

KITS DE REPARACIÓN

Reparaciones permanentes

Garantizado por la vida del neumático

Kit multipropósito

Kt-330

Kit de Reparación Multi Propósito (30 Mechas - 10 de 100mm gruesas, 10 de 100mm delgadas & 10 de 150mm delgadas), 2 herramientas T-Bone, lubricante, herramienta removedora de centro con destornillador reversible magnético & una aguja de 150mm extra para repuesto.



KIT PROFESIONAL PARA TURISMO

Kt-220

Nuestro Kit Compacto Incluye: Caja Industrial Heavy Duty para soportar trabajo pesado & cerradura industrial. Incluye también 2 Herramientas T-Bone "Sport" con sus respectivas agujas de aplicación y sonda espiral, una hoja cortadora para el exceso de la reparación. Lubricante para la sonda espiral e instrucciones fácil de seguir a color.



KIT ECONÓMICO PARA TURISMO

Kt-20S

Kit económico compacto con 2 herramientas plásticas y 20 reparaciones gruesas de 100 mm de largo.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Kt-340	Kit de Reparación Pasajero (40 mechas de 100mm-20 delgadas & 20 gruesas).
Kt-330	Kit de Reparación Multi Propósito. 30 reparaciones (10 de 100mm gruesas, 10 de 100mm delgadas & 10 de 150mm delgadas).
Kt-20S	Kit Económico Compacto con 2 herramientas plásticas, & 20 reparaciones de 100mm, gruesas.
Kt-220	Kit de Reparación para neumáticos. Estilo compacto con mangos "Sport", 20 reparaciones gruesas de 100mm.
Kt-335	Kit de Reparación para Camión (35 mechas - 20 de 150mm delgadas & 15 de 150mm gruesas) con herramientas.

Kt-340

El Kt-340 contiene dos mangos T-Bone con coraza de metal y cubierta moldeada durable y con tracción.

Caja industrial "Heavy Duty" moldeado para sus herramientas y construido para soportar las condiciones de trabajo pesado. Cerradura industrial. Aguja insertadora de mecha y más un repuesto. 20 reparaciones permanentes de diámetro delgado y 20 de diámetro grueso. Llave para cambiar las agujas insertadoras/sondas.



KIT DE REPARACIÓN PARA CAMIÓN

Kt-335

Kit de Reparación para Camión. 35 Mechas - 20 de 150mm delgadas & 15 de 150mm gruesas, 2 herramientas T-Bone, lubricante de sonda, herramienta removedora de centro con destornillador reversible magnético & una aguja de 150mm extra para repuesto.



KNEU01

Kit de reparación bicicletas:
2 parches redondos,
2 parches rectangulares,
1 tubo pegamento, 2 utensilios.



KNEU02

Kit de reparación coches y camiones:
4 parches redondos, 4 parches rectangulares,
1 tubo pegamento.



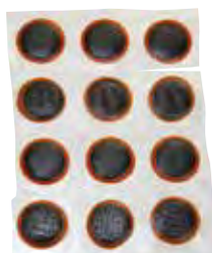
KNEU03

Kit de reparación coches y camiones:
6 parches redondos, 2 parches ovalados,
3 parches rectangulares, 1 tubo pegamento.



KNEU04

Kit de reparación bicicletas:
12 parches redondos.



KNEU05

Kit de reparación bicicletas: 6 parches redondos,
1 tubo disolución.



KNEU20

Kit de reparación motos: 3 botellas de CO2, 1 regulador,
2 herramientas plásticas, disolución, 10 mechas



KNEU21

Kit de reparación provisional neumáticos:
3 mechas y herramientas.



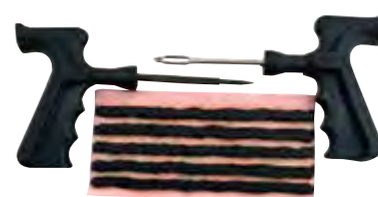
KNEU22

Kit de reparación provisional neumáticos:
5 mechas y herramientas.



KNEU23

Kit de reparación provisional para furgoneta:
5 mechas y herramientas.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
KNEU01	Kit reparación cámaras bicicletas Mountainbike
KNEU02	Kit reparación cámaras de coches y camiones
KNEU03	Kit reparación cámaras de coches y camiones
KNEU04	Kit reparación cámaras de bicicleta 12 parches sin disolución
KNEU05	Kit reparación cámaras de bicicleta 6 parches más disolución
KNEU20	Kit reparación provisional para motos
KNEU21	Kit reparación provisional para neumáticos 3 mechas
KNEU22	Kit reparación provisional para neumáticos 5 mechas
KNEU23	Kit reparación provisional para furgonetas 5 mechas
KNEU24	Kit de reparación para bicicleta con rueda tubeless.

KNEU24

Kit de reparación para bicicleta con rueda tubeless:
5 mechas, juego de herramientas,
2 parches redondos, 1 pinza, 1 tubo de pegamento



AS-900

Gabinete abastecido con productos BlackJack

Este gabinete se puede montar en la pared. Contiene todos los productos básicos que un taller necesita para la reparación profesional de llantas/neumáticos y cámaras.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
138601	Rieles Pic-Pak, Color Amarillo	2	Ld-216	Detector de fugas, concentrado, botella 16 oz	1
Ap-115	(20u) Parche Universal Cuadrado 1 3/4" (45mm)	1	Mk-500-2	Marcador de neumáticos, blanco y amarillo	1
Ap-116	(20u) Parche Universal Cuadrado 2 1/8" (54mm)	1	Ra-010	(18u) 1 3/4" x 3" ~ (45 x 76) Parche radial, Reforzado	1
Ap-117	(20u) Parche Universal Cuadrado 2 3/4" (70mm)	1	Ra-120	1 3/4" x 3" (45 x 75) Parche radial, Ovalado	1
Rb-125	Líquido Buffer, Inflamable	1	Ra-303	(20u) 2 3/4" ~ (70 mm) Parche radial, Cuadrado	1
Lr-528	Reparador de capa de Butilo, lata 236 ml	1	Ra-551	(20u) 1 3/4" ~ (45 mm) Parche radial, Redondo	1
As-901	Gabinete de metal	1	Ra-552	(20u) 2 3/8" ~ (60 mm) Parche radial, Redondo	1
Bp-582	4 3/4" (120mm) Reparación Reforzada Convencional, 4 lonas	2	Re-460	Rellenos/mechas de 4" (diámetro grande)	1
Bs-228	Sellador de Pestaña (Inflamable) lata de 1 L	1	Re-480	Rellenos/mechas de 4" (diámetro pequeño)	1
Ce-708	Cemento Azúl (Inflamable) lata de 236 ml	1	Re-645	Rellenos/mechas de 6" (diámetro pequeño)	1
Cr-338-200	(200u) Centros de Válvula Standard	1	Sw-791	Aplicador de lubricante de algodón	1
Ct-103	Dos en Uno Removedor de Centros/Desinflador	1	Tp-506	(30u) 1 3/4" (45 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ct-104	Herramienta para centros de 4 lados	1	Tp-507	(30u) 2 3/8" ~ (60 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ct-109	Herramienta para pescar válvulas, estilo cadena	1	Tp-508	(30u) 3 1/8" ~ (80 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ft-542	(30u) 1 1/2" (38 mm) Parches con Respaldo de Aluminio	1	Vc-340-100	(100u) Tapas para válvula de plástico	1
Ga-248	Medidor de Presión Digital con luz, color negro (Plástico-Resistente) 10-150 psi (100-900 kpa)	1	Vs-415-40	Válvula de caucho 1 1/4" de largo, caja de 40	1
Ga-430	Medidor de Presión Digital con Luz, color rojo (Plástico-Resistente)	1	Vs-413-50	Válvula de caucho 1 1/4" de largo, caja de 50	1
Ga-705	Profundímetro de banda con base ancha	1	Vs-418-40	Válvula de caucho 2" de largo, caja de 40	1
Kt-330	Kit Multi-propósito T-Bone con 30 reparaciones permanentes	1			
Lb-800	Lubricante líquido para montaje y desmontaje, 3,7L	1			

LÍNEA BLACK JACK

BlackJack ofrece una línea completa de productos para la reparación de neumáticos, cámaras, y trabajos relacionados. Hemos diseñado estos rellenos/mechas para los kits de reparación de neumáticos para su conveniencia y ahorros. Esta opción le permite adquirir solo las mechas/rellenos para kits y no tener comprar un kit o juego completo. Esto le permitirá continuar sus ventas a un precio muy económico. Los rellenos de kits o mechas/inyecciones están disponibles en una variedad de tamaños y diámetros.

La reparación en mecha Black- Jack es la mejor mecha/inyección del mercado actual. Es la única fabricada en doce hilo de fibra de Kevlar, resistente a la alta tensión, el mismo material utilizado para la fabricación de chalecos anti-balas. La mayoría de competidores utilizan 7 hilos de algodón o poliéster. Este compuesto lo hemos desarrollado con "Carbón Black" lo cual le da su color y su resistencia a las altas temperaturas, haciéndola reparación casi invisible en el neumático. La mecha nunca se seca, y se amolda al tamaño y forma de la herida, dejando fuera humedad y tierra. Esto elimina el estrés a los cinturones del neumático preservando la integridad del mismo. Esta es la razón por la cual la mecha/inyección BlackJack es una reparación permanente, segura y resistente a la alta temperatura.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Re-435	Mechas de Diámetro Grueso (35 por caja)	100mm
Re-460	Mechas de Diámetro Grueso (60 por caja)	100mm
Re-480	Mechas de Diámetro Delgado (80 por caja)	100mm
Re-640	Mechas de Diámetro Grueso (40 por caja)	150mm
Re-645	Mechas de Diámetro Delgado (45 por caja)	150mm
Re-830	Mechas de Diámetro Grueso (30 por caja)	200mm
Re-1220	Mechas de Diámetro Grueso (20 por caja)	300mm
Re-1225	Mechas de Diámetro Delgado (25 por caja)	300mm
Re-940*	Mechas de Diámetro Grueso "Curación Química" (40 unidades por caja)	100mm
Re-945**	Mechas de Diámetro Delgado "Curación Química" (40 unidades por caja)	100mm

** Envoltura Azul
* Envoltura Roja

RE-940



RE-945



RE-830



RE-645



RE-640



RE-1225



RE-480



LÍNEA NEUMAR

MECHAS VULCANIZANTES

Mechas 100% autovulcanizantes

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
NKM4	Bolsa de mechas turismo gruesas por 5 unidades	100mm
NKM5	Bolsa de mechas turismo y motos finas por 10 unidades	100mm
NKM6	Bolsa de mechas furgoneta gruesas por 5 unidades	150mm
NKM7	Bolsa de mechas furgoneta e industria finas por 10 unidades	200mm
MG10060	Mechas gruesas Ø 6 mm (60 por caja)	100mm
MF10080	Mechas finas Ø 3,5mm (80 por caja)	100mm

MG10060



MF10080



NKM4



NKM5



NKM7



NKM6



LÍNEA BLACK JACK

PARCHES UNIVERSALES REDONDOS, CUADRADOS Y RECTANGULARES

Nuestros parches universales se utilizan para reparaciones en todo tipos de neumáticos. En el caso de neumáticos radiales reforzadas, el parche universal es utilizado cuando no existe daño estructural en el mismo, ya que estos parches no tienen lonas. Si este llegara a ser el caso, por favor utilice un parche o zapata reforzada con las lonas apropiadas para reforzar la estructura del neumático en el área de la lesión.

Estos parches universales están contruidos en 2 etapas; la parte superior del parches es hecha de caucho vulcanizado butílico que es afinado en sus bordes. La segunda etapa o pieza del parche esta compuesta de un cojín de goma gris virgen no vulcanizado y afinado o adelgazado en sus bordes para una mejor flexibilidad en el neumático. Estos parches universales son una de las mejores reparaciones permanentes y seguras que brinda la línea de productos profesionales BlackJack.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Ap-115	Parche Universal, Cuadrado	45mm	Pic-Pak de 20
Ap-115-100	Parche Universal, Cuadrado	45mm	Tarrina de 100
Ap-116	Parche Universal, Cuadrado	54mm	Pic-Pak de 20
Ap-116-40	Parche Universal, Cuadrado	54mm	Pic-Pak de 40
Ap-116-100	Parche Universal, Cuadrado	54mm	Tarrina de 100
Ap-117	Parche Universal, Cuadrado	70mm	Pic-Pak de 20
Ap-117-40	Parche Universal, Cuadrado	70mm	Pic-Pak de 40
Ap-117-100	Parche Universal, Cuadrado	70mm	Tarrina de 100



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Ap-109	Parche Universal, Redondo	35mm	Pic-Pak de 20
Ap-109-100	Parche Universal, Redondo	35mm	Tarrina de 100
Ap-110	Parche Universal, Redondo	45mm	Pic-Pak de 20
Ap-110-100	Parche Universal, Redondo	45mm	Tarrina de 100
Ap-111	Parche Universal, Redondo	60mm	Pic-Pak de 20
Ap-111-100	Parche Universal, Redondo	60mm	Tarrina de 100
Ap-113	Parche Universal, Redondo	80mm	Pic-Pak de 20
Ap-113-100	Parche Universal, Redondo	80mm	Tarrina de 100



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Ap-130	Parche Universal, Rectangular	38 x 60mm	Pic-Pak de 20
Ap-130-100	Parche Universal, Rectangular	38 x 60mm	Tarrina de 100
Ap-132	Parche Universal, Rectangular	45 x 75mm	Pic-Pak de 20
Ap-132-100	Parche Universal, Rectangular	45 x 75mm	Tarrina de 100
Ap-134	Parche Universal, Rectangular	58 x 103mm	Pic-Pak de 20
Ap-134-100	Parche Universal, Rectangular	58 x 103mm	Tarrina de 100



* Disponible en nuestro SISTEMA Pic-Pak.

