECO WASH

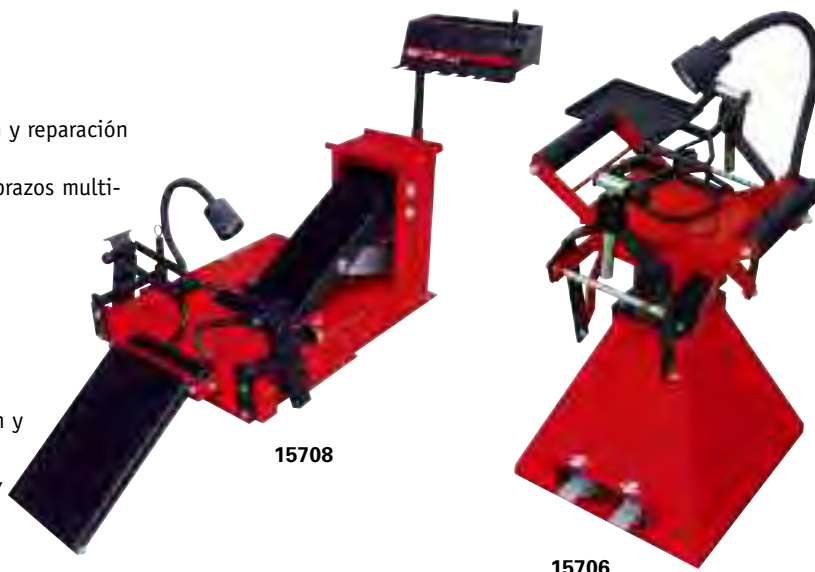
El método patentado "ECO WASH" elimina la suciedad sin productos químicos ni cepillos, utiliza únicamente agua y granulado consiguiendo un acabado rápido y perfecto.



Abridor de cubiertas turismo

Ref. nº 15706

- Abridor neumático de fácil manejo para la inspección y reparación de cubiertas de **turismos**, 4x4, furgoneta.
- Equipado con pedestal, luz, bandeja portaobjetos y brazos multi-posición.
- 220V/50 hz.
- Peso: 62 kg.



15708

15706

Abridor de cubiertas camión

Ref. nº 15708

- Abridor neumático de fácil manejo para la inspección y reparación de cubiertas de **camión**.
- Equipado con pistón de elevación, rampa de entrada, bandeja portaobjetos, mando a distancia y luz.
- 220V/50 hz.
- Peso: 134 kg.

Vulcanizadoras



M10



P20



P40



M50

		Peso kg.	Med.	Dim. plato calentamiento	Volt.
Ref. M10	Manual 1 plato calent.	7,550	40 x 20 x 51	190 x 100	230
Ref. P20	Neumático 1 plato calent.	26,250	49 x 20 x 92	190 x 100	230
Ref. P40	Neumático 2 platos calent.	29,400	49 x 20 x 100	190 x 100	230
Ref. M50	Manual 2 platos calent.	29,400	63 x 20 x 98	190 x 100	230

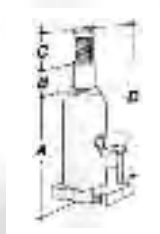
Gato hidráulico de botella. Accionamiento neumático

Ref. nº MGH30 30 Tn Altura 234 mm



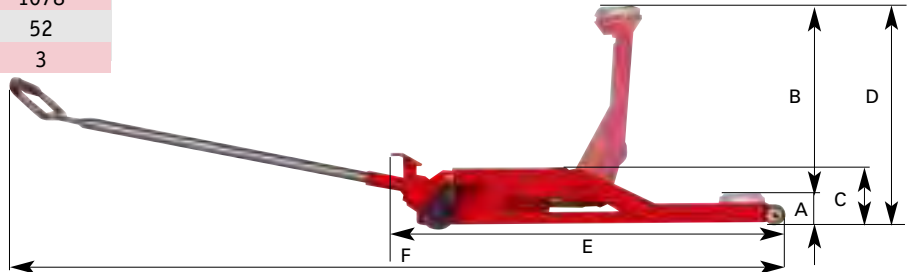
Gato hidráulico de botella. Accionamiento manual

Ref. nº	Tn	Amm	Bmm	Cmm	Dmm	Kg.
Ref. nº MG3	3 Tn	168	105	65	338	3,9
Ref. nº MG5	5 Tn	212	150	75	437	5
Ref. nº MG10	10 Tn	219	150	75	444	6,5
Ref. nº MG20	20 Tn	234	150	75	459	11,5
Ref. nº MG25	25 Tn	240	150	75	465	15
Ref. nº MG30	30 Tn	242	150	75	467	15,5



Gatos hidráulicos de carretilla

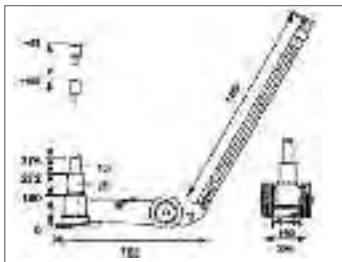
Ref. Medidas (mm.)	T2	T2X Extrabajo	3T
A	75	48	60
B	390	455	435
C	135	135	102
D	465	520	495
E	880	920	710
F	1810	1850	1078
Peso (kg.)	32	44,5	52
Capacidad (t.)	2	2	3



Gatos oleoneumáticos de carretilla

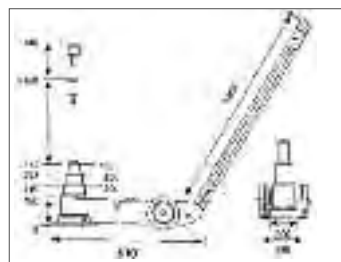
Ref. nº 12375 LARGO

- 2 Pistones. • Capacidad de elevación: 25/10 Ton.
- Presión requerida: 0,62-0,9 MPA. • Peso total: 57 kg.
- Altura mínima: 180 mm. • Equipado con dos extensiones de 45 mm. y 100 mm.



Ref. nº 12385 LARGO

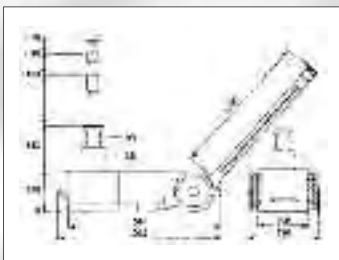
- 3 Pistones. • Capacidad de elevación: 50/25/10 Ton.
- Presión requerida: 0,62-0,9 MPA. • Peso total: 70 kg.
- Altura mínima: 160 mm. • Equipado con dos extensiones de 45 mm. y 100 mm.



Gatos oleoneumáticos de carretilla

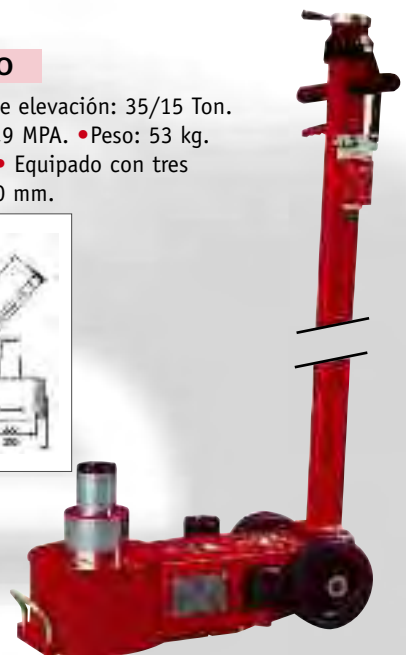
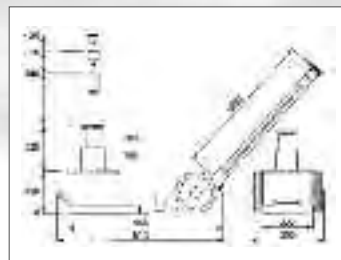
Ref. nº 12374 CORTO

- 2 Pistones. • Capacidad de elevación: 25/10 Ton.
- Presión requerida: 0,62-0,9 MPA. • Peso total: 48 kg.
- Altura mínima: 150 mm. • Equipado con tres extensiones de 20/45/100 mm.