LÍNEA NEUMAR

PARCHES UNIVERSALES REDONDOS Y CUADRADOS

Estos parches universales redondos y cuadrados son perfectos para la reparación de pinchazos de neumáticos de vehículos y camiones ligeros. Al no tener lonas, se deben utilizar si no existe daño estructural en el neumático, de existir un daño estructural deberán utilizarse parches con lonas de refuerzo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
UVR-35	Parche Universal, Redondo	Ø 35mm	Caja de 50
UVR-45	Parche Universal, Redondo	Ø 45mm	Caja de 40
UVR-60	Parche Universal, Redondo	Ø 60mm	Caja de 30
UVR-80	Parche Universal, Redondo	Ø 80mm	Caja de 20



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
PC4545-20	Parche Universal, Cuadrado	45*45mm	Caja de 20
PC4545-100	Parche Universal, Cuadrado	45*45mm	Tarrina de 100
PC5555-20	Parche Universal, Cuadrado	55*55mm	Caja de 20
PC5555-100	Parche Universal, Cuadrado	55*55mm	Tarrina de 100
PC7070-20	Parche Universal, Cuadrado	70*70mm	Caja de 20
PC7070-100	Parche Universal, Cuadrado	70*70mm	Tarrina de 100



LÍNEA BLACK-JACK

PARCHES PARA CÁMARA CON BORDES AFINADOS

¡Los parches para cámara de BlackJack son unos de los mejores parches fabricados hoy en día! Son más fuertes que el tubo o cámara con un fondo de cojín negro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Tp-206	Parche pequeño, ovalado	36mm x 58mm	Pic-Pak de 30
Tp-206-100	Parche pequeño, ovalado	36mm x 58mm	Tarrina de 100
Tp-207	Parche mediano, ovalado	48mm x 98mm	Pic-Pak de 30
Tp-207-100	Parche mediano, ovalado	48mm x 98mm	Tarrina de 100
Tp-208	Parche grande, ovalado	60mm x 103	Pic-Pak de 30
Tp-208-100	Parche grande, ovalado	60mm x 103	Tarrina de 100

Tp-206



Tp-207



Tp-208



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Tp-500	Parche para cámara, redondo	25mm	Pic-Pak de 50
Tp-500-100	Parche para cámara, redondo	25mm	Tarrina de 100
Tp-501	Parche para cámara, redondo	35mm	Pic-Pak de 30
Tp-501-100	Parche para cámara, redondo	35mm	Tarrina de 100
Tp-506	Parche para cámara, redondo	45mm	Pic-Pak de 30
Tp-506-100	Parche para cámara, redondo	45mm	Tarrina de 100
Tp-507	Parche para cámara, redondo	60mm	Pic-Pak de 30
Tp-507-100	Parche para cámara, redondo	60mm	Tarrina de 100
Tp-508	Parche para cámara, redondo	80mm	Pic-Pak de 30
Tp-508-100	Parche para cámara, redondo	80mm	Tarrina de 100

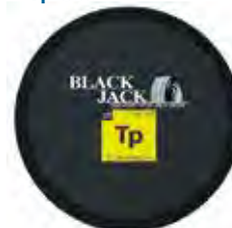
Tp-501



Tp-507



Tp-508



LÍNEA NEUMAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
PCV1	Parche para cámara, rectangular	24 x 34 mm	Caja de 48
PCV2	Parche para cámara, rectangular	32 x 50 mm	Caja de 24

PCV1



PCV2



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
PCR20	Parche para cámara, redondo	20 mm	Caja de 40
PCR25	Parche para cámara, redondo	25 mm	Caja de 64
PCR30	Parche para cámara, redondo	30 mm	Caja de 36
PCR40	Parche para cámara, redondo	40 mm	Caja de 25
PCR65	Parche para cámara, redondo	65 mm	Caja de 40

PCR20



PCR25



PCR30



PCR40



PCR65



LÍNEA BLACK JACK

PARCHES/ZAPATAS CON LONA-REFORZADOS, ESTILO EUROPEO

El parche radial de curado químico está diseñado para vulcanizar sin calor. Estas reparaciones radiales se hacen al estilo "Euro", que es la construcción de una sola pieza con dos tipos de caucho ensamblados al mismo tiempo colocados en un material de soporte o fondo de Mylar. Estas reparaciones son reforzadas con lonas y con flechas que señalan hacia las paredes cuando esta instalado. Está diseñada con cuerdas de resistencia a la alta tensión para reparar el daño estructural del neumático. Son excelentes para la reparación del área de rodadura o pared, donde se necesita refuerzo estructural. Use el tamaño y cuerdas apropiadas para reforzar el área dañada por el objeto extraño o pinchazo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANTIDAD
Ra-505	Parche Radial, Estilo Europeo	50mm	1	Pic-Pak de 20
Ra-505-100	Parche Radial, Estilo Europeo	50mm	1	Tarrina de 100
Ra-510-2	Parche Radial, Estilo Europeo	55mm x 75mm	1	Flat Pack de 2
Ra-510	Parche Radial, Estilo Europeo	55mm x 75mm	1	Pic-Pak de 15
Ra-510-100	Parche Radial, Estilo Europeo	55mm x 75mm	1	Tarrina de 100
Ra-512-2	Parche Radial, Estilo Europeo	70mm x 115mm	1	Flat Pack de 2
Ra-512	Parche Radial, Estilo Europeo	70mm x 115mm	1	Pic-Pak de 15
Ra-512-100	Parche Radial, Estilo Europeo	70mm x 115mm	1	Tarrina de 100
Ra-514-2	Parche Radial, Estilo Europeo	85mm x 130mm	1	Flat Pack de 2
Ra-514-10	Parche Radial, Estilo Europeo	85mm x 130mm	1	Caja de 10
Ra-520-2	Parche Radial, Estilo Europeo	80mm x 125mm	2	Flat Pack de 2
Ra-520-10	Parche Radial, Estilo Europeo	80mm x 125mm	2	Caja de 10
Ra-522-2	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 175mm	2	Flat Pack de 2
Ra-522-10	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 175mm	2	Caja de 10
Ra-524-2	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 220mm	2	Flat Pack de 2
Ra-524-10	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 220mm	2	Caja de 10
Ra-540-1	Parche Radial, Estilo Europeo	100mm x 195mm	3	Flat Pack de 1
Ra-540-10	Parche Radial, Estilo Europeo	100mm x 195mm	3	Caja de 10
Ra-542-1	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 260mm	4	Flat Pack de 1
Ra-542-10	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 260mm	4	Caja de 10
Ra-544-1	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 335mm	4	Flat Pack de 1
Ra-544-10	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 335mm	4	Caja de 10
Ra-546-1	Parche Radial, Estilo Europeo	180mm x 440mm	4	Flat Pack de 1
Ra-546-10	Parche Radial, Estilo Europeo	180mm x 440mm	4	Caja de 10

Ra-505



Ra-510



Ra-512



Ra-514



Ra-520



Ra-522



Ra-524



Ra-540



Ra-542



LÍNEA NEUMAR

Los parches radiales son para reparaciones duraderas de todos los neumáticos radiales.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANTIDAD
NR510	Parche Radial	50mm x 75mm	1	Caja de 10

NR510



PARCHES, ZAPATAS Y PARCHES COMBI

LÍNEA BLACK JACK

PARCHES/ZAPATAS CON LONA- REFORZADOS, ESTILO EUROPEO - USO SOLO EN LA BANDA DE RODADURA*

Estos parches son aplicados en la banda de rodadura solamente porque son muy duros para una reparación de pared.
Estas reparaciones están diseñadas para reemplazar la estructura y renovar el valor del neumático.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANTIDAD
Ra-525-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	115mm x 125mm	3	Flat Pack de 1
Ra-525-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	115mm x 125mm	3	Caja de 10
Ra-535-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	125mm x 180mm	4	Flat Pack de 1
Ra-535-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	125mm x 180mm	4	Caja de 10
Ra-545-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	175mm x 230mm	4	Flat Pack de 1
Ra-545-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	175mm x 230mm	4	Caja de 10

Ra-525



Ra-535



Ra-545



TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES Y ZAPATAS RADIALES REFORZADOS

HERIDA EN LA PARED		ÁREA DE RODADURA	PASAJERO		CAMIONETA LIGERA	CAMIÓN "HEAVY DUTY"		MUEVE-TIERRA
ANCHO MÁXIMO DE HERIDA	LARGO MÁXIMO DE HERIDA	HERIDA MÁXIMA DE ÁREA DE RODADURA	125-195	205-255	Anchura 6.50 - 12.50 7-10 215/85 - 255/85 215/75 - 265/75	7.50 - 10.00 8 - 11 235/80 - 275/80 245/75 - 295/75	11.00 - 14.00 12 - 16.5 295/80 - 315/80 315/75 - 425/65	14.00 - 40.00 15.5 - 50.5 20/65 - 65/65
		3mm	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-044 o 544
3mm	3mm		Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-042 o 542
		6mm	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-044 o 544
6mm	6mm		Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-042 o 542
6mm	12mm		Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-020 o 520	Ra-042 o 542	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
6mm	50mm		Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-040 o 522	Ra-042 o 542	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
1 Cable	40mm			Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	
1 Cable	80mm				Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
1 Cable	120mm					Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
1 Cable	150mm					Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	
2 Cables	19mm				Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	
2 Cables	40mm				Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
2 Cables	60mm				Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	
2 Cables	130mm					Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	
		10mm	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-044 o 544
10mm	10mm		Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-042 o 542
10mm	40mm		Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020, 520	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
10mm	50mm		Ra-014 o 514	Ra-014 o 514	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
10mm	60mm			Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
10mm	80mm				Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542
10mm	130mm					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-044 o 546
		12mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-040 o 522	Ra-025 o 525	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
12mm	40mm		Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544
12mm	50mm		Ra-014 o 514	Ra-014 o 514	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
12mm	70mm			Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
12mm	95mm				Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-025 o 525
12mm	130mm					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
		19mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-040 o 524	Ra-025 o 525	Ra-041 o 535	Ra-044 o 544
10mm	20mm		Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544
19mm	25mm		Ra-012 o 512	Ra-014 o 514	Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544
19mm	40mm		Ra-012 o 512	Ra-014 o 514	Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
19mm	50mm		Ra-014 o 514	Ra-014, o 514	Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
19mm	65mm				Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
19mm	110mm					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544
19mm	130mm					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544
		25mm	Ra-014 o 514	Ra-014 o 514	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544
25mm	40mm		Ra-014 o 514	Ra-014 o 514	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
25mm	50mm			Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
25mm	80mm				Ra-040 o 522	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
25mm	100mm				Ra-040 o 522	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
		30mm			Ra-025 o 525	Ra-040 o 522	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
30mm	50mm					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
30mm	80mm					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
30mm	100mm					Ra-044 o 544	Ra-041 o 535	Ra-045 o 545
		40mm	Ra-014 o 514	Ra-014 o 514		Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
40mm	50mm			Ra-522		Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
40mm	80mm					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
		6mm	Ra-010 o 510	Ra-010 o 510	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-042 o 542
		10mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-522	Ra-042 o 542
		12mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-522	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544
		19mm		Ra-014 o 514	Ra-522	Ra-522	Ra-040 o 540	
		25mm			Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	
		40mm				Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	

CON CÁMARA

SIN CÁMARA

TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES CONVENCIONALES

CANTIDAD DE LONAS (LLANTA)	TAMAÑO DE HERIDA									
	3mm	6mm	10mm	15mm	20mm	25mm	40mm	50mm	65mm	75mm
PASAJERO, CAMIONETA, Y MUEVA-TIERRA con construcción "bias ply"										
4	Bp-573	Bp-574 o 580	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	
6	Bp-573	Bp-574 o 580	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	
8	Bp-573	Bp-574 o 580	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	
10	Bp-573	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585
12	Bp-573	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585
14	Bp-573	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 586	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585
16	Bp-573	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-576 o 586	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585
18	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-576 o 582	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	
20	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-576 o 582	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	
22	Bp-574 o 580	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-576 o 586	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	
24	Bp-574 o 580	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-576 o 586	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585		
AGRÍCOLA, TRACTORES Y MINICARGADOS con construcción "bias ply"										
4	Bp-573	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 586	Bp-576 o 586	Bp-576 o 586			
6	Bp-573	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584		
8	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	
10	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586
12	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586				
14	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-578 o 586					
16	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586					
18	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-578 o 585	Bp-578 o 586	Bp-576 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586
PARCHES REFOZADOS "HEAVY DUTY" para llantas/neumáticos "bias ply"										
8-12	Bp-574 o 580	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-576 o 586
14-18	Bp-574 o 580	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-576 o 586	Bp-578 o 586
20-24	Bp-574 o 580	Bp-575 o 581	Bp-575 o 581	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-576 o 582	Bp-577 o 584	Bp-577 o 584	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586

USE ESTA TABLA COMO UNA GUÍA

- 1) Medir el daño a ser reparado (utilice la medida del área más grande).
- 2) Con la información del primer paso, localice en la columna aquí arriba la medida del área a reparar. Si la herida está entre medio de las medidas de la tabla de aplicación utilice la medida más grande.
- 3) Cuando encuentre el tamaño correcto de la herida en la tabla vaya a la columna de "Lonas" del neumático a reparar. Cuando la fila del "tamaño de herida" se intersecta con la fila de "cantidad de lonas" esa es la reparación a utilizar.

NOTA: Esto es sólo una guía, cada técnico debe determinar el daño completo al neumático que se está reparando. Es importante utilizar una reparación con suficiente refuerzo para reemplazar la pérdida estructural del neumático dañado. RMA recomienda que la integridad estructural debe ser reparado y también requiere que la herida sea rellenada. Consulte en Insertos.

No utilice parches para cámara o parches convencionales en neumáticos radiales.