Ref. nº 12379 CORTO

- 2 Pistones. • Capacidad de elevación: 35/15 Ton.
- Presión requerida: 0,62-0,9 MPA. • Peso: 53 kg.
- Altura mínima: 150 mm. • Equipado con tres extensiones de 20/45/100 mm.



Caballetes manuales

De sólida construcción para vehículos de gran peso.

- Ref. n° 1600315** 2 caballetes aluminio 3 Tn. c/u.
- Ref. n° 1600371** 2 caballetes hierro 6 Tn. c/u.
- Ref. n° 1600372** 2 caballetes hierro 12 Tn. c/u.



Gato neumático

De fácil manejo y rapidez.

- Ref. n° 1600330** 2 Tn. Elevación 350 mm.
- Ref. n° 1600331** 2 Tn. Elevación 457 mm.



Compresor generador de aire para unidades móviles

Ref. Serie BOX

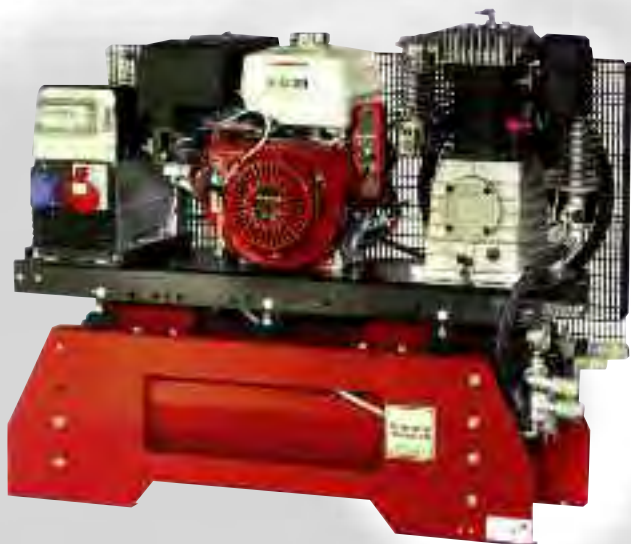
- Motor diesel 17 cv.
- Calderín de 120 lt.
- Presión 10 a 12 bar.
- 2 Mangueras enrollables.
- Filtro regulador.
- Arranque eléctrico.
- Peso aproximado 310 kg.



Ref. Serie SKID

Compacto y ligero, los compresores de la serie SKID son totalmente autónomos gracias a su reserva de aire de 50 litros.

- 2 Versiones: gasoil o diesel.
- Motores de 9 a 13 cv.
- Presión 10 a 14 bar.



Disponemos de todo tipo de compresores específicos para taller de neumáticos, mecánica, chapa/pintura e industria

Grupos Pistón de aluminio

Ref. serie COMBA

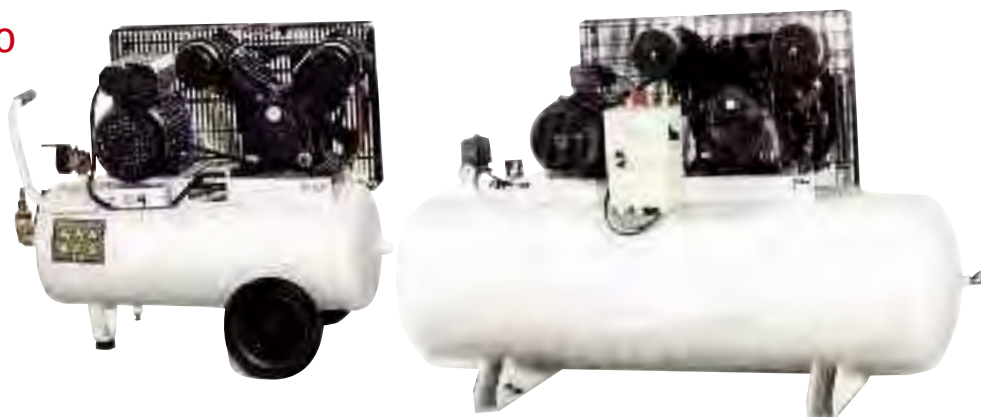
- De 200 a 500 lt. depósito.
- De 3 a 10 Cv hasta 11 bar.
- Cabezal de 2 etapas.
- Presostato con botón de arranque/parada.
- Decibelios 97 dB(A).
- Accionado por poleas.



Grupos Pistón de hierro

Ref. serie N/S

- De 200 a 500 lt. depósito.
- De 1 a 10 Cv hasta 15 bar.
- Cabezal de 2 etapas diferenciales.
- Bajo nivel sonoro 78 dB(A).



Ref. serie INSONORIZADO

- De 200 a 500 lt. depósito.
- De 1 a 10 Cv hasta 15 bar.
- Cabezal de 2 etapas diferenciales.
- Bajo nivel sonoro 78 dB(A).
- Diseño exclusivo para funcionamiento a baja velocidad 600/800 r.p.m.
- Muy bajo nivel sonoro 68 dB(A).



Grupos Rotativos de tornillo

Ref. serie PKM

- De funcionamiento continuo, sin vibraciones, suave, silencioso y sin polución acústica, sólo 61 dB(A).
- Secador incluido.



* Todos los compresores se suministran a 400V. Si se requiere trifásico a 230V se incrementará el precio un 50%

Bandejas magnéticas

- En acero inoxidable.
- Máxima sujeción para pequeñas piezas.
- Dispone de imanes para fijarse en cualquier superficie metálica.

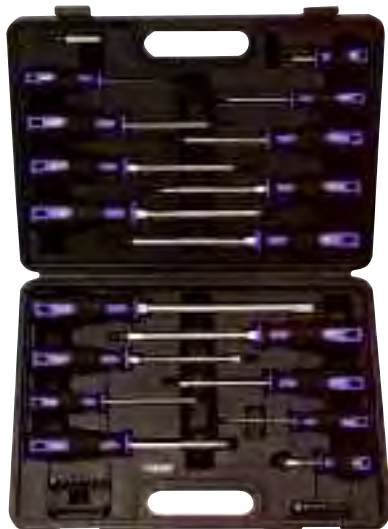
Ref. nº 8000150 1 agujero
Ref. nº 8000151 2 agujeros



Juego de destornilladores

Ref. nº 1590100

- Maletín 39 piezas.
- 18 Destornilladores.
- 21 Puntas.



Maletín 94 piezas

Ref. nº 9110694

- Acabado mate.
- Juego de carracas.
- Puntas y bocas surtidas.