LÍNEA BLACK JACK

PARCHE AGRÍCOLA EN FORMA PARED DE NEUMÁTICO

Las Zapatas agrícolas (de forma de pared de neumático) son utilizadas para reparaciones temporales en neumáticos de movimiento lento y fuera de carretera. Estas zapatas son específicamente diseñadas para ser utilizadas sólo en el flanco o pared del neumático. Son reparaciones económicas, no direccionales, con lonas entrecortadas en la capa superior del parche. Estas zapatas son reparaciones de dos piezas con cojín de goma negro. Utilizar el tamaño apropiado para reemplazar el daño estructural causado por la lesión. *Utilizar solo con cámara.*

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Or-852-1	Parche Agrícola, forma pared de llanta	133 x 185 mm	Flat Pack de 1
Or-852	Parche Agrícola, forma pared de llanta	133 x 185 mm	Caja de 5
Or-853-1	Parche Agrícola, forma pared de llanta	160 x 255 mm	Flat Pack de 1
Or-853	Parche Agrícola, forma pared de llanta	160 x 255 mm	Caja de 5
Or-854-1	Parche Agrícola, forma pared de llanta	190 x 335 mm	Flat Pack de 1
Or-854	Parche Agrícola, forma pared de llanta	190 x 335 mm	Caja de 5
Or-855-1	Parche Agrícola, forma pared de llanta	165 x 380 mm	Flat Pack de 1
Or-855	Parche Agrícola, forma pared de llanta	165 x 380 mm	Caja de 2
Or-856-1	Parche Agrícola, forma pared de llanta	305 x 460 mm	Flat Pack de 1
Or-856	Parche Agrícola, forma pared de llanta	305 x 460 mm	Caja de 2

Or-852



Or-855



Or-853



Or-856



Or-854



PARCHE AGRÍCOLA FORMA REDONDO

Las Zapatas agrícolas (de forma ovalada) son utilizadas para reparaciones temporales en neumáticos de movimiento lento y fuera de carretera. Estas Zapatas son específicamente diseñadas para ser utilizadas en cualquier parte del neumático con la excepción del flanco o pared del neumático. Son reparaciones económicas no direccionales con lonas entrecortadas en la capa superior del parche. Estas zapatas son reparaciones de dos piezas con cojín de goma negro. Utilizar el tamaño apropiado para reemplazar el daño estructural causado por la lesión. *Utilizar solo con cámara.*

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Or-812-1	Parche Agrícola, Redondo	75 x 100	Flat Pack de 1
Or-812	Parche Agrícola, Redondo	75 x 100	Caja de 10
Or-813-1	Parche Agrícola, Redondo	100 x 150	Flat Pack de 1
Or-813	Parche Agrícola, Redondo	100 x 150	Caja de 10
Or-814-1	Parche Agrícola, Redondo	140 x 195	Flat Pack de 1
Or-814	Parche Agrícola, Redondo	140 x 195	Caja de 10
Or-815-1	Parche Agrícola, Redondo	180 x 250	Flat Pack de 1
Or-815	Parche Agrícola, Redondo	180 x 250	Caja de 10
Or-816-1	Parche Agrícola, Redondo	230 x 300	Flat Pack de 1
Or-816	Parche Agrícola, Redondo	230 x 300	Caja de 5
Or-817-1	Parche Agrícola, Redondo	255 x 355	Flat Pack de 1
Or-817	Parche Agrícola, Redondo	255 x 355	Caja de 2
Or-818-1	Parche Agrícola, Redondo	305 x 380	Flat Pack de 1
Or-818	Parche Agrícola, Redondo	305 x 380	Caja de 2

Or-812



Or-816



Or-813



Or-817



Or-814



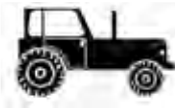
Or-815



Or-818



TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES Y ZAPATAS RADIALES REFORZADOS

HERIDA EN LA PARED		ÁREA DE RODADURA	AGRÍCOLA	
 <p>LARGO DE HERIDA ANCHO DE HERIDA</p>				
ANCHO MÁXIMO DE HERIDA	LARGO MÁXIMO DE HERIDA	HERIDA MÁXIMA DE ÁREA DE RODADURA	Anchura 8-11	Anchura 12-15
			8.3 - 12.4	13.5 - 30.5 440/65 - 800/65
6mm	6mm	6mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512
10mm	10mm	10mm	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512
10mm	40mm		Ra-020 o 520	Ra-020 o 520
19mm	19mm	19mm	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520
19mm	75mm		Ra-522	Ra-041
40mm	100mm	40mm	Ra-041	Ra-045 o 545
50mm	80mm		Ra-041	Ra-045 o 545
65mm	75mm		Ra-041	Ra-045 o 545
65mm	100mm			Ra-045 o 545
70mm	70mm	70mm	Ra-041	Ra-045 o 545
80mm	80mm			Ra-045 o 545
80mm	130mm			Ra-546
90mm	115mm	90mm		Ra-546
100mm	100mm			Ra-546
100mm	165mm			Ra-546
130mm	130mm	130mm		Ra-546

CON CÁMARA

SIN CÁMARA

USE ESTA TABLA COMO UNA GUÍA

- 1) Medir el daño a ser reparado (utilice la medida del área más grande).
- 2) Con la información del primer paso, localice en la columna aquí arriba la medida del área a reparar. Si la herida está entre medio de las medidas de la tabla de aplicación utilice la medida más grande.
- 3) Cuando encuentre el tamaño correcto de la herida en la tabla vaya a la columna de "Lonas" del neumático a reparar. Cuando la fila del "tamaño de herida" se intersecta con la fila de "cantidad de lonas" esa es la reparación a utilizar.

NOTA: Esto es sólo una guía, cada técnico debe determinar el daño completo al neumático que se está reparando. Es importante utilizar una reparación con suficiente refuerzo para reemplazar la pérdida estructural del neumático dañado. RMA recomienda que la integridad estructural debe ser reparado y también requiere que la herida sea rellenada. Consulte en Insertos.

No utilice parches para cámara o parches convencionales en neumáticos radiales.

LÍNEA BLACK JACK

PARCHES CONVENCIONALES - ESTILO EUROPEO

Estos parches convencionales son reforzados con cuerda y hechos al Estilo Europeo que son la construcción de dos tipos de caucho ensamblados a la misma vez y puestos en un material con respaldo/fondo de papel Mylar. Estos parches son reforzados con cuerda y tienen flechas que señalan hacia las paredes cuando está instalado. Esta reparación está diseñada con cuerdas de resistencia a la alta tensión para reparar el daño estructural del neumático. Son excelentes para la reparación del área de rodadura, donde se necesita refuerzo estructural. Use el tamaño y cuerdas apropiadas para reemplazar el daño estructural causado por el pinchazo u o objeto extraño.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANTIDAD
Bp-573	Parche Convencional-Estilo Europeo	55mm	2	Pic-Pak de 15
Bp-573-100	Parche Convencional-Estilo Europeo	55mm	2	Tarrina de 100
Bp-574	Parche Convencional-Estilo Europeo	80mm	2	Pic-Pak de 15
Bp-574-100	Parche Convencional-Estilo Europeo	80mm	2	Tarrina de 100
Bp-575-2	Parche Convencional-Estilo Europeo	100mm	2	Flat Pack de 2
Bp-575	Parche Convencional-Estilo Europeo	100mm	2	Pic-Pak de 12
Bp-576-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	120mm	4	Flat Pack de 1
Bp-576-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	120mm	4	Caja de 10
Bp-577-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	160mm	4	Flat Pack de 1
Bp-577-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	160mm	4	Caja de 10
Bp-578-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	235mm	6	Flat Pack de 1
Bp-578-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	235mm	6	Caja de 10

Bp-574



Bp-575



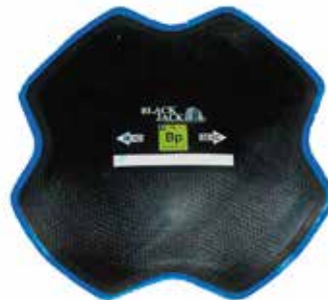
Bp-576



Bp-577



Bp-578



LÍNEA NEUMAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANTIDAD
NCP60	Parche convencional	60mm	2	Caja de 15

NCP60



COMPUESTO DE RELLENO SIN CURAR

LÍNEA SCHRADER

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
66322-67	2,5kg. Espesor 1.15 x 250 x 7000 mm

66322-67

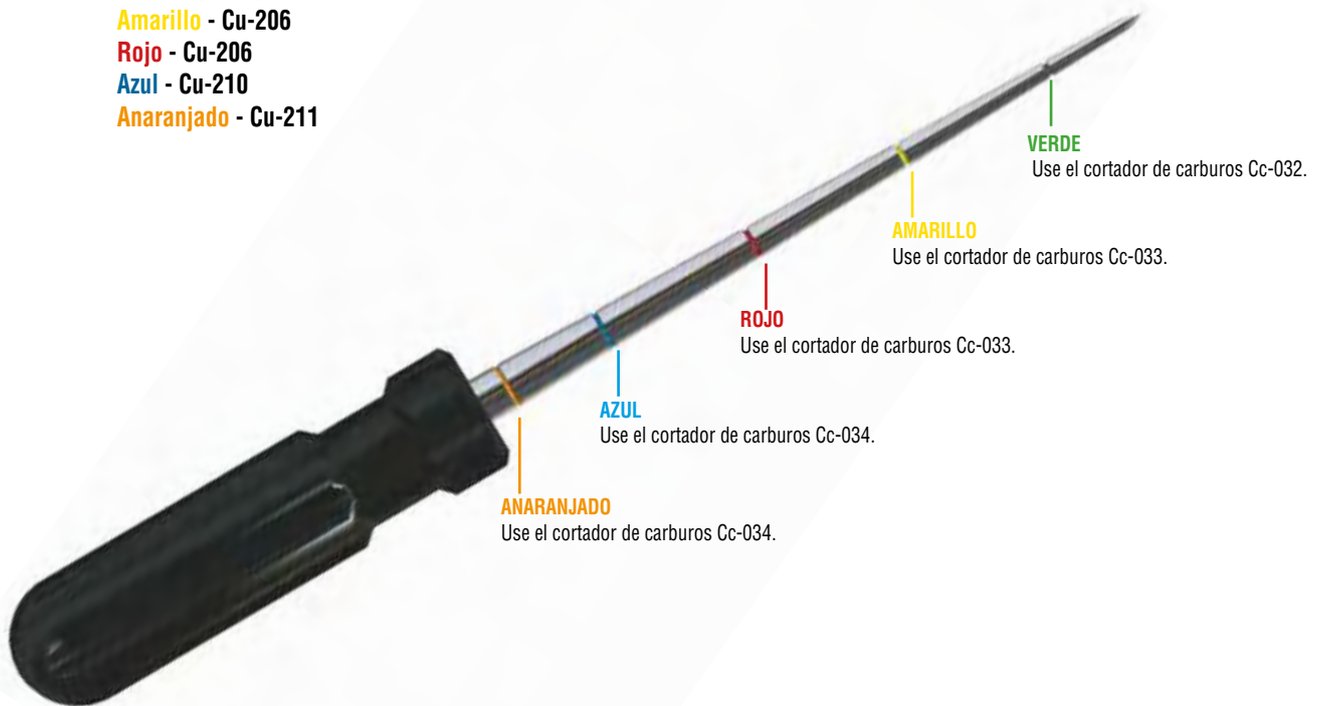


**Cura caliente > 100°C:
usar con solución BLACK CEMENT**

INSTRUCCIONES PARA USAR EL GA-102

Inserte nuestra herramienta Ga-102 para determinar la profundidad y diámetro de la herida en el neumático. Desde la parte interior del neumático aplique presión a la herramienta mientras la gira. Cuando sienta una resistencia encuentre el color mas cerca al interior del neumático. Refiera a la información aquí arriba para determinar el tamaño apropiado para el cortador de carburo al igual que el diámetro de la reparación a utilizar.

- Verde - Cu-203
- Amarillo - Cu-206
- Rojo - Cu-206
- Azul - Cu-210
- Anaranjado - Cu-211



INSERTOS

INSERTOS/MECHAS VULCANIZANTES CON LÍDER DE ALAMBRE

Nuestros insertos o mechas vulcanizantes son diseñados para rellenar heridas en neumáticos radiales y convencionales de autos pasajeros, camión, equipo agrícola, etc. Están cubiertos de caucho azul vulcanizante que hará la labor de sellar la herida por dentro y fuera, reparando la banda y eliminando futuras complicaciones.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORTADOR DE CARBURO	TAMAÑO	CANTIDAD
In-903	Insertos con líder	Cc-032, 032L	3mm	Pic-Pak de 50
In-904	Insertos con líder	Cc-032, 032L	4mm	Pic-Pak de 50
In-906-5	Insertos con líder	Cc-033	6mm	Paquete de 5
In-906	Insertos con líder	Cc-033	6mm	Pic-Pak de 60
In-906-100	Insertos con líder	Cc-033	6mm	Caja de 100
In-910-5	Insertos con líder	Cc-034	10mm	Paquete de 5
In-910	Insertos con líder	Cc-034	10mm	Pic-Pak de 40
In-910-100	Insertos con líder	Cc-034	10mm	Caja de 100
In-911-5	Insertos con líder	Cc-034	11mm	Paquete de 5
In-911	Insertos con líder	Cc-034	11mm	Pic-Pak de 30
In-911-100	Insertos con líder	Cc-034	11mm	Caja de 100

In-903



In-904



In-906



In-910



In-911



LÍNEA BLACK JACK

PARCHE COMBI - CON LÍDER DE ALAMBRE

¡El parche combi ofrece el beneficio de 2 en 1! Tiene un líder de alambre para insertar la mecha desde adentro del neumático hacia afuera. Esta reparación es permanente mediante el tallo vulcanizante que repara la banda. El parche sella la herida por dentro de la llanta, evitando escape de aire. Es una reparación rápida, fácil, y la mejor manera para reparar el neumático radial o bias.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CORTADOR DE CARBURO	LONAS	CANTIDAD
Cu-203-12	Parche Combi	Cc-032L	Tallo 3mm	Caja de 12
Cu-203-40	Parche Combi	Cc-032L	Tallo 3mm	Caja de 40
Cu-206-12	Parche Combi	Cc-033	Tallo 6mm	Caja de 12
Cu-206-40	Parche Combi	Cc-033	Tallo 6mm	Caja de 40
Cu-210-12	Parche Combi	Cc-034	Tallo 10mm	Caja de 12
Cu-210-40	Parche Combi	Cc-034	Tallo 10mm	Caja de 40
Cu-211-8	Parche Combi	Cc-034	Tallo 11mm	Caja de 8
Cu-211-24	Parche Combi	Cc-034	Tallo 11mm	Caja de 24

Cu-203-12



Cu-206-12



Cu-206-40



Cu-210-12



Cu-211-8



LÍNEA NEUMAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
NS612	Parche combi	6mm	Caja de 12



LÍNEA SCHRADER

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
S-4956-8	Parche combi	6mm	Caja de 24



HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS RODCRAFT

Rodcraft, es una de las marcas líderes en herramientas neumáticas a nivel mundial, integrante del grupo Atlas Copco, ofrece al mercado una amplia gama de herramientas, las cuales están perfectamente equilibradas, contando con servicio técnico y recambios de piezas. A continuación, detallamos los productos que más se utilizan en la reparación de neumáticos. Pero como **Importadores oficiales Rodcraft**, no dude en consultarnos por cualquier herramienta neumática que necesite.