Lámpara Strip Light

Ref. nº KB6

- Lámpara profesional modelo "STRIP LIGHT", de 3W equivalente a 130 LED, con luz blanca de calidad.
- Protector de policarbonato de alta resistencia.
- Carcasa engomada resistente.
- Interruptor blando protegido.
- Clip para uso con manos libres.
- Autonomía de luz: 3 hrs.
- Tiempo de recarga completa: 3 hrs.
- Incluye cargador de 230v con indicador luminoso.
- Incluye cargador de 12v (vehículo) con indicador luminoso.



Carro portaherramientas

Ref. nº 8000004	Carro con 4 cajones vacíos
Ref. nº 8000007	Carro con 7 cajones vacíos
Ref. nº 8004125	Carro de 4 cajones con Herramientas A,B,C
Ref. nº 8007125	Carro de 7 cajones con Herramientas A,B,C



- 46 Bocas de 1/4" de 4-14 mm.
- 24 Bocas de 1/2" de 10-32 mm.
- 11 Llaves dobles de 6-32 mm.



- 11 Destornilladores.
- 14 Llaves combinadas de 6-19 mm.



- 6 Alicates surtidos.
- 1 Martillo con extractores.



Posibilidad de equipar con herramientas el resto de los cajones (consultar posibilidades)

Pistola aire de aluminio boquilla corta

Ref. n° AA-13



Pistola de aire boquilla larga

Ref. n° AK-13



Aspirador de vacío

Ref. n° 5005

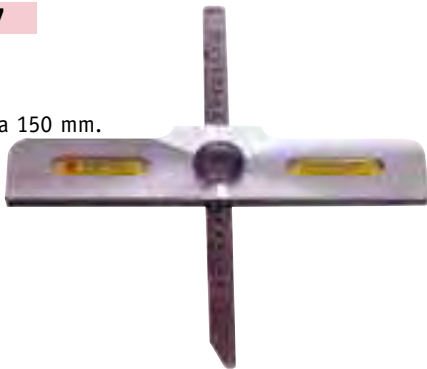


Profundímetros

Ref. n° 67077

Obra pública

- Aluminio.
- Graduado de 0 a 150 mm.



Ref. n° 4464

Profesional

- Acero inoxidable.
- Graduado de 0 a 50 mm.
- Con funda de plástico.



Ref. n° 4026

Económico

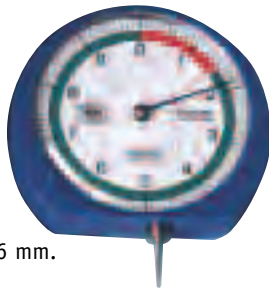
- Aluminio.
- Graduado de 0 a 26 mm.



Ref. n° 33640

Máxima precisión

- Baquelita.
- Graduado de 0 a 10 mm. (zona coloreada de 0 a 1,6 mm. según normas CEE)



Ref. n° 60073

Digital

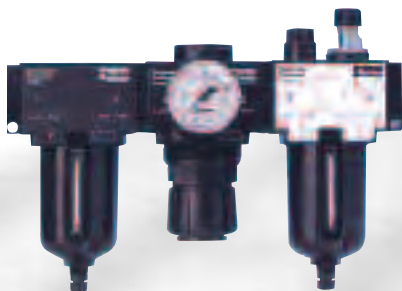
- Máxima eficacia.
- Medición de 4 dígitos.
- Doble versión: inch./mm.



Equipos de filtraje

Ref. n° 4121

Unidad Modular:
Filtro + Cámara de aire comprimido + Lubricante



Ref. n° 41219

Unidad Modular: Filtro combinado + Cámara de aire comprimido + Lubricante



Ref. n° 4111

Filtro



Capacidad 20 cl
Presión 17 bar
Temperatura -10°C a +75°C

Flujo: 3/8" Rosca: 160 dm³/s
Flujo: 1/2" Rosca: 240 dm³/s
Flujo: 3/4" Rosca: 300 dm³/s

Ref. n° 4113

Unidad Modular: Filtro combinado + Cámara de aire comprimido + Lubricante



Presión 20 bar
Temperatura -10°C a +75°C
Flujo 7 bar

Flujo: 3/8" Rosca: 110 dm³/s
Flujo: 1/2" Rosca: 120 dm³/s
Flujo: 3/4" Rosca: 120 dm³/s

Ref. n° 4116

Lubricante



Capacidad 20 cl
Presión 17 bar
Temperatura -10°C a +75°C

Flujo: 3/8" Rosca: 178 dm³/s
Flujo: 1/2" Rosca: 240 dm³/s
Flujo: 3/4" Rosca: 280 dm³/s

Equilibradora manual estática

Ref. n° B-35

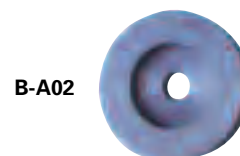
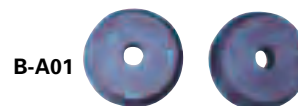
Bike-Lift®



- Equilibradora manual estática, dotada de un eje con dos conos para adaptarse a gran número de bujes (Ref. BA00) incluido.
- El eje, actuando sobre cojinetes especiales, permite una rotación libre de fricción.
- Cuenta con niveladora y pies ajustables para conseguir la adecuada perpendicularidad y el más preciso paralelismo de la superficie de la base.
- Diferentes pernos y adaptadores opcionales.

Adaptadores

Ref. n° B-A00	Adaptador Standar original Ø12 mm. (incluido en la B-35)
Ref. n° B-A01	Adaptadores para ruedas: Ducati, Triumph, Honda
Ref. n° B-A02	Adaptador para ruedas BMW
Ref. n° B-A03	Kit con eje y adaptadores para escúteres y maxi escúteres Ø1 cm.
Ref. n° B-A04	Kit con eje y adaptadores para Piaggio X9 y X7
Ref. n° B-A05	Adaptador para ruedas BMW K1200 y BMW R1200



Destalonadora manual

Ref. n° TBB1721 Para llantas de 17" a 21"



Caballote central

Ref. n° CS-24 *Center Stand 24* Caballote central para motos deportivas (perno no incluido)



Ref. n° CS-10	Ø 10 cm
Ref. n° CS-12	Ø 12 cm
Ref. n° CS-15	Ø 15 cm
Ref. n° CS-15/8	Ø 15-8 cm

Caballete trasero universal



RS-17

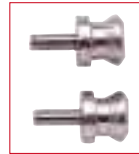
- Eleva el tren trasero de motocicletas con basculante estándar.
- Se utiliza con dos sistemas traseros de sujeción (adaptador SBG-10 y SAF-10).



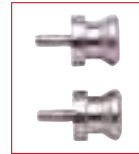
SBG-10



SAF-10



NA-M 6



NA-M 8



NA-M 10

Modelo	Referencia	Datos generales
Rear Stand 17	RS-17	Caballete universal regulable (sin adaptadores)
	SBG-10	Juego de 2 anclajes de goma
	SAF-10	Juego de 2 anclajes en V
	NA-M6	Juego de 2 casquillos 6mm. (para Yamaha, Aprilia y Triumph)
	NA-M8	Juego de 2 casquillos 8mm. (para Suzuki, Honda y Ducati)
NA-M10	Juego de 2 casquillos 10mm. (para Kawasaki)	
Rear Stand 17/L	RS-17/L	Caballete universal trasero bajo. Se suministra con SAF-10. Para Suzuki 2006/2007
Rear Stand 17/D	RS-17/D	Caballete universal trasero para Ducati 749/999. 2005/05

Caballete trasero monobrazo izquierdo



RS-16



PMD-01



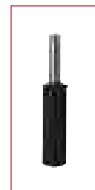
PMT-01



PMH-01



PMM-01



PMB-1200K



PMD-98/40



PMH-CB08

Modelo	Referencia	Datos generales
Rear Stand 16	RS-16	Caballete monobrazo izquierdo (sin pernos)
	PMD-01	Perno Ducati (excepto 1098)
	PMT-01	Perno Triumph
	PMH-01	Perno Honda
	PMM-01	Perno MV Augusta y Ducati 1098-1198 (Ø42cm.)
	PMB-1200K	Perno BMW, K1200S,R,GT y HP2
PMD-98/40	Ducati 1098-1198 (Ø40cm.)	
PMH-CB08	Perno Honda CB1000R	

Caballete trasero monobrazo derecho



RS-16R



PMD-01/R



PMB-650



PMB-1200

Modelo	Referencia	Datos generales
Rear Stand 16R	RS-16R	Caballete monobrazo derecho (sin pernos)
	PMD-01R	Perno Ducati
	PMB-650	Perno Bmw F 650 CS
	PMB-1200	Perno Bmw R 1200 GS

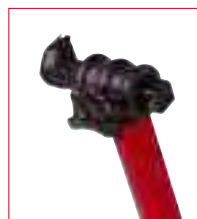
Caballete delantero universal

- Eleva el tren delantero de motocicletas con basculante standar.
- Se utiliza con tres sistemas delanteros de sujeción: Adaptador SAC-10, SAR-10 o SAC/Y-10

FRONT STANDS



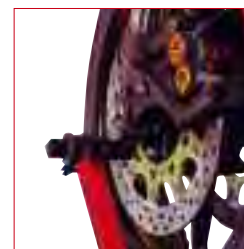
FS-10



SAC-10



SAR-10



Modelo	Ref.	Datos generales
FRONT STAND 10	FS-10	Caballete delantero universal regulable. (Sin adaptadores SAC-10/SAR-10)
	SAC-10	Juego de dos adaptadores cónicos. Para todas las motos con agujero en la parte inferior de la horquilla.
	SAR-10	Juego de dos adaptadores de rodillo. Recomendada especialmente para BMW.
	SAC/Y-10	Juego de dos adaptadores cónicos. Para horquillas desiguales en algunos modelos YAMAHA y KAWASAKI.

Caballete delantero fijo



FS-9

Caballete delantero bajo tija



FS-11

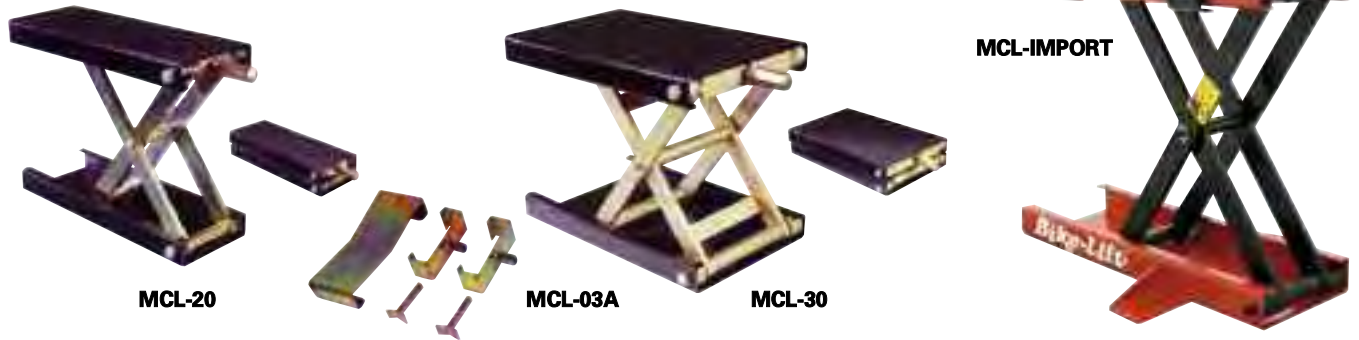


Modelo	Ref.	Datos generales
FRONT STAND	FS-9	Caballete delantero universal fijo. Adaptadores cónicos incluidos.
	FS-11	Caballete delantero bajo tija. Suministrado con seis pernos de diferentes diámetros incluidos.

Gatos centrales mecánicos

Indispensables para trabajar con toda seguridad en cualquier tipo de moto.

Bike-Lift



Ref. MCL-20	Med. 15 x 20 cm	Alt. mín.máx. 8/35 cm	Cap. 400 kg	Accesorios MCL-03A (no incluido)
Ref. MCL-30	Med. 25 x 40 cm	Alt. mín.máx. 8,5/35 cm	Cap. 400 kg	
Ref. MCL-22	Med. 15 x 48 cm	Alt. mín.máx. 9/40 cm	Cap. 500 kg	Accesorios incluidos

Caballetes centrales

Ref. nº HXL-160

- Gato hidráulico para motos todoterreno y supermotard.
- Compacto y de fácil manejo, es adecuado para competición y taller.
- El nuevo sistema hidráulico, diseñado con bomba y cilindro independientes, garantiza la máxima fiabilidad en el tiempo.
- Medidas: 33 x 45 cm. base de goma.
- Peso máximo: 160 kg.



Ref. nº P-12 Stand

- Caballete de aluminio ajustable en 12 posiciones diferentes.
- Muy ligero, estable y resistente.
- Accionamiento a pedal.
- Excelente relación calidad-precio.
- Medidas: 24 x 24 cm. con base de goma antideslizante.
- Peso máximo: 150 kg.



Ref. nº G GENIUS

- Caballete plegable para moto de campo (Trial, enduro, cross).
- Alta resistencia y durabilidad gracias a su composición y diseño.
- Base antideslizante que garantiza la máxima adherencia y estabilidad.
- Extremadamente fácil de trasportar.
- Medidas: 22 x 29 cm.
- Altura: 45 cm.
- Peso: 1,5 kg.
- Capacidad máxima: 150 kg.



Caballete lateral de aluminio

Ref. nº TMS

- Para motocicletas de Trial, Enduro y Off-road desprovistas de caballete.
- Provisto de tres adaptadores.
- Permite trabajar en motocicletas Honda, Yamaha, Suzuki, Kawashaki y KTM.

SPORT 500 GATE/SPLIT

- Ideal para motos deportivas y Maxi-Scooters.
- Recomendado por Suzuki y Yamaha para todos sus concesionarios.



Modelo	Accionam. eléctrico	Accionam. neumático	Accionam. pedal
SPORT 500 GATE	SG-003	SG-002	SG-001
SPORT 500 SPLIT	SS-003	SS-002	SS-001

RACING 600 GATE

- Recomendado por KTM a todos sus concesionarios.



Modelo	Accionam. eléctrico	Accionam. neumático	Accionam. pedal
RACING 600	RN-003	RN-002	RN-001

RACING 400

- Ideal para motos ligeras y Scooters.
- Práctico y de fácil manejo.
- Ofrece la mejor relación calidad-precio.