KIT PARA PULIDO DE NEUMÁTICOS KNEU51

El kit está compuesto por:

- Una amoladora Rodcraft RC7009 30.000rpm, pinza de 6 mm, escape trasero.
- Apta para recambio de pinza de 3mm.
- Un conector de toma rápida para fijar en la amoladora
- Una carda redonda de diámetro 63mm con agujero de 6mm.
- Un adaptador de carda para el montaje en la amoladora.



**OLVÍDESE DE CORTAR TORNILLOS
CON LA PISTOLA DE IMPACTO
RC2263TL**

LLAVES DE IMPACTO

RC2202

Pistola Rodcraft de ½ pulgada ultra compacta, ligera, con una fuerza de 610Nm² y un peso de solo 1,3 Kgs. Longitud 112mm, lo que le permite una gran versatilidad en la reparación de vehículos.

Nº de Pieza: 895100123

RC2277

Pistola Rodcraft de ½ pulgada de potencia superior, con una fuerza de 1.250 Nm² y un peso de 2,0 Kgs.

Nº de Pieza: 8951000025

RC2263TL

Esta pistola de ½ pulgada, es de para de apriete limitado, para desenroscar tiene una fuerza de 900 Nm², pero para apretar, el par está limitado a un máximo de 90 Nm². Esto hace muy rápida en el apriete de tornillos, puesto que puede utilizarse a toda su potencia, sin temor a cortar los tornillos. Su peso es de 1,9 Kgs.

Nº de Pieza 8951077007

RC2377

Pistola Rodcraft de ¾ pulgada, con una fuerza de 1.950 Nm² y un peso de 3,38 Kgs.

Nº de Pieza. 8951000045

RC2476

Pistola Rodcraft de 1 pulgada, de yunque largo, con una fuerza de 2.900 Nm² y un peso de 11,60 Kgs.

Nº de Pieza. 8951000048.

RC2202



RC2277



RC2263TL



RC2377



RC2476



LLAVES DINAMOMÉTRICAS

VALOR	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
Nº Pieza	8951000091	8951000092	8951000093	8951000094	8951000095
Código	DMS030 1/4 "	DMS060 3/8 "	DMS200 1/2 "	DMS400 3/4 "	DMS1000 1 "
Torque- Nm	5 - 25	20 - 100	40 -200	150 - 750	200 - 1000
Largo - mm	245	410	520	1060	1255
Peso s/ Caja - Kg	1.28	1.5	2.02	16.2	16.2
Peso c/ caja - Kg.	1.45	1.67	2.18	17	17

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
TH214	Mango T-Bone c/ aguja insertadora y sonda espiral	100mm
TH302	Mango "Sport" c/sonda espiral	-
TH304	Mango "Sport" c/aguja insertadora	100mm
TH102	Mango en "T" de acero cromado c/sonda espiral	-
TH104	Mango en "T" de acero cromado c/aguja insertadora p/turismo	100mm
TH106	Mango en "T" de acero cromado c/aguja insertadora p/furgoneta	150mm
TH108	Mango en "T" de acero cromado c/aguja insertadora p/V.I.	200mm
TH112	Mango plástico c/ sonda espiral	-
TH114	Mango plástico c/ aguja insertadora	100mm
TH401	Mango plástico c/sonda espiral para vehículo industrial	150mm
TH403	Mango plástico c/aguja insertadora para vehículo industrial	150mm
RN234	Aguja de ojo abierto	100mm
RN236	Aguja de ojo abierto	150mm
RN238	Aguja de ojo abierto	200mm
RN250	Sonda espiral	-

Longitud de aguja indica la longitud de la reparación que se necesita.

Th-102



Th-104



Th-106



Th-108



RN-250

El nuevo diseño de sonda espiral hace aun más fácil la preparación antes de insertar la mecha o inyección. Lubrique la punta de esta sonda y enrosque en cualquier tamaño de herida para limpiar y seguir el ángulo de la herida.



RN-234 - RN 236 - RN238

Aguja de Ojo Abierto



Solicitar referencia según largo de aguja.

El Mango T-BONE™ BlackJack es en forma de T y está hecho con una coraza de acero sólido y una cubierta de hidrocarburo especialmente formulado para una durabilidad incomparable y mejorar el control al insertar la reparación. Es muy cómodo y fácil de utilizar.



El mismo concepto del T-Bone es aplicado en la herramienta "Sport". Su tamaño compacto facilita la transportación en equipos con espacio limitado.

TH-302



TH-304



TH-112



TH-114



TH-401



TH-403



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Cc-032	Fresa angular de Ø 3mm largo 38mm
Cc-032L	Fresa angular de Ø 3mm largo 55mm
Cc-033	Fresa angular de Ø 6mm largo 75mm
Cc-034	Fresa angular de Ø 10mm largo 100mm
Bu-091	Carda redonda de Ø 63 x 30mm de altura orificio 9,4 mm c/adaptador
Bu-092	Adaptador de cardas hexágono 11 mm, 3/8" x 24 hilos
Bu-093	Adaptador de cardas redondo Ø 6,25 mm, rosca 3/8 x 24 hilos
Bu-094	Carda redonda de Ø 63mm con orificio de 9,4mm
Bu-095	Cardas redondas de Ø 63mm ensambladas c/adaptador
Bu-098	Carda estilo Copa Redonda de Ø 50mm grano fino negro c/adaptador
Bu-099	Carda estilo Copa Redonda de Ø 50mm grano grueso bronce c/adaptador
Sc-392	Raspador para interior, de acero y plástico industrial
Sc-395	Raspador para interior, mango rojo tipo serrucho
St-398	Dos en uno carretilla para parche y raspador
St-399	Carretilla para parche con mango de madera Ø 38x3 mm
Kn-200	Cuchilla doblada con mango de madera
Kn-210	Cuchilla flexible con mango de madera
Kn-220	Cuchilla rígida cónica mango de madera
NHR16	Carretilla para parches, mango de madera de Ø 50x6 mm
NHR17	Rodillo para asentar contrapesa, mango madera, rueda de acero
NHR18	Rodillo para asentar contrapesa, mango madera, rueda de goma
NHP2	Fresa de lijado tipo zanahoria, 102 x 19 mm, grano K18
NHP3	Fresa de lijado tipo bola, Ø 22 mm, grano K18
NHP4	Fresa de lijado tipo bola, Ø 22 mm, grano K36
NHP5	Fresa de lijado de piedra, tipo bola, Ø 23,5 mm
NHP6	Fresa de lijado de piedra, tipo pera, medida 25 x 25 mm
S43941	Fresa de lijado de piedra, tipo bola, Ø 40,5 mm
NHP7	Cepillo de acero con alambre de 0,3 mm, Ø total 50 mm
NHP8	Cepillo de acero con alambre de 0,3 mm, Ø total 60 mm
NHP9	Cepillo de acero con alambre de 0,3 mm, Ø total 50 mm
NHP10	Cepillo de acero con alambre de 0,3 mm, Ø total 35 mm

El cortador de carburos es utilizado para instalar parches estilo combinación e insertos.

Cc-032



Cc-032L



Cc-033



Cc-034



S-4394-1



Sc-392

Raspador de plástico industrial, con hoja de acero ancha.



Sc-395

Raspador mango rojo. Tipo serrucho.



St-398

Dos en Uno- Combinación carretilla y raspador. Nuestra carretilla para parche con raspador es de acero inoxidable. Es económico, y fácil de usar.



St-399

Carretilla para parche con mango de madera de alta calidad. Es una herramienta portátil y fácil de usar. Su mango moldeado sirve para aplicar el parche sin esfuerzo.



Kn-200



Kn-210



Kn-220



Bu-094



Bu-098



Bu-099



Bu-095



Bu-091



NHP1



NHP2



NHP3



NHP4



NHP5



NHP6



NHP7



NHP 8



NHP9



NHP10



Bu-092

Conector Rápido Corto, 3/8"x24



Bu-093

Este adaptador es para ser utilizado con todas nuestras cardas profesionales



NHR16



NHR17



NHR18



C1103



C1106



C1104



C1105



C1107



HERRAMIENTAS PARA VÁLVULAS

Estas herramientas tienen una superficie rústica para tener tracción al utilizarlas. También son utilizados para restaurar el interior y exterior de la válvula y remover el centro en una válvula en el caso de que se haya partido estando en la misma.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ct-103	Dos en uno removedor de centros/Desinflador
Ct-104	Herramienta para centros de 4 lados
Ct-105	Herramienta para centro de 4 lados, color negro
Ct-106	Herramienta para desinflado rápido de cámaras
Ct-107	Herramienta para centros grandes de 4 lados
Ct-108	Herramienta para pescar válvulas, (Estilo Cable)
Ct-109	Herramienta para pescar válvulas, (Estilo Cadena)
Ct-113	Removedor de centro, estilo destornillador (Centro Pequeño)
Ct-114	Herramientas de centros doble (grande y pequeño)
Sd-100	Herramienta reversible, destornillador plano estrella/removedor
Vt-115	Removedor e instalador para válvulas (Metal)
Vt-116	Removedor e instalador fácil para válvulas, Estilo "Easy Pull"
Vt-117	Removedor e instalador fácil para válvulas (Especial)
Vt-118	Herramienta para instalar y remover válvulas con protector plástico
Vt-119	Herramienta para instalar válvulas rápido y fácil
Vt-120	Removedor e instalador de válvulas TPMS

Sd-100

El acompañante perfecto. Esta herramienta portable cabe en el bolsillo de su camisa. estrella/ plano reversible y saca centros magnético.



Los pescadores de válvulas de estilo cable o cadena, permiten poner la cámara fácilmente en la llanta con precisión.

Ct-109



Ct-108



Ct-113



Ct-114



Vt-115



Vt-116



Vt-117

Hecho de acero cromado, el ángulo de la herramienta funciona como apalancamiento evitando daños a la llanta.



Vt-118

Nuestro removedor/instalador de válvulas está diseñado con una coraza de acero sólido y un plástico industrial Heavy Duty que cubre la herramienta para prevenir daños a la llanta.



Vt-119

Herramienta para válvulas "Súper Fácil" es utilizada para instalar válvulas de caucho. Su compuesto de plástico asegura una instalación sin riesgo de daños todo tipo de llantas.



Vt-120



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NHR02	Desmontables planos doble uña de 300 mm
NHR03	Desmontables planos doble uña de 400 mm
NHR04	Desmontables planos doble uña de 500 mm
NHR05	Desmontables planos doble uña de 600 mm
NHR06	Desmontables planos doble uña de 700 mm
NHR07	Herramienta de 4 usos para válvulas
NHR08	Extractor de obuses pequeños y tapa saca centros
NHR12	Llave de apriete para las válvulas de metal rectas c/ tuerca
NHR15	Extractor largo para obuses pequeños

NHR15



NHR07



NHR08



NHR12



NHR02 A NHR06



PALANCAS MICHELÍN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD (cm)	PESO (Kg)
R-1289-1	FORCE Palanca para vehículos agrícolas sin cámara y camiones con neumáticos de llanta honda (gran parte)	75	1,5
R-1060-1	HALTE Palanca para camiones con neumáticos sin llanta montados sobre llanta honda de 15"	80	1,7
R-0858-1	SAYAM Palanca para neumáticos EM	95	2,7



EQUIPOS

EQUIPOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Tt-707	Abridor de neumáticos, estilo " Center Post"
Ww-900	Balaceador Portátil (a burbuja)
NAC1	Compresor doble cabezal alta prestación. Presión Max 10,5 Bar, Potencia 250W, producción 65lts/min

Ww-900



NAC1



Tt-707

Abridor de neumático para inspeccionar y repararlo sin esfuerzo.



EQUIPOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Pn-100	Tanque de aire para asentar neumáticos. Capacidad 19 litros
NAC2	Tanque de aire para asentar neumáticos. Capacidad 38 litros

¡ASIENTA NEUMÁTICOS RÁPIDAMENTE Y SIN ESFUERZO!

Hechos con acero soldado. La guía de llanta en la punta (soldada) se asegura en el borde de la llanta para un mejor control en la descarga de aire entre la llanta y el neumático.

Una ráfaga de aire asentará hasta los neumáticos más duros de montar.