Modelo	Accionam. eléctrico	Accionam. neumático	Accionam. pedal
RACING 400	R-003	R-002	R-001

Mesas elevadoras

CRUISER 750/GATE/SPLIT

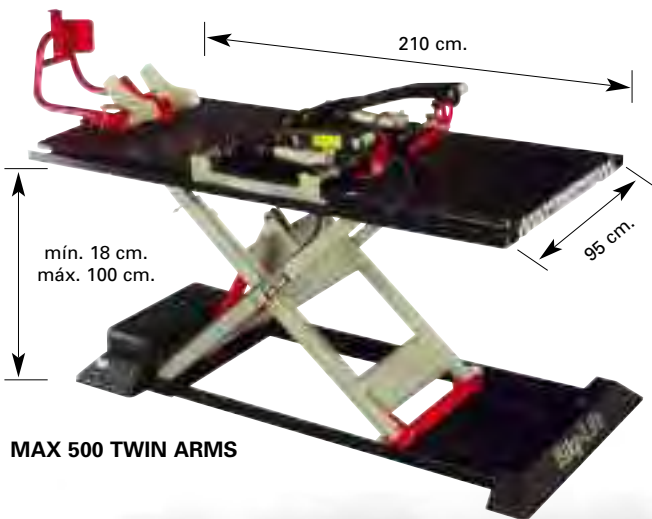


- Diseñado para trabajar en las motos Cruiser más pesadas (hasta 750 kg.) garantizando la máxima seguridad y estabilidad.
- Disponible con plataforma trasera abatible (GATE) y con plataforma delantera abatible (SPLIT).
- Todas nuestras mesas y accesorios están disponibles en color negro y rojo, naranja o azul.

Modelo	Accionam. eléctrico	Accionam. neumático	Accionam. pedal
CRUISER 750 GATE	CG-003	CG-002	CG-001
CRUISER 750 SPLIT	CS-003	CS-002	CS-001

MAX 500/GATE/SUPER/TWIN ARMS

- Prácticas y de fácil manejo.
- Ideal para motos carretera, circuito y Scooter.



MAX 500 TWIN ARMS

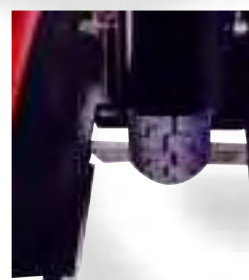


Modelo	Accionam. eléctrico	Accionam. neumático	Accionam. pedal	Datos generales
MAX 500	M-003	M-002	M-001	Proyectado para las motos Cruiser hasta 500 kg.
MAX 500 GATE	MG-003	MG-002	MG-001	Igual que la MAX 500 + apertura para trabajar rueda trasera
SUPER MAX 500 GATE	SMG-003	SMG-002	-	Igual que la MAX 500 GATE elevando hasta 130 cm.
MAX 500 TWIN ARMS	MTA-003	MTA-002	-	Provista de 2 brazos mecánicos para elevar motos deportivas cómodamente. Favorece el desmontaje de las ruedas sin utilizar otros equipos. Mordaza W-36S incluida.



SPLIT

Plataforma delantera abatible para trabajar con mayor comodidad la rueda delantera.



GATE

Plataforma trasera abatible para trabajar con mayor comodidad la rueda trasera.

Mesas elevadoras

- Diseñado para elevar motos todo terreno de peso inferior a 500kg, tipo Trial, Enduro, Super motard, Quads, etc.
- Plataforma giratoria.
- 6 Posiciones de seguridad.
- Peso: 110 kg.



Modelo	Ac. Eléctrico	Ac. Neumático	Ac. Pedal
KODIAK	KD-003	KD-002	KD-001

Fijaciones de ruedas

Completa gama de mordazas manuales, neumáticas y automáticas. Utilizables en combinación con nuestras mesas elevadoras.

WHEEL CLAMPS

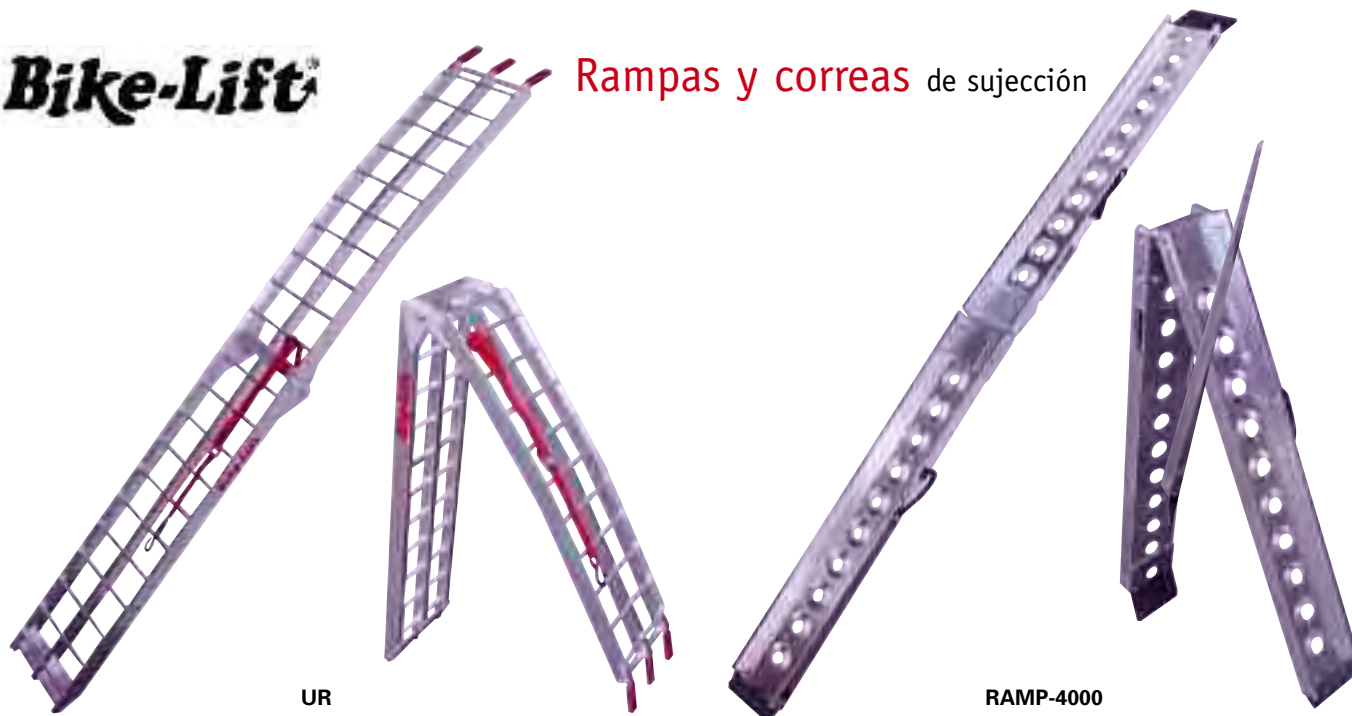


Modelo	Ref.	Funcionamiento	Apert. mín.máx.
WHEEL CLAMP	W34	Manual	70/215 mm
	W40	Manual	55/225 mm
	W36-S	Automático para incorporar en mesa elevadora	70/205 mm
	W38-C	Automático para incorporar en mesa elevadora	95/150 mm
	W38-S	Automático para garage, furgoneta o remolque	60/70 mm
	W36-F	Automático para garage, furgoneta o remolque	70/205 mm



Bike-Lift

Rampas y correas de sujeción



Ref. nº UR	Rampa de aluminio plegable para motos Off-road	Capacidad 160 kg	Largo 240 cm	Ancho 13,7 cm
Ref. nº RAMP-4000	Rampa de aluminio plegable para motos deportivas	Capacidad 400 kg	Largo 240 cm	Ancho 28 cm



Ref. nº TD-1B	Correas de sujeción 2 ganchos	Nº piezas 2	Largo 164 cm	Ancho 2,5 cm
Ref. nº STD-B	Correas de sujeción 2 ganchos y especial sistema de anclaje	Nº piezas 2	Largo 172 cm	Ancho 2,5 cm
Ref. nº R-1B	Correas de sujeción 2 ganchos y cierre carraca	Nº piezas 2	Largo 164 cm	Ancho 2,5 cm

Desplazador de motos



Ref. nº WP-400	Garage&Trailers Wheel Parking 400	Capacidad 400 kg	Medidas 46 x 51 cm
Ref. nº SE-400	Garage&Trailers Side Extention	Capacidad 400 kg	Medidas 13 x 86 cm

Ideal para mover la moto en el garaje de casa o en las showrooms de los concesionarios con el mínimo esfuerzo. Se utiliza el WP-400 para las motos con caballete central, mientras que es necesario añadir la extensión SE-400 para las motos con caballete lateral.