NAC2



ESCUADOR DE NEUMÁTICOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
S-4145-M1	Escudador de neumáticos . 230V-50 Hz . Potencia 500W
S-4702-1	Caja de cuchillas para tallador R3 * 7 a 13 mm
S-4703-1	Caja de cuchillas para tallador R4 * 9 a 16 mm

* Pedir las cuchillas por separado



NAC3



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NAC3	Tallador de neumáticos. 230V 50Hz. Potencia Máxima 350W
NAC4	Cajas de cuchillas para tallador R-1
NAC5	Cajas de cuchillas para tallador R-2
NAC6	Cajas de cuchillas para tallador R-3
NAC7	Cajas de cuchillas para tallador R-4
NAC8	Cajas de cuchillas para tallador R-5
NAC9	Cajas de cuchillas para tallador W-1
NAC10	Cajas de cuchillas para tallador W-2
NAC11	Cajas de cuchillas para tallador W-3
NAC12	Cajas de cuchillas para tallador W-4
NAC13	Cajas de cuchillas para tallador W-5



Los martillos BlackJack para contrapesos son productos profesionales de calidad "Heavy Duty" utilizados para remover e instalar contrapesos en cualquier rin o aro.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ww-820	Martillo para contrapeso Premium Standard
Ww-820E	Martillo para contrapeso Económico
Ww-825	Martillo para contrapeso Premium (cubierta de plástico)
Ww-830	Martillo para contrapeso Premium con playo/pinza & cubierta de plástico
Ww-835	Martillo para contrapeso de camión Premium
Ww-850	Removedor de Contrapesos/Pesas, con Protector de Mano
Ww-855	Removedor de Contrapesos/Pesas, Rígido
Ww-910	Mazo cubierto de plástico con coraza de acero
Ww-905	Mazo Secillo con gancho/ Agarradera de madera
Ww-021	Medidor de Contorno de Rin (plástico duro con imán)

Ww-850



Ww-855



Ww-910



Ww-850



Ww-021 Medidor de Contorno de Rin:

Úselo para una referencia fácil. Nuevo diseño de plástico duro. Viene con imán para poder adherirse a su caja de herramientas.



Ww-820



Ww-820E



Ww-825



Ww-830



Ww-835



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD
Ct-101	Removedor de sensores TPMS	--	1
Ga-705	Medidor de profundidad analógico	--	1
Mk-510-2	Marcador de neumáticos blanco (Hex)	1/2"	Blister de 2
Mk-510-12	Marcador de neumáticos blanco (Hex)	1/2"	Caja de 12
Mk-511-2	Marcador de neumáticos amarillo (Hex)	1/2"	Blister de 2
Mk-511-12	Marcador de neumáticos amarillo (Hex)	1/2"	Caja de 12
Mk-515-1	Marcador de neumáticos blanco (Redondo)	3/4"	Blister de 1
Mk-515-12	Marcador de neumáticos blanco (Redondo)	3/4"	Caja de 12
NHR01	Brocha diámetro 28 para aplicar disoluciones	--	1
NHR19	Medidor de profundidad del neumático digital	--	1
NHR20	Brocha para aplicar pasta de montaje Ø45"	400	1
Rz-710	100 unidades de hojas cortadoras	--	Caja de 100
Rz-720	1 protector de hoja/corta caja	--	1
Sw-790	Aplicador de lubricante de algodón, mango corto	280mm	1
Sw-791	Aplicador de lubricante de algodón, mango largo	380mm	1
Sw-795	Brocha para lubricante (mango de madera)	220mm	1
Sw-900	Envase de plástico rojo para lubricante líquido, cuello derecho	--	1
Sw-910	Envase de plástico rojo para lubricante líquido, cuello en ángulo	--	1

Sw-900



Sw-910



Sw-791

Sw-790



El aplicador es de algodón denso con un tallo de alambre trenzado fuerte para el uso con lubricantes BlackJack.

Rz-720



Rz-710



Ct-101

Esta herramienta es para remover sensores TPMS.



Sw-795

Brocha para aplicar Pasta de Montaje.



Ga-705

El profundímetro de base ancha le permite determinar la profundidad de la banda en la llanta para no tener que hacerlo a simple vista.



Mk-515



Mk-511



Mk-510



Nuestros marcadores son de alta calidad y hechos de pintura sin plomo. Escriben en la llanta mojada o seca con lubricantes o agua. Disponible en amarillo y blanco brillante.

NHR01



NHR19



NHR20



Nuestras boquillas son diseñadas para que se queden en la válvula si se la inclina en misma.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ac-100	Boquilla conector Rápido
Ac-108	Boquilla cabeza doble recta de 1/4" y 200mm de largo
Ac-110	Boquilla cabeza doble recta de 1/4" y 250mm de largo
Ac-112	Boquilla cabeza doble recta de 1/4" y 300mm de largo
Ac-114	Boquilla cabeza doble recta de 1/4" y 355mm de largo
Ac-162	Boquilla para conectar a Manguera, flujo de Aire Continuo, espiga 8mm
Ac-163	Boquilla niquelado de 1/4" con clip con retención de aire
Ac-164	Boquilla niquelado de 1/4" con clip, flujo de Aire Continuo
Ac-165	Cabezal de inflado de 1/4" con retención de aire
Ac-166	Boquilla cabeza doble en ángulo de 1/4" y 150mm de largo
Ac-168	Boquilla cabeza doble recta de 1/4" y 150mm de largo
Ac-169	Cabezal de inflado 1/4", flujo de aire continuo, Clip-On
Ac-175	Boquilla Uso Doble para Válvulas Grandes Agrícolas y Pequeñas de Auto & Camión. Acabado Cromado
R-0985-2	Boquilla de inflado del lado de la válvula para manguera 7x13mm EURODAINU
NHR09	Boquilla con palanca inflado válvula de bicicleta espiga de 6mm
NHR10	Boquilla con palanca inflado válvula automoción espiga de 8mm
NHR11	Cabezal de inflado c/clip, p/manguera de 8mm con retención de aire
NHR13	Inflador de gasolinera c/mango y enchufe
NHR21	Cabezal de inflado p/ manguera de 8mm con retención de aire
NHR22	Boquilla de inflado p/válvulas industriales 12 mm espiga de 8mm, flujo continuo

Ac-100



Ac-162



Ac-163
Ac-164



Ac-165



Ac-169



NHR09



NHR10



NHR11



NHR21



NHR22



Ac-175



Ac-108



Ac-166



Ac-110



Ac-168



Ac-112



Ac-114



R-0985-2



NHR13

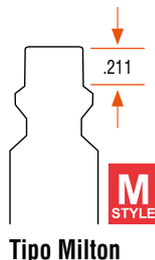


ACOPLADORES DE AIRE

Los acopladores BlackJack son hechos con materiales de la más alta calidad. Estas herramientas están disponibles en diferentes tamaños, colores, y estilos para satisfacer las necesidades de su negocio. Tenemos una variedad de herramientas para darle el mejor mantenimiento a la llantas/neumáticos de sus clientes. BlackJack le asegura que estará equipado para manejar cualquier clase de situación en su trabajo en llantas/neumáticos o cámaras.

Acopladores Estilo "M" (Tipo Milton)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Ac-300	1/4" NPT Acoplador de aire	Blisters de 1
Ac-301-2	1/4" NPT Cople macho (Ácero Cromado)	Blisters de 2
Ac-302	Kit de Coples (1 acoplador + 1 cople hembra + 1 cople macho) 1/4" NPT	Blisters Card
Ac-303-2	1/4" NPT Cople Hembra (Ácero Cromado)	Blisters de 2



Ac-300



Ac-301

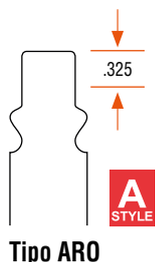


Ac-303



Acopladores Estilo "A" (Tipo Aro)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Ac-400	1/4" NPT Acoplador de aire	Blisters de 1
Ac-401-2	1/4" NPT Cople macho (Ácero Cromado)	Blisters de 2
Ac-402	Kit de Coples (1 acoplador + 1 cople hembra + 1 cople macho) 1/4" NPT	Blisters Card
Ac-403-2	1/4" NPT Cople Hembra (Ácero Cromado)	Blisters de 2



Ac-400



Ac-401

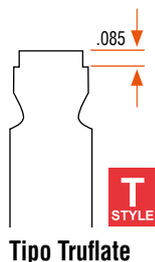


Ac-403



Acopladores Estilo "T" (Tipo Truflete)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Ac-500	1/4" NPT Acoplador de aire	Blisters de 1
Ac-501-2	1/4" NPT Cople macho (Ácero Cromado)	Blisters de 2
Ac-502	Kit de Coples (1 acoplador + 1 cople hembra + 1 cople macho) 1/4" NPT	Blisters Card
Ac-503-2	1/4" NPT Cople Hembra (Ácero Cromado)	Blisters de 2



Ac-500



Ac-501



Ac-503



HERRAMIENTAS DE AIRE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Pn-210	Pistola de Aire a Presión Heavy Duty/ servicio pesado con punta de caucho y cople macho	Blisters de 1
Pn-220	Pistola de Aire para Camionero 300mm (manguera 120 PSI Max) Cumple con requisitos de DOT	Blisters de 1

Pn-210

Manguera de 300mm, de nylon, espiral, presión hasta 120 PSI. Cumple los requisitos DOT Standards, SAE aprobado. 1/4" NTA línea de aire.



Pn-220

Manguera de 300mm, de nylon, espiral, presión hasta 120 PSI. Cumple los requisitos DOT Standards, SAE aprobado. 1/4" NTA línea de aire.



DIGIT'AIR®



GRADUADO DESDE 0.7 HASTA 11 BARES
Para inflar y controlar la presión

Ideal para baja presión
ROBUSTEZ & FIABILIDAD

• Tecnología:

- Especial baja presión
- Permite un inflado y chequeo más fácil y preciso de las ruedas equipadas con TPMS.
- Resolución de 0,01 bar / altas cifras 12mm: lectura más rápida y precisa que un manómetro mecánico.
- Idéntico tiempo de inflado que un manómetro mecánico: 400L/min.
- Recalibración automática a 0 en cada inflado: cero desviación de medida.
- No se cambia la batería durante toda la vida útil del manómetro.*
- Modo encendido y standby automáticos.
- Muy alta precisión de medida y nivel de precisión mantenido en caso de impacto en el dispositivo.
- Temperatura operativa: +60°C -25°C.

* Consultar las instrucciones de uso para todos los detalles técnicos.

• Diseño-fuerza:

- Fiabilidad electrónica y robustez mecánica del producto: todos los componentes están soldados juntos. (NFR 63-302). El diseño y los componentes ya han sido testados en los manómetros Univ'Air y Eurodainu.
- Asa de seguridad.
- Fácil de usar: sin botones inútiles.

USO DE AIRE O NITRÓGENO

CÓDIGO	GRADUACIÓN	MANGUERA DE 7 x 13 mm		ACOPLADOR DE LADO DE ENTRADA DE AIRE	USO
		L (m)	MANGUERA P/N		
39900-00	0,10 a 11 bar	1,5	39066-00	F-G 1/4 (39066-67)	



Usado por Emmanuel GUIGOU:
4 veces Campeón de Francia



Vicent PHILIPPE:
8 veces Campeón del Mundo de Resistencia

Sufijo de referencia: -00 = por unidad

MAST'AIR



GRADUADO DESDE 0.7 HASTA 12 BARES

Para inflar y controlar la presión

USO DE AIRE O NITRÓGENO

CÓDIGO	GRADUACIÓN	MANGUERA DE 7 x 13 mm		ACOPLADOR DE LADO DE ENTRADA DE AIRE	USO
		L (m)	MANGUERA P/N		
(1) 39902-00	0,7 a 12 bar	1,5	39064-00	G 1/4 (39066-67)	



- Modelo de certificado de homologación CE LNE
- 10839 rev. 0 de 10 de julio de 2007
- Cumple la Directiva Europea 86/217/E.C. y estándar AFNOR EN 12645



EURODAINU



GRADUADO DESDE 0.7 HASTA 11 BARES

Para inflar y controlar la presión

USO DE AIRE O NITRÓGENO

CÓDIGO	GRADUACIÓN	MANGUERA DE 7 x 13 mm		ACOPLADOR DE LADO DE ENTRADA DE AIRE	USO
		L (m)	MANGUERA P/N		
R-1822-Z	0,7 a 11 bar	1,5	39064-00	F-G 1/4	



- Modelo de certificado de homologación CE LNE-6951 rev. 3 de 1 de julio de 2008
- Conforme a la Directiva Europea 86/217/E.C. y estándar AFNOR EN 12645



ACCESORIOS PARA EL MANÓMETRO

MANGUERA DE 7x13 mm PARA MANÓMETROS INFLADORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD (m)	TIPO
40117-67	Para DIGITAIR, EURODANU Y MASTAIR	3	Trenza tejida, tuerca giratoria, boquilla R-0985-2
40122-67	Para DIGITAIR, EURODANU Y MASTAIR (excavadora)	6	Trenza tejida, tuerca giratoria, boquilla R-0984-1
R-0985-2	Boquilla de inflado del lado de la válvula para manguera 7x13mm EURODAINU		

40117-67



40122-67



R-0985-2



INFLADOR, DESINFLADOR Y MEDIDOR "CICLÓN" Y SUS ACCESORIOS

El Ciclón ofrece:

- Volumen alto de aire para inflado
- Piezas reemplazables
- Manómetro fácil de leer
- Manguera de caucho EPDM con destorcedores en cada punta
- Infladores reemplazables
- Manómetros reemplazables
- Conexiones de 1/4" NPT

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	psi
Ga-345	Inflador/desinflador/medidor (Ciclón) Estilo Manómetro	10-160 (100-1100 kPa)
Ga-445*	Inflador/desinflador/medidor (Ciclón) Estilo Digital	0-150

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Sp-345G	Manómetro Medidor de Presión original 10-160 PSI (Mide 2 1/2")
Sp-345T	Kit Gatillo del Inflador Ciclón
Sp-345V	Kit de Repuestos del Cuerpo interno del Ciclón
Sp-125G*	Medidor Digital con precisión ±1% F.S. (± 1.5 psi)
Sp-345H	Manguera de 18"x 1/4" de Diámetro Interno con destorcedor, 1/4" NPT
Sp-345H48	Manguera de 48"x 1/4" de Diámetro Interno con destorcedor, 1/4" NPT
Sp-345H72	Manguera de 72"x 1/4" de Diámetro Interno con destorcedor, 1/4" NPT
Sp-060G	Manómetro Medidor de Presión, 0-60 psi

Sp-125G: Mide de 0-150 psi, con 63mm de dia. Medidor digital con precisión ±1% F.S. (± 1.5 psi). Puede ser utilizado para todo tipo de trabajos y aplicaciones con conectores de 1/4" NPT.

Este medidor se autocalibra a 0.00 y se enciende o apaga al sentir la presión del flujo de aire.