La seguridad de su flota por encima de todo ¡¡Mantenga las tuercas y ruedas en su lugar!!

Especialmente recomendado para autobuses de transporte urbano, escolar y de transporte de vehículos, mercancías ADR e inflamables.

¿Por qué ocurren los accidentes con los neumáticos?

- Sujeción insuficiente o exagerada de las tuercas lo que causa el estiramiento hasta la ruptura del espárrago y la tuerca).



Sistema Chekpoint



Sistema de seguridad simple, eficaz, seguro y muy económico que indica rápidamente de manera visual si las tuercas se aflojan.

¿Cómo funciona?

El **Checkpoint** se fija a la tuerca enfrentando las puntas de 2 indicadores. Si alguna tuerca se mueve, el indicador se moverá junto con la tuerca y las puntas dejarán de estar enfrentadas indicando el aflojamiento de algunas de ellas.

¿Cuándo colocarlo?

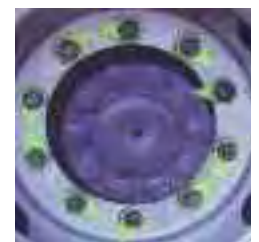
- Después de un cambio o una reparación de neumáticos, ya que existe mayor riesgo de tuercas flojas debido al apriete y asentamiento del neumático.
- Cuando se requiera controlar diariamente por el tipo de carga transportada: mercancías peligrosas, carburantes, pasajeros, etc...
- Cuando no se esté seguro de la total solidez de las tuercas y los pernos.
- Cuando se requiera controlar el sobrecalentamiento de la rueda y mejorar la imagen de seguridad de su flota.

¿Cuántos tamaños existen?

- Podemos suministrar desde 17 mm. hasta 48 mm. Desde furgonetas hasta cargadores de containers.



Correcto



Riesgo

Controlar si las tuercas se encuentran bien apretadas no le costará más de 20 segundos, pero puede ahorrarle mucho tiempo y dinero en reparaciones.

Sistema Rollock

Dispositivo de seguridad que "fija" las tuercas y evita que puedan desprenderse, lo que podría causar un accidente con graves daños personales y materiales.

Cada **Rollock** asegura y bloquea dos tuercas y su instalación es muy sencilla, ya que sólo necesita la herramienta de colocación y un martillo o maza.



¿Cómo funciona?

Fije la chapeta metálica **Rollock** en la herramienta de colocación. Apunte las tuercas que desee asegurar y martillee repetidamente hasta que la chapeta quede completamente fijada en las tuercas, y los dientes de la misma se hayan clavado con fuerza.

Las tuercas quedan así completamente aseguradas gracias a la acción del dentado de la chapeta, el **Rollock** no deja marcas y es muy fácil de extraer. Retire las tuercas con una máquina de impacto y los dientes de la chapeta **Rollock** se romperán, liberando las tuercas y la fijación.

Se suministran 2 modelos de chapetas metálicas:

Ref. nº AA200 Chapa para tuercas de 30 a 33 mm. Se instalan con la herramienta de colocación: **Ref. nº AA210**

Ref. nº AA203 Chapa para tuercas de 24 a 27 mm. Se instalan con la herramienta de colocación: **Ref. nº AA212**



Bobinas

Ref. nº 4577

- Juego de 2 rollos de papel de celulosa industrial doble capa.
- 500 mts. en cada rollo.



Caballote Soporte portabobinas

Ref. nº 46003

- Con ruedas y portabolsas

Ref. nº 60035

- Sin ruedas y sin portabolsas



Pasta lavamanos sólida

Ref. nº 5089

- Cubo 5 kg. color blanco con partículas de arrastre y un agradable aroma.
- Alto poder desengrasante.



Sepiolita

Ref. nº 20202

- Granulado absorbente natural de seguridad para suelos (saco 20 kg.)



Cartucho de Jabón lavamanos Orange

Ref. nº 46001

- Crema con micropartículas de arrastre y agradable aroma a naranja.
- Detergente no iónico, conforme a la normativa ISO 900102/14001.
- Alto poder limpiador.
- Larga duración.



Dispensador jabón lavamanos

Ref. nº 46002

- Gran capacidad, 4 litros.
- Fácil de usar y recargar.
- Posibilidad de regular la dosis de jabón.
- Gran calidad, garantizado de por vida.



Guantes de vinilo

Ref. nº 46006

- Resistente a los aceites.
- Máxima sensibilidad.
- Desechables.
- Cajas de 100 unid.



Guantes de látex

Ref. nº 46000

- Máxima sensibilidad.
- Empolvados.
- Desechables.
- Cajas 100 unid.



Guantes racing

Ref. nº 100350

- Tejido Kevlar.
- Gran resistencia.
- Lavable.



Guantes de trabajo florvacuno

Ref. nº 46005

- Tallas 8/9/10.
- Caja de 12 pares.



Guantes de nitrilo

Ref. nº 46012 Talla 8

Ref. nº 46004 Talla 9

Ref. nº 46011 Talla 10

- Antialérgico, reutilizable y gran resistencia a los hidrocarburos, detergentes y disolventes.
- Cajas de 12 pares.
- Goma y género de punto.
- Lavables.



Gafas protectoras

Ref. nº 60306

- Gafa de alta protección con tratamiento antirrayaduras.
- Patas regulables y protectores laterales.



Sobregafa de seguridad

Ref. nº 60307

- Gran campo de visión, antireflectantes e ideal para utilizar conjuntamente con gafas graduadas.



ALFOMBRA PROTECTORA UNIVERSAL PARA MALETEROS **BOOT**

Siempre un interior limpio

Alfombra protectora de goma adaptable a cualquier maletero suministrada en 2 tamaños diferentes:

- Modelo S (1370 x 790)
- Modelo L (1400 x 1080)

Con estos dos tamaños se pueden equipar el 100% de los vehículos del mercado. De muy fácil instalación.

Ref. BOOT S

Ref. BOOT L



• **Recortable:** para adecuarlo a las medidas concretas de cada vehículo, se recorta por las guías marcadas, dibujando así la forma exacta del maletero.



• **Fácilmente extraíble y lavable:** al no llevar ningún elemento de fijación especial, es fácilmente extraíble para su limpieza con manguera o presión.



• **Resistente:** por su especial composición, soporta temperaturas extremas de invierno y verano, sin perder sus propiedades.



• **Antideslizante:** en la parte central de la alfombra incorpora una pestaña, lo que evita el movimiento de la carga, el vertido de líquidos, alimentos, etc...

• **Inodora:** fabricada en goma compuesto SBR, es prácticamente inodora.