Ga-445*



Sp-125G*



Sp-345H48



Sp-345H72



CAUCHO EPDM PREMIUM, RESISTENTE AL ACEITE

Ga-345



MEDIDORES DIGITALES

¡Medir la presión de neumáticos es más fácil que nunca!
 Nuestros medidores de presión están diseñados para una lectura fácil y exacta. La pantalla digital muestra la presión rango/PSI desde 5 ~ 99, 0 ~ 100, 0 ~ 120 y muestra la presión en incrementos de 1/10.
 Todos nuestros medidores de presión digitales tienen luz LED para facilitar su lectura en horas de la noche o la madrugada.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	psi
Ga-424	Medidor de Presión Digital con Luz, Estilo Sport (Plástico)	5-99
Ga-428	Medidor de Presión Digital con Luz, Negro (Plástico)	5-100
Ga-430	Medidor de Presión Digital con Luz, Rojo (Plástico)	5-100
Ga-435	4 en 1 Medidor Multipropósito (Plástico)	5-120

Ga-430



Ga-435



Ga-424



Ga-428



INFLADORES Y DESINFLADORES

Inflador para llanta/neumático de rango o capacidad 10 a 130 PSI o de 200 a 900 kpa con manguera de caucho premium EPDM. Fabricado con números grabados a laser para que nunca se borren. Incluye un inflador de latón con clip estilo "Flow-Thru" ("Inflado Continuo") para mantenerse firme en la válvula. Diseñado para poder cambiar el inflador.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	psi
Ga-340	Inflador/desinflador/medidor, 3 en 1, incluye chuck con clip reemplazable (EPDM)	10-130 (200-900 kpa)

REPUESTOS PARA EL GA-340

Sp-340H	Manguera de repuesto para Ga-340 (EPDM)
---------	---

Ga-340



MEDIDORES DE PRESIÓN ANALÓGICOS O DE RELOJ

Medidores de presión son herramientas de seguridad que cada vehículo debe tener, pero en realidad pocos lo tienen. Está comprobado que medir la presión regularmente evita el desgaste de la llanta/neumático y también economiza el combustible.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	psi
Ga-325	Medidor de presión de plástico	10-105
Ga-326	Medidor de presión con manguera, e inflador doble en ángulo acabado cromado	10-75
Ga-327	Medidor de presión de plástico económico	10-75
Ga-328	Medidor pequeño con cabeza giratoria acabado cromado	10-60
Ga-332	Medidor pequeño con pantalla brillante amarilla	10-60
Ga-333	Medidor "HEAVY DUTY" con protector de color negro	10-160



Ga-326

Ga-325



Ga-327



Ga-332



Ga-328



Ga-333



Medidores de presión son herramientas de seguridad que cada vehículo debe tener, pero en realidad pocos lo tienen. Está comprobado que medir la presión regularmente evita el desgaste del neumático y ayuda a la economía del combustible. La cabeza doble hace fácil el acceso a las válvulas. (10-150 Rango/PSI 100-900 kpa con deslizador plástico)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	psi
Ga-200	Medidor de presión, estilo lápiz, amarillo	10-50
Ga-201	Medidor de presión, estilo lápiz, vino	10-50
Ga-202	Medidor de presión, estilo lápiz, azul	10-50
Ga-203	Medidor de presión, estilo lápiz, negro	10-50
Ga-210	Medidor de presión metal, estilo lápiz	10-50
Ga-212	Medidor de presión para ATV, motos, motonetas	1-20
Ga-213	Medidor de presión, compatible tanto para aire como líquido	5-45
Ga-214	Medidor de presión para camión, cabeza doble en ángulo con deslizador de metal, negro	20-120
Ga-217	Medidor de presión para camión, cabeza doble recta en con deslizador de metal, negro	20-120
Ga-232	Medidor de presión largo para camión, cabeza doble en ángulo con deslizador de metal, acabado cromado	10-150
Ga-248	Medidor de presión para camión, cabeza recta con deslizador de metal, acabado cromado	10-150
Ga-260	Medidor de presión para válvulas grandes con cabeza doble giratoria con deslizador de metal, acabado cromado	10-150

MEDIDORES DE PRESIÓN CON DESLIZADOR

Ga-212



Ga-213



Ga-214



Medidor para camión (cabeza doble)



Deslizador de acero inoxidable, negro

Ga-217



Ga-232



Ga-248



Ga-260



Deslizador acabado cromado

MEDIDORES ESTILO LAPICERO

Ga-201 Ga-200 Ga-202 Ga-203



CEMENTOS

Los cementos vulcanizantes contienen aceleradores que inician el proceso de curación inmediato al tener contacto con el cojín de goma del parche. Las propiedades de secado rápido de nuestros cementos permite una reparación ágil y en minutos. Tenemos latas de 236ml, 250 ml y 946ml que incluye su brocha aplicadora en la tapa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ce-508	Disolución transparente con brocha Black Jack bote de 236ml
Ce-532	Disolución transparente con brocha Black Jack bote de 946ml
Ce-708	Disolución azul con brocha Black Jack bote de 236ml
Ce-732	Disolución azul con brocha Black Jack bote de 946ml
DA250	Disolución azul con brocha Neumar bote de 250 ml
DT250	Disolución transparente con brocha Neumar bote de 250ml

Ce-708



Ce-732



Da-250



Dt-250



SELLADORES

El Sellador de Pestaña BlackJack es un sellador negro y espeso, diseñado para sellar escapes de aire entre la llanta y el neumático por el salitre, óxido, etc. Es económico y trabaja al instante. Sella herméticamente entre el neumático y la llanta.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Bs-228	Sellador Bead Sealer (Inflamable) 946 ml.

Bs-228



Lr-528



REPARADOR DE BUTILO

El Reparador de Butilo está formulado para restaurar el área sobre pulida en el neumático y también para sellar alrededor del parche.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Lr-528	Reparador de capa de Butilo 350 grs.

TALCO PARA CÁMARAS Y DETECTOR DE FUGAS DE AIRE "PINPOINT"

El Talco BlackJack se lo aplica al concluir la reparación de la cámara para evitar que el área reparada con residuos de cemento tengan contacto con la llanta.

Nuestro detector de fugas "PINPOINT" le permite inspeccionar los neumáticos montados o no. También puede añadirlo al tanque de agua para detectar fugas de aire en cámaras y neumáticos. "PINPOINT" contiene agentes humectantes especiales que pueden detectar aun la más pequeña de las fugas para que la marque y proceda con la reparación.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ta-316	Talco para Camara, 435 grs.
Ld-216	PINPOINT- Detector de Fugas, Concentrado, 480 ml.
Ld-232	PINPOINT- Detector de Fugas, Listo para Utilizar, 946 ml.

Bs-228



Ld-216



Ld-232



LÍNEA DE LUBRICANTES

Nuestros lubricantes para el montaje y desmontaje de llantas/neumáticos vienen en forma de pastas, gel y en forma líquida. Los lubricantes y pastas le facilitarán el trabajo al desmontar y montar todo tipo de llanta/neumático. Cuando seca, no permite que la llanta se deslice sobre el neumático y pierda el balanceo original de la llanta. Un químico inhibitorio de óxido ha sido añadido a todas la fórmulas para batallar contra la oxidación en las llantas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Lb-800	Lubricante líquido "GLIDE" para montaje, anti slip*	3,78 l.
Lb-850	Lubricante BlackJack para Kits de Mechas	30 ml.
Lb-2000	Pasta/Gel Concentrada para montaje y desmontaje*	3,62 Kg
Lb-2010	Pasta negra para montaje y desmontaje de neumáticos Agrícola	3,62 Kg
Lb1000	Pasta blanca para montaje y desmontaje	1 Kg
Lb-2020	Pasta Blanca, Estilo Europeo para montaje y desmontaje	5 Kg
Lb-2050	Pasta negra para montaje y desmontaje	5 Kg

Lb-800



Lb-850



Lb-2000



Lb-2010



Lb-2020



LÍNEA BLACK JACK LIMPIADORES Y SOLVENTES

Limpiar los alrededores del área de reparación es un paso muy importante y esencial antes de colocar el parche. Al utilizar nuestro limpiador "RUBBER BUFFER" BlackJack, removerá lubricantes, silicona y contaminantes que están dentro del neumático. Esta solución está especialmente formulada para remover impurezas y hacer que el parche se adhiera más al neumático. Este producto es inflamable.

Nuestro "Easy Clean" es un limpiador desengrasante perfectamente equilibrado. Tiene un alto grado de alcalino (pH 12,6), es en forma líquida (basada de butilo) y listo para utilizar. No necesita mezclar con agua, sólo rocíe y limpie. Elimina la suciedad, grasa, películas aceitosas, huellas digitales, lápices de colores, tinta, marcas de lapicero, películas de humo. Utilice este limpiador en superficies pintadas, paredes, pisos, gabinetes, accesorios de pared, tapicería de vinilo, superficies de fibra de vidrio, etc. Utilízelo en la alfombra como un quitamanchas para la mayoría de los alimentos, sangre, orina y otras manchas de tipo ácido.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Rb-125	Líquido Buffer Removedor de Impurezas	946 ml.
WX14120	EASY-CLEAN Limpiador/desengrasante	946 ml.

Rb-125



WX14120



LÍNEA SCHRADER

JADE: SOLUCIÓN QUÍMICA VULCANIZANTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
66312-67	Set con lata de 235 ml de solución fría JADE 66310-67 + cepillo
66311-67	Lata de 945 ml, de solución fría JADE (cepillo 66382 -67 por separado)
66382-67	Cepillo para 945 ml lata JADE, QUARTZ Y BLACK CEMENT

66312-67



66311-67



66382-67



QUARTZ: SOLUCIÓN QUÍMICA VULCANIZANTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
66317-67	Set con lata de 235 ml de solución fría QUARTZ 66315-67 + cepillo

66317-67



BLACK CEMENT: SOLUCIÓN CALIENTE 100 A 160°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
66210-67	Lata de 945 ml de solución caliente BLACK CEMENT (cepillo 66382-67 por separado)
66382-67	Cepillo para 945 ml lata JADE, QUARTZ Y BLACK CEMENT

66210-67



66382-67



QUARTZ: SOLUCIÓN PARA PULIR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
66317-67	Solución de 945 ml de solución para pulir

66215-67



LÍNEA NEUMAR

CEMENTO PARA VULCANIZADO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NKM1	Tubo de cemento para vulcanizado de 5 ml
NKM2	Tubo de cemento para vulcanizado de 12 ml
NKM3	Tubo de cemento para vulcanizado de 29 ml

MKM3



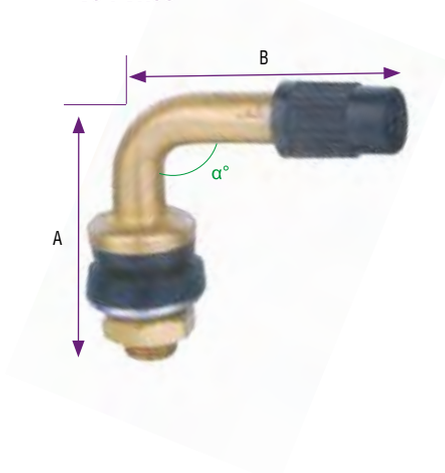
MKM2



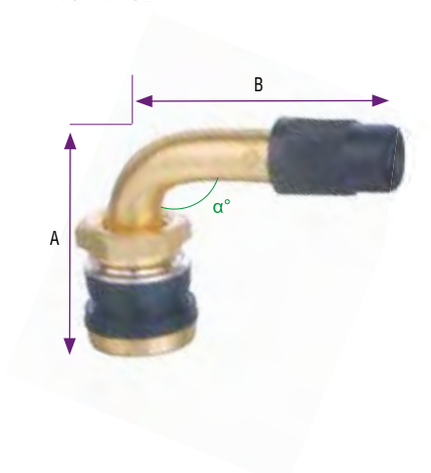
VÁLVULAS PARA MOTOS Y SCOOTERS

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	A	B	ÁNGULO (α°)	ORIFICIO	CANTIDAD
Vs-PVR30-1	PVR30	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	Φ 15mm	63mm	90°	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-PVR30-10	PVR30	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	Φ 15mm	63mm	90°	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10
Vs-PVR32-1	PVR32	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	Φ 15mm	54mm	90°	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-PVR32-10	PVR32	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	Φ 15mm	54mm	90°	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10
Vs-PVR70-1	PVR70	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	20mm	30mm	90°	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-PVR70-10	PVR70	Snap-In Motorcycle & Scooter Valve Stem, Brass	20mm	30mm	90°	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10
Vs-430A-1	TR430A	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-430A-10	TR430A	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10
Vs-JS430-1	JS430	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-JS430-10	JS430	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10
Vs-VAMD161-1	VAMD161	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 16mm	--	--	Φ 11.5mm	Blister Card
Vs-VAMD161-10	VAMD161	Clamp-in Motorcycle & Scooter Valve Stem, Chrome	Φ 16mm	--	--	Φ 11.5mm	Pic-Pak de 10

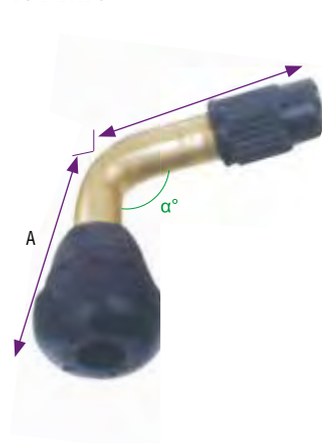
Vs-PVR30



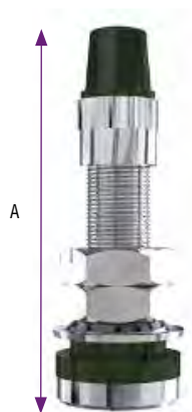
Vs-PVR32



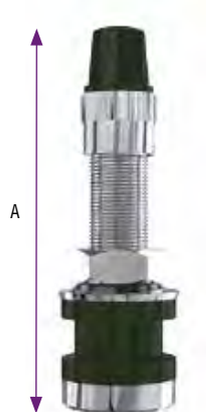
Vs-PVR70



Vs-430A



Vs-JS430



Vs-VAMD161



VÁLVULAS "SNAP IN" DE CAUCHO

Las válvulas son fabricadas con caucho premium EPDM, no de caucho natural. Son fabricadas con los estándares europeos, incluidos los requerimientos del ozono. Este caucho sintético llamado EPDM es mejor que el natural porque el sintético se mantiene flexible en todas épocas del año, frío o calor.

Máxima presión de 65 PSI (4.5 bars)
Máxima velocidad de 210 KPH

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	LARGO (A)	ORIFICIO (B)	CANTIDAD
Vs-412-2	TR412	Válvula de goma	22mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-412-50	TR412	Válvula de goma	22mm	11,5mm	Bolsa de 50
Vs-412-100	TR412	Válvula de goma	22mm	11,5mm	Caja de 100
Vs-413-2	TR413	Válvula de goma	32mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-413-50	TR413	Válvula de goma	32mm	11,5mm	Bolsa de 50
Vs-413-100	TR413	Válvula de goma	32mm	11,5mm	Caja de 100
Vs-414-2	TR414	Válvula de goma	38mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-414-50	TR414	Válvula de goma	38mm	11,5mm	Bolsa de 50
Vs-414-100	TR414	Válvula de goma	38mm	11,5mm	Caja de 100
N414L20	TR414L	Válvula de goma	46mm	11,5mm	Bolsa de 20
N414L100	TR414L	Válvula de goma	46mm	11,5mm	Bolsa de 100
Vs-415-2	TR415	Válvula de goma	32mm	15,7mm	Blister de 2
Vs-415-40	TR415	Válvula de goma	32mm	15,7mm	Bolsa de 40
Vs-415-100	TR415	Válvula de goma	32mm	15,7mm	Caja de 100
Vs-418-2	TR418	Válvula de goma	51mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-418-40	TR418	Válvula de goma	51mm	11,5mm	Bolsa de 40
Vs-418-100	TR418	Válvula de goma	51mm	11,5mm	Caja de 100
Vs-423-2	TR423	Válvula de goma	63mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-423-30	TR423	Válvula de goma	63mm	11,5mm	Bolsa de 30
Vs-423-100	TR423	Válvula de goma	63mm	11,5mm	Caja de 100
Vs-425-2	TR425	Válvula de goma	50mm	15,7mm	Blister de 2
Vs-425-30	TR425	Válvula de goma	50mm	15,7mm	Bolsa de 30
Vs-425-100	TR425	Válvula de goma	50mm	15,7mm	Caja de 100



N414L



VS-412



VS-413



VS-414



VS-415



VS-418



VS-423



VS-425



VÁLVULAS DE CAUCHO SEMI-CROMADO

VÁLVULAS DE CAUCHO CON ACABADO CROMADO Y TAPA CROMADA:

Máxima presión de 65 PSI (4.5 bars)
Máxima velocidad de 210 KPH

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	LARGO (A)	CANTIDAD
NA12C20	TR412C	Válvula de caucho semi-cromado	22mm	Blister de 20
NA12C100	TR412C	Válvula de caucho semi-cromado	22mm	Bolsa de 100
Vs-413C-2	TR413C	Válvula de caucho semi-cromado	32mm	Blister de 2
Vs-413C-20	TR413C	Válvula de caucho semi-cromado	32mm	Blister de 20
Vs-413C-100	TR413C	Válvula de caucho semi-cromado	32mm	Bolsa de 100
Vs-414C-2	TR414C	Válvula de caucho semi-cromado	38mm	Blister de 2
Vs-414C-20	TR414C	Válvula de caucho semi-cromado	38mm	Bolsa de 20
Vs-415C-2	TR415C	Válvula de caucho semi-cromado	38mm	Blister de 2
Vs-415C-20	TR415C	Válvula de caucho semi-cromado	38mm	Bolsa de 20
Vs-418C-2	TR418C	Válvula de caucho semi-cromado	51mm	Blister de 2
Vs-418C-20	TR418C	Válvula de caucho semi-cromado	51mm	Bolsa de 20

N412C



Vs-413C



Vs-414C



Vs-415C



Vs-418C



VÁLVULAS DE ALTA PRESIÓN

Válvulas de alta presión (Estilo Snap In) para orificios de llanta de 11,5 y 15,7 mm Vs-600HP & Vs-602HP con rango máximo de 80 PSI (5.5 bars). Vs-801HP & Vs-802HP con rango máximo de 100 PSI (6.9 bars). (Rango Máximo = Cantidad de aire en la llanta)

CÓDIGO	TR #	LARGO (A)	ORIFICIO (B)	CANTIDAD
Vs-600HP-2	TR600HP	32mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-600HP-20	TR600HP	32mm	11,5mm	Pic-Pak de 20
Vs-600HP-100	TR600HP	32mm	11,5mm	Tarrina de 100
Vs-602HP-2	TR602HP	51mm	11,5mm	Blister de 2
Vs-602HP-20	TR602HP	51mm	11,5mm	Pic-Pak de 20
Vs-602HP-100	TR602HP	51mm	11,5mm	Tarrina de 100
Vs-801HP-2	TR801HP	32mm	15,7mm	Blister de 2
Vs-801HP-20	TR801HP	32mm	15,7mm	Pic-Pak de 20
Vs-801HP-100	TR801HP	32mm </td <td>15,7mm</td> <td>Caja de 100</td>	15,7mm	Caja de 100
Vs-802HP-2	TR802HP	51mm	15,7mm	Blister de 2
Vs-802HP-20	TR802HP	51mm	15,7mm	Pic-Pak de 20
Vs-802HP-50	TR802HP	51mm	15,7mm	Tarrina de 50

Caucho EPDM. Cumple con los requerimientos de ozono.

Vs-600HP



Vs-602HP



Vs-801HP



Vs-802HP



VÁLVULAS ENROSCABLES CROMADAS

CÓDIGO	TR #	LARGO	ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-416L-1	(TR416L)	57mm	-	Blister de 1
Vs-416L-10	(TR416L)	57mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-416-1	(TR416)	32mm	-	Blister de 1
Vs-416-10	(TR416)	32mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-416-100	(TR416)	32mm	-	Caja de 100
Vs-416-500	(TR416)	32mm	-	Caja de 500
Vs-416A-1	(TR416A)	25mm	-	Blister de 1
Vs-416A-10	(TR416A)	25mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-416SS-1	TR416SS)	28mm	-	Blister de 1
Vs-416SS-10	TR416SS)	28mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-5991B-1	TR5991B)	25mm	-	Blister de 1
Vs-5991B-10	TR5991B)	25mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-5991B-100	TR5991B)	25mm	-	Caja de 100
Vs-PVR-152-1	(PVR-152)	38mm	90°	Blister de 1
Vs-PVR-152-10	(PVR-152)	38mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-PVR-153-1	(PVR-153)	70mm	90°	Blister de 1
Vs-PVR-153-10	(PVR-153)	70mm	90°	Pic-Pak de 10

Vs-5991B



Vs-416A



Vs-416SS



Vs-416



Vs-PVR-152



Vs-416L



Vs-PVR-153



VÁLVULAS ENROCABLES, ESTILO ENKEI

CÓDIGO	TR #	LARGO	ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-6-1	(Vs-6)	25mm x 6mm de orificio	-	Bliester de 1
Vs-6-10	(Vs-6)	25mm x 6mm de orificio	-	Pic-Pak de 10
Vs-8-1	(Vs-8)	19mm	-	Bliester de 1
Vs-8-10	(Vs-8)	19mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-8-100	(Vs-8)	19mm	-	Caja de 100
Vs-8-500	(Vs-8)	19mm	-	Caja de 500
Vs-8-45-1	(Vs-8-45)	28mm	45°	Bliester de 1
Vs-8-45-10	(Vs-8-45)	28mm	45°	Pic-Pak de 10
Vs-8-45-100	(Vs-8-45)	28mm	45°	Caja de 100
Vs-8-45-500	(Vs-8-45)	28mm	45°	Caja de 500
Vs-8-90-1	(Vs-8-90)	32mm	90°	Bliester de 1
Vs-8-90-10	(Vs-8-90)	32mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-8-90-100	(Vs-8-90)	32mm	90°	Caja de 100
Vs-8-90-500	(Vs-8-90)	32mm	90°	Caja de 500

Vs-6



Vs-8



Vs-8-45



Vs-8-90



VÁLVULAS DUAL WHEEL (DOBLE RUEDA)

TR509 121mm. Válvula para neumático sin cámara con llanta de aluminio utilizados en orificios de 15,7mm.

Recomendado la instalación con torque es 11 a 14 Nm. Incluye Vh-RG46 Arandela de Caucho EPDM.

CÓDIGO	TR #	LARGO	ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-509-1	(TR509)	121mm	90°	Bliester de 1
Vs-509-10	(TR509)	121mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-509-100	(TR509)	121mm	90°	Caja de 100
Vs-510-1	(TR510)	140mm	90°	Bliester de 1
Vs-510-10	(TR510)	140mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-510-100	(TR510)	140mm	90°	Caja de 100
Vs-511-1	(TR511)	108mm	90°	Bliester de 1
Vs-511-10	(TR511)	108mm	90°	Pic-Pak de 10

Vs-510



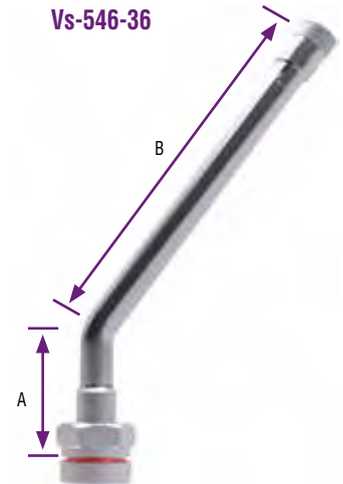
Vs-509



VÁLVULA "O-RING" PARA ALCOA ACABADO NIQUELADO

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	A	B	CANTIDAD
Vs-542-1	(TR542)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	32mm	-	Blister de 1
Vs-542-10	(TR542)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	32mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-543-1	(TR543)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	59mm	-	Blister de 1
Vs-543-10	(TR543)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 45°	59mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-543C-1	(TR543C)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 45°	24mm	35mm	Blister de 1
Vs-543C-10	(TR543C)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 45°	24mm	35mm	Pic-Pak de 10
Vs-543D-1	(TR543D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	35mm	Blister de 1
Vs-543D-10	(TR543D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	35mm	Pic-Pak de 10
Vs-543E-1	(TR543E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	35mm	Blister de 1
Vs-543E-10	(TR543E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	35mm	Pic-Pak de 10
Vs-544-1	(TR544)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	73mm	-	Blister de 1
Vs-544-10	(TR544)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	73mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-544D-1	(TR544D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	49mm	Blister de 1
Vs-544D-10	(TR544D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	49mm	Pic-Pak de 10
Vs-544E-1	(TR544E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	49mm	Blister de 1
Vs-544E-10	(TR544E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	49mm	Pic-Pak de 10
Vs-545-1	(TR545)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	89mm	-	Blister de 1
Vs-545-10	(TR545)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	89mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-545D-1	(TR545D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	25mm	66mm	Blister de 1
Vs-545D-10	(TR545D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	25mm	66mm	Pic-Pak de 10
Vs-545D-250	(TR545D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	25mm	66mm	Caja de 250
Vs-545E-1	(TR545E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	66mm	Blister de 1
Vs-545E-10	(TR545E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	66mm	Pic-Pak de 10
Vs-546-1	(TR546)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	108mm	-	Blister de 1
Vs-546-10	(TR546)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	108mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-546-36-1	(TR546-36)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 36°	25mm	85mm	Blister de 1
Vs-546-36-10	(TR546-36)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 36°	25mm	85mm	Pic-Pak de 10
Vs-546D-1	(TR546D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	85mm	Blister de 1
Vs-546D-10	(TR546D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	85mm	Pic-Pak de 10
Vs-546E-1	(TR546E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	85mm	Blister de 1
Vs-546E-10	(TR546E)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 75°	25mm	85mm	Pic-Pak de 10
Vs-547-1	(TR547)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	115mm	-	Blister de 1
Vs-547-10	(TR547)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm	115mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-547D-1	(TR547D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°			Blister de 1
Vs-547D-10	(TR547D)	Válvula "O-Ring" Seal para rines de alcoa con orificio de 9.7 mm Doblado 60°	25mm	96mm	Pic-Pak de 10

Vs-546-36



Vs-542



Vs-543



Vs-545



Vs-547



*Añadir sufijo "-100" para pedir una caja de 100 unidades.
Instale la válvula con cuidado y nunca aplique un torque sobre 7 a 10 Ft-Lb (9 a 16 Nm.)

VÁLVULAS NIQUELADAS SELLADORES PARA ALCOA, CON ANILLO DE CAUCHO (GROMET)

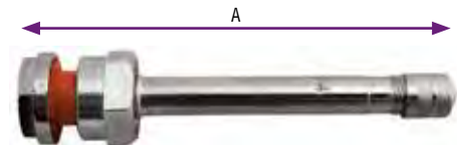
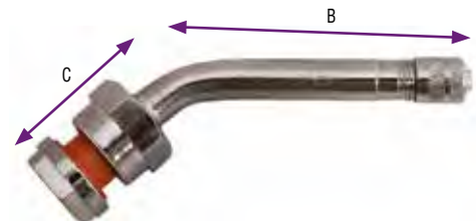
Válvulas Selladores para Camión (para llantas de Alcoa) tienen las siguientes características:

- Presión de aire, hasta 200 psi
- Para rines de camión con orificios de 9.7mm
- Sella sobre una área más grande
- Extiende la vida de la válvula y sus componentes
- Resistencia alta al abuso y trabajo pesado
- Mejor protección contra el óxido.