Presentado en display de cartón automontable compuesto de 3 unidades del modelo L y 6 unidades del modelo S, con instrucciones en castellano y tabla de modelos a utilizar según el vehículo.

Fundas para el cuidado del interior del vehículo

Ref. CLEAN SET

Para proteger interiores del vehículo contra suciedad. El kit contiene:

- 1 Bobina (250/u) funda protectora asiento.

Ref. 51978

- 1 Bobina (250/u) funda protectora de suelo.

Ref. 50409

- 1 Rollo para forrar volante, palancas de cambio y frenos de 250 mt.

Ref. 0200050

- 1 Soporte pared para bobinas.



REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.
17	38	723	22	1230	41	4052	20	6032	43	19413	21
19	38	728	35	1233	51	4052	31	6033	43	20202	71
21	38	743	22	1237	51	4053	31	6036	43	21161	51
30	41	752	36	1238	51	4054	31	6038	43	22009	41
31	41	757	31	1239	51	4057	31	6041	43	22012	41
34	41	765	23	1240	51	4111	61	6046	43	22016	41
35	41	766	23	1242	51	4113	61	6470	22	22019	41
50	23	767	20	1243	22	4116	61	6632	43	22020	41
51	23	772	37	1255	38	4121	61	6633	43	22024	41
52	23	777	22	1268	16	4143	36	6917	44	23103	6
53	23	779	22	1283	16	4191	23	6920	44	23933	6
59	23	789	37	1289	41	4252	7	6921	44	23938	6
69	23	793	22	1294	34	4318	40	7088	38	23942	6
100	8	794	22	1338	36	4394	39	7781	22	25961	5
101	8	795	22	1421	34	4464	61	8108	21	25962	5
101	38	823	37	1423	23	4577	71	8201	33	25963	5
103	8	825	37	1424	23	4804	41	8235	33	25964	5
104	8	826	37	1431	22	4848	22	8237	33	25966	5
105	8	827	37	1437	51	4849	22	8711	22	25967	5
106	8	828	37	1438	51	4850	22	9301	20	25968	5
107	8	838	22	1439	51	4946	7	10015	14	27950	7
108	8	858	41	1440	51	4947	7	10016	14	27953	7
108	38	859	44	1441	51	4948	12	10031	14	27956	7
109	8	866	44	1442	51	4953	7	10302	4	27959	7
111	8	871	44	1443	51	4954	7	10304	4	28108	9
119	46	882	22	1470	34	4955	7	10306	4	28110	9
153	20	909	37	1479	51	4956	7	10308	4	28112	9
160	46	911	34	1481	51	4958	7	10310	4	28114	9
162	46	924	22	1485	35	4987	38	10314	4	28118	9
164	46	953	22	1486	35	4988	38	10316	4	28120	9
170	8	960	37	1490	13	4998	22	10318	4	28125	9
175	44	962	37	1500	35	5005	61	10403	4	28135	9
258	42	964	35	1501	32	5017	43	10405	4	28140	9
260	46	965	37	1533	32	5018	43	10407	4	28142	9
280	46	966	37	1547	41	5019	43	10409	4	28144	9
361	47	976	22	1550	34	5021	43	10411	4	28180	9
367	39	979	37	1566	35	5022	43	10413	4	28186	9
368	39	980	22	1580	51	5024	43	10417	4	28199	9
369	39	984	20	1581	34	5026	43	10420	4	28200	9
371	39	986	20	1674	32	5027	43	12375	57	28201	9
372	39	987	20	1680	35	5030	43	12385	57	28202	9
389	42	990	31	1702	40	5033	12	12700	53	28301	9
412	32	992	37	1782	16	5058	21	12701	53	28302	9
415	20	994	37	1822	17	5083	13	12702	53	28303	9
419	39	1006	54	1874	31	5084	13	12703	53	28304	9
420	39	1009	37	2011	42	5085	13	12704	53	28305	9
425	41	1013	34	2027	35	5086	13	12705	53	28306	9
426	41	1015	8	2101	34	5087	52	12706	53	28307	9
427	41	1015	38	2102	34	5089	71	12709	54	28308	9
428	41	1020	8	2112	35	5090	13	12710	54	28309	9
438	32	1020	38	2123	35	5092	16	12880	50	28310	9
450	23	1021	8	2290	7	5094	13	12895	50	28330	6
454	31	1021	38	2299	7	5113	43	12896	50	28405	9
465	6	1022	8	2301	7	5117	43	12904	13	28406	9
466	6	1022	38	2317	43	5118	43	13300	47	28407	9
510	44	1026	22	2319	43	5119	43	13304	47	28408	9
511	32	1027	22	2321	43	5121	43	13310	47	28409	9
514	44	1051	34	2322	43	5122	43	13320	47	28410	9
518	20	1060	41	2324	43	5124	43	13322	47	32100	47
530	48	1069	51	2426	22	5127	43	13330	47	33640	61
551	47	1089	34	2527	43	5524	43	13340	47	33705	51
560	44	1104	22	2530	43	5527	43	14305	39	35010	12
561	44	1105	22	2532	43	5528	43	15000	45	35020	12
563	44	1108	22	2533	43	5529	43	15011	45	35050	12
568	44	1125	37	2597	32	5530	43	15674	52	35051	12
569	36	1126	22	2627	43	5532	43	15675	52	35188	12
570	36	1128	22	2630	43	5533	43	15706	56	35190	12
572	36	1129	22	2632	43	5534	43	15708	56	37992	23
575	36	1137	36	2633	43	5536	43	18102	21	38048	16
581	36	1144	22	2636	32	5538	43	18103	21	38188	12
582	36	1145	22	3039	20	5621	43	18104	21	38190	12
592	32	1153	39	3216	20	5624	43	18202	21	39002	17
594	32	1154	39	3311	38	5626	43	18203	21	39004	17
595	32	1155	39	3312	38	5627	43	18204	21	39064	20
602	23	1156	36	3313	39	5628	43	18408	21	39066	20
603	23	1157	36	3601	11	5629	43	18410	21	39700	17
610	22	1159	39	4008	31	5630	43	18413	21	40006	15
612	22	1160	16	4015	13	5632	43	19094	15	40029	13
655	20	1184	34	4026	61	5633	43	19102	21	40117	20
656	20	1186	22	4040	31	5691	44	19103	21	40317	43
661	46	1187	22	4042	31	6024	43	19104	21	40317	44
664	46	1194	41	4043	32	6026	43	19202	21	40319	43
671	39	1195	41	4045	32	6027	43	19203	21	40319	44
672	39	1197	22	4046	32	6028	43	19204	21	40320	44
673	38	1200	32	4047	32	6029	43	19408	21	40321	43
676	38	1225	32	4049	38	6030	43	19410	21	41219	61

REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.	REF.	PAG.
40317	43	60607	10	65594	30	8000007	60	CC03	36	PMD-01	63
40317	44	60607	10	65597	26-27-30	8000150	60	CC05	36	PMD-01R	63
40319	43	60610	10	65645	27	8000152	60	CC06	36	PMD-98/40	63
40319	44	60611	10	65645	26-27-29	8000153	60	CG-001	67	PMH-01	63
40320	44	60612	10	65646	28	8000190	43	CG-002	67	PMH-CB08	63
40321	43	60613	10	65649	28	8004125	60	CG-003	67	PMH-01	63
41219	61	60615	10	65674	35	8007125	60	CLEAN-SET	72	PMP-1200K	63
41466	20	60651	10	65715	28	9110694	60	CRK305	15	PMP-1200K	63
42042	20	60652	10	65716	29	1077XPA	42	CS-001	67	PMT-01	63
42168	33	60653	10	65717	29	10BIB	49	CS-002	67	PSO15	45
42176	32	60659	10	65719	13	12894C	50	CS-003	67	R-001	66
42210	45	60667	10	65720	13	12BIB	49	CS-10	62	R-002	66
42253	22	60669	10	65721	13	14BIB	49	CS-15	62	R-003	66
42323	29	60703	10	65722	26	155PH	42	CS-15/8	62	R1	45
42392	7	60704	10	65729	51	16BIB	49	CS-24	62	R1-B	69
42512	45	60705	10	65735	25 a la 30	1C08	17	D10	18	R2	45
42516	45	60706	10	65736	25	2130XP	42	D20	18	R3	45
42563	22	60710	12	65737	27	2135QTIMAX	42	D60	18	R4	45
42564	22	60712	12	65738	26	2141S	42	DAC001	6	R5	45
42729	33	60717	13	65738	28-30	231GXP	42	DIS-08	11	RA1	8
42866	7	60718	13	65739	25	271K	31	DIS-10	11	RA1	38
42868	7	60719	13	65739	28-30	272K	31	DIS-12	11	RA2	8
43025	35	60733	11	65740	28	285B6	42	DIS-14	11	RAMP4000	69
43078	23	60736	11	65741	27	295A	42	DIS-15	11	RN-001	66
43078	49	60740	11	65753	35	295A6	42	DIS-16	11	RN-002	66
44050	16	60740	52	65757	33	3022VE	19	DIS-18	11	RN-003	66
44100	16	60741	11	65758	33	3022VE	23	DIS-20	11	RS-16	63
44280	16	60741	52	65759	33	3031A	20	DIS-21	11	RS-16R	63
44290	16	60804	13	65760	33	384R	8	DIS-22	11	RS-17	63
44300	16	60805	13	65766	27	384S	8	DIS-22A	11	RS-17/D	63
44620	17	60806	51	65767	26-27	4040C	31	DIS-23	11	RS-17/L	63
44670	17	60807	51	65769	33	4152C	31	DIS-24	11	S16	46
44680	17	60808	51	65772	24	4153C	31	DIS-24A	11	S500	14
44690	17	60809	51	65791	28	4157C	31	DIS-25	11	SAC/Y-10	64
45138	42	60810	51	65800	33	4405A	16	DIS-26	11	SAC-10	64
46000	71	60811	51	65882	51	4410A	16	DIS-26C	11	SAF-10	63
46001	71	60812	51	65889	28	4474A	16	DIS-28	11	SAR-10	64
46002	71	60814	51	65938	27	4475A	16	DIS-28C	11	SB1G	14
46003	71	60814	51	65938	28	4476A	16	DIS-30	11	SB5G	14
46004	71	60815	51	65939	29	453A	31	DIS-30C	11	SBAP	14
46005	71	60882	40	65971	28	453C	31	DIS-35C	11	SBG-10	63
46006	71	60883	40	67077	61	453D	31	DIS-6	11	SDS500	14
46008	48	60893	40	67163	21	453M	31	DTGD01	16	SDSB1G	14
46009	48	60895	40	67218	39	453P	31	FS-10	64	SDSB5G	14
46011	71	61044	21	67233	39	453R	31	FS-11	64	SE400	69
46012	71	61064	21	67244	21	4BIB	49	FS-9	64	SG-001	66
50024	15	61084	21	67251	40	5084T	13	G10306	5	SG-002	66
50053	15	61094	21	67251	40	523MS	31	G10308	5	SG-003	66
60071	45	65023	12	67252	40	523MSL	31	G10310	5	SMG-002	67
60073	61	65027	39	67478	52	525MS	31	GB05	50	SMG-003	67
60105	12	65044	16	72115	52	525MSL	31	HXL-160	65	SS-001	66
60123	12	65044	30	72130	52	555E	48	KD-001	68	SS-002	66
60131	12	65095	21	79190	11	556I	48	KD-002	68	SS-003	66
60162	47	65096	21	80510	21	573C	35	KD-003	68	STD-B	69
60234	29	65097	21	80513	21	574C	35	KE407	44	TBB1721	62
60297	44	65129	28	90120	13	60163R	47	KP403	44	TCB08	21
60298	44	65129	29	91106	39	602M	23	M-001	67	TCB10	21
60299	44	65144	30	91107	39	673B	38	M-002	67	TCB12	21
60300	44	65187	53	91107	40	676A	38	M-003	67	TCB15	21
60301	44	65191	28	91108	39	6BIB	49	MCL-03A	65	TCB20	21
60302	44	65311	51	91109	40	8855H	16	MCL-20	65	TD-1B	69
60303	44	65335	40	91110	40	8BIB	49	MCL-30	65	TMS	65
60304	44	65336	29	91112	40	985S	20	MCL-22	65	TS30	17
60306	71	65359	51	92501	38	AA-13	61	MG-001	67	TS30	19
60307	71	65360	51	92506	38	AA200	70	MG-002	67	UR	69
60308	53	65361	51	92508	38	AA203	70	MG-003	67	V200	55
60311	26-27-29	65362	51	92510	38	AA210	70	MG10	56	W1	45
60312	54	65363	51	92780	13	AA212	70	MG20	56	W2	45
60336	40	65364	51	100350	71	ACPN10	50	MG25	56	W3	45
60337	40	65365	51	151060	44	ACPN11	50	MG3	56	W34	68
60350	40	65366	51	590100	60	AK-13	61	MG30	56	W36-F	68
60353	40	65367	51	600100	47	AL66	46	MG5	56	W36-S	68
60359	40	65368	51	600200	47	AM1209	21	MGH30	56	W38-C	68
60370	40	65396	29	930153	37	AM1215	21	MTA-002	67	W38-S	68
60373	40	65396	26-27	930292	37	B-35	62	MTA-003	67	W4	45
60374	40	65397	29	930610	37	B-A01	62	N02	19	W40	68
60375	40	65400	16	930710	37	B-A02	62	N10FS	19	W5	45
60377	40	65408	33	1405256	39	B-A03	62	NA-M10	63	W6	45
60380	40	65435	46	1502023	38	B-A04	62	NA-M6	63	WM1H1	18
60600	10	65436	46	1502029	38	B-A05	62	NA-M8	63	WP400	69
60601	10	65452	48	1504240	60	BC04	50	ORT1	8		
60602	10	65464	51	1600315	58	BOOT-L	72	ORT1	38		
60603	10	65465	51	1600330	58	BOOT-S	72	P-12	65		
60604	10	65577	51	1600371	58	BV04	51	PM	52		
60605	10	65580	7	2200110	50	CC01	36	PM1H1	18		
60605	10	65581	7	8000004	60	CC02	36	PMB-650	63		

ISO 9001:2000



ISO/TS 16949:2002



ISO 14001:2004

disprone

Distribución productos para neumáticos

Pol. Ind. Famades · c/ Coure, 26 · Nave 80
08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona) SPAIN
Tel. Centralita: 93 301 66 25 · Fax 93 302 29 09
www.disprone.com · disprone@disprone.com

safety seal



MICHELIN

Schrader

Maruni

Consulte nuestro catálogo on-line, siempre actualizado
www.disprone.com