CÓDIGO	TR #	LARGO	ÁNGULO	A	B	CANTIDAD
Vs-552-1	(TR552)	32mm	-	32	-	Blister de 1
Vs-552-10	(TR552)	32mm	-	32	-	Pic-Pak de 10
Vs-553-1	(TR553)	60mm	-	60	-	Blister de 1
Vs-553-10	(TR553)	60mm	-	60	-	Pic-Pak de 10
Vs-553C-1	(TR553C)		45°	24	36	Blister de 1
Vs-553C-10	(TR553C)		45°	24	36	Pic-Pak de 10
Vs-553D-1	(TR553D)		60°	25	35	Blister de 1
Vs-553D-10	(TR553D)		60°	25	35	Pic-Pak de 10
Vs-553E-1	(TR553E)		75°	25	35	Blister de 1
Vs-553E-10	(TR553E)		75°	25	35	Pic-Pak de 10
Vs-554-1	(TR554)	73mm	-	73	-	Blister de 1
Vs-554-10	(TR554)	73mm	-	73	-	Pic-Pak de 10
Vs-554C-1	(TR554C)		45°	25	50	Blister de 1
Vs-554C-10	(TR554C)		45°	25	50	Pic-Pak de 10
Vs-554D-1	(TR554D)		60°	25	50	Blister de 1
Vs-554D-10	(TR554D)		60°	25	50	Pic-Pak de 10
Vs-555-1	(TR555)	89mm	-	89	-	Blister de 1
Vs-555-10	(TR555)	89mm	-	89	-	Pic-Pak de 10
Vs-555D-1	(TR555D)		60°	25	66	Blister de 1
Vs-555D-10	(TR555D)		60°	25	66	Pic-Pak de 10
Vs-555E-1	(TR555E)		75°	25	66	Blister de 1
Vs-555E-10	(TR555E)		75°	25	66	Pic-Pak de 10
Vs-556-1	(TR556)	108mm	-	108	-	Blister de 1
Vs-556-10	(TR556)	108mm	-	108	-	Pic-Pak de 10
Vs-556-36-1	(TR556-36)		36°	25	85	Blister de 1
Vs-556-36-10	(TR556-36)		36°	25	85	Pic-Pak de 10
Vs-556D-1	(TR556D)		60°	25	85	Blister de 1
Vs-556D-10	(TR556D)		60°	25	85	Pic-Pak de 10
Vs-556E-1	(TR556E)		75°	25	85	Blister de 1
Vs-556E-10	(TR556E)		75°	25	85	Pic-Pak de 10
Vh-G550-2	(G550)	Arandela	-	-	-	Blister de 2

*Añadir sufijo "-100" para pedir una caja de Bulk de 100.

¡¡NUEVO!!



Vh-G550



VÁLVULAS PARA BUSES Y CAMIONES PESADOS

Estas válvulas son utilizadas en llantas/neumáticos sin cámara de camión y buses con llantas de orificio 15,7mm. Las válvulas están equipadas con todas sus partes: Cr-339 Centro Resistente (calor alta), Vh-RG15 Anillo de Caucho Resistente al Ozono y Vc-337 Tapa de Acero Inoxidable con sello. Recomendamos instalar con un torque de 4-6Nm.

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	LARGO	ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-575-1	TR575	Válvula para bus y camión enroscables	28mm	-	Blister de 1
Vs-575-10	TR575	Válvula para bus y camión enroscables	28mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-575-100	TR575	Válvula para bus y camión enroscables	28mm	-	Caja de 100
Vs-501-1	TR501	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Blister de 1
Vs-501-10	TR501	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-501-100	TR501	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Caja de 100
Vs-501-OV-1	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Blister de 1
Vs-501-OV-10	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-501-OV-100	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables	38mm	-	Caja de 100
Vs-500-1	TR500	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	-	Blister de 1
Vs-500-10	TR500	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-500-100	TR500	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	-	Caja de 100
Vs-570-1	TR570	Válvula para bus y camión enroscables	80mm	-	Blister de 1
Vs-570-10	TR570	Válvula para bus y camión enroscables	80mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-570-100	TR570	Válvula para bus y camión enroscables	80mm	-	Caja de 100
Vs-570C-1	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	90°	Blister de 1
Vs-570C-10	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-570C-100	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables	51mm	90°	Caja de 100
Vs-571-1	TR571	Válvula para bus y camión enroscables	35mm	-	Blister de 1
Vs-571-10	TR571	Válvula para bus y camión enroscables	35mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-571-200	TR571	Válvula para bus y camión enroscables	35mm	-	Caja de 200
Vs-571C-1	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables	57mm	90°	Blister de 1
Vs-571C-10	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables	57mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-571C-100	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables	57mm	90°	Caja de 100
Vs-572-1	TR572	Válvula para bus y camión enroscables	95mm	-	Blister de 1
Vs-572-10	TR572	Válvula para bus y camión enroscables	95mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-572-200	TR572	Válvula para bus y camión enroscables	95mm	-	Caja de 200
Vs-573-1	TR573	Válvula para bus y camión enroscables	111mm	-	Blister de 1
Vs-573-10	TR573	Válvula para bus y camión enroscables	111mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-573-200	TR573	Válvula para bus y camión enroscables	111mm	-	Caja de 200
Vs-573C-1	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables	83mm	90°	Blister de 1
Vs-573C-10	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables	83mm	90°	Pic-Pak de 10
Vs-573C-100	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables	83mm	90°	Caja de 100
Vs-574-1	TR574	Válvula para bus y camión enroscables	127mm	-	Blister de 1
Vs-574-10	TR574	Válvula para bus y camión enroscables	127mm	-	Pic-Pak de 10
Vs-574-100	TR574	Válvula para bus y camión enroscables	127mm	-	Caja de 100

Vs-500



Vs-570



Vs-574



Vs-571C



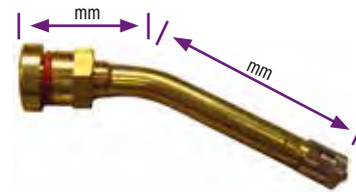
Vs-573C



VÁLVULAS TIPO "CLAMP-IN" (ENROSCABLES) ESTILO EUROPEO

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	CANTIDAD
Vs-3201-1	(V3.20.1)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x41	Blister de 1
Vs-3201-10	(V3.20.1)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x41	Pic-Pak de 10
Vs-3202-1	(V3.20.2)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x95	Blister de 1
Vs-3202-10	(V3.20.2)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x95	Pic-Pak de 10
Vs-3203-1	(V3.20.3)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x82	Blister de 1
Vs-3203-10	(V3.20.3)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x82	Pic-Pak de 10
Vs-3204-1	(V3.20.4)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x90/27°	Blister de 1
Vs-3204-10	(V3.20.4)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x90/27°	Pic-Pak de 10
Vs-3205-1	(V3.20.5)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x70/27°	Blister de 1
Vs-3205-10	(V3.20.5)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x70/27°	Pic-Pak de 10
Vs-3206-1	(V3.20.6)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x115/27°	Blister de 1
Vs-3206-10	(V3.20.6)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x115/27°	Pic-Pak de 10
Vs-3207-1	(V3.20.7)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x80/27°	Blister de 1
Vs-3207-10	(V3.20.7)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x80/27°	Pic-Pak de 10
Vs-3208-1	(V3.20.8)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x119/12°	Blister de 1
Vs-3208-10	(V3.20.8)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x119/12°	Pic-Pak de 10
Vs-3209-1	(V3.20.9)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x102/12°	Blister de 1
Vs-3209-10	(V3.20.9)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x102/12°	Pic-Pak de 10
Vs-32010-1	(V3.20.10)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x80/28°	Blister de 1
Vs-32010-10	(V3.20.10)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x80/28°	Pic-Pak de 10
Vs-32011-1	(V3.20.11)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x100/27°/42°	Blister de 1
Vs-32011-10	(V3.20.11)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x100/27°/42°	Pic-Pak de 10
Vs-32012-1	(V3.20.12)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x100/27°	Blister de 1
Vs-32012-10	(V3.20.12)	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x100/27°	Pic-Pak de 10
NV1390	-	Válvula Estilo Europeo "O-Ring" Seal (Enroscable)	16x58/45°	Blister de 5

Vs-3207



Vs-3201



Vs-3208



Vs-3209



Vs-32010



Vs-32011



Vs-32012



NV1390



Vs-3202



Vs-3204



Vs-3203



Vs-3206



VÁLVULAS GIRATORIAS CON ORIFICIOS GRANDES

CÓDIGO	TR #	LARGO HORIZONTAL Y ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-4075-1	J4000-7.50	191mm, 90° Ángulo	Blister de 1
Vs-4075-5	J4000-7.50	191mm, 90° Ángulo	Caja de 5
Vs-4090-1	J4000-9	229mm, 90° Ángulo	Blister de 1
Vs-4090-5	J4000-9	229mm, 90° Ángulo	Caja de 5

CÓDIGO	TR #	ÁNGULO	A	B	CANTIDAD
Vs-618-1	618A	Recta	48	-	Blister de 1
Vs-618-5	618A	Recta	48	-	Paquete de 5
Vs-618-100	618A	Recta	48	-	Caja de 100
Vs-J650-1	TRJ650-03	80°	27	79	Blister de 1
Vs-J650-5	TRJ650-03	80°	27	79	Pic-Pak de 5
Vs-J650C-1	J650C	80°	27	79	Blister de 1
Vs-J650C-5	J650C	80°	27	79	Pic-Pak de 5
Vs-J651-1	J651	90°	32	119	Blister de 1
Vs-J651-5	J651	90°	32	119	Pic-Pak de 5
Vs-J652-1	J652	86°	27	140	Blister de 1
Vs-J652-5	J652	86°	27	140	Pic-Pak de 5
Vs-J653-1	J653	80°	27	64	Blister de 1
Vs-J653-5	J653	80°	27	64	Pic-Pak de 5
Vs-J654-1	J654	74°	27	79	Blister de 1
Vs-J654-5	J654	74°	27	79	Pic-Pak de 5
Vs-J655-1	J655	74°	24	79	Blister de 1
Vs-J655-5	J655	74°	24	79	Pic-Pak de 5
Vs-J656-1	J656	90°	67	94	Blister de 1
Vs-J656-5	J656	90°	67	94	Pic-Pak de 5
Vs-J657-1	J657	80°	27	102	Blister de 1
Vs-J657-5	J657	80°	27	102	Pic-Pak de 5
Vs-J658-1	J658	80°	27	140	Blister de 1
Vs-J658-5	J658	80°	27	140	Pic-Pak de 5
Vs-J659-1	J659	90°	48	89	Blister de 1
Vs-J659-5	J659	90°	48	89	Pic-Pak de 5
Vs-J660-1	J660	90°	48	222	Blister de 1
Vs-J660-5	J660	90°	48	222	Pic-Pak de 5
Vs-J669-1	J669	90°	27	64	Blister de 1
Vs-J669-5	J669	90°	27	64	Pic-Pak de 5
Vs-J670-1	J670	Recta	-	-	Blister de 1
Vs-J670-5	J670	Recta	-	-	Pic-Pak de 5
Vs-J670-100	J670	Recta	-	-	Bulk Caja de 100

Vs-j670



Vs-SP2 Spud



Vs-618



Vs-4090



Vs-J660



Vs-4075



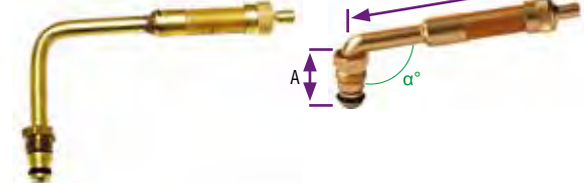
Vs-j659



Vs-j658



Vs-j656



Vs-j653



Vs-j669



Vs-j652



Vs-j651



Vs-j657

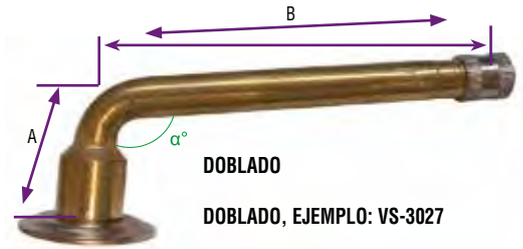


Vs-j654

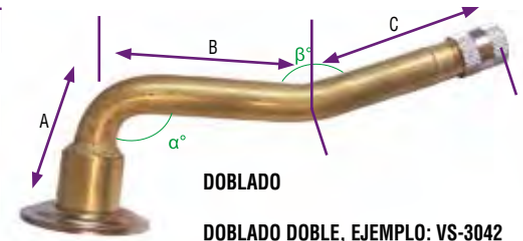


VÁLVULAS PARA CÁMARA, "MICHELIN" - DOBLADOS 1, 2, Y 3 VECES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	B	α°	CANTIDAD
Vs-3022	(V3.02.2) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	22.5	43	120°	Blister de 1
Vs-3023	(V3.02.3) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	33	44.5	95°	Blister de 1
Vs-3024	(V3.02.4) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	39.5	44.5	110°	Blister de 1
Vs-3025	(V3.02.5) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	47.5	90°	Blister de 1
Vs-3027	(V3.02.7) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	71.5	100°	Blister de 1
Vs-3028	(V3.02.8) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	89.5	94°	Blister de 1
Vs-3029	(V3.02.9) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	99.5	94°	Blister de 1
Vs-30210	(V3.02.10) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	115	94°	Blister de 1
Vs-30211	(V3.02.11) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20	126	98°	Blister de 1
Vs-30212	(V3.02.12) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	132	94°	Blister de 1
Vs-30213	(V3.02.13) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	133.5	90°	Blister de 1
Vs-30214	(V3.02.14) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	138.5	94°	Blister de 1
Vs-30215	(V3.02.15) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	145.5	94°	Blister de 1
Vs-30216	(V3.02.16) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	149.5	90°	Blister de 1
Vs-30217	(V3.02.17) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	156.5	90°	Blister de 1
Vs-30218	(V3.02.18) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	22.5	74.5	90°	Blister de 1
Vs-30219	(V3.02.19) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	60	94°	Blister de 1
Vs-30223	(V3.02.23) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	29.5	66.5	90°	Blister de 1
Vs-30224	(V3.02.24) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20.5	117	90°	Blister de 1
Vs-30227	(V3.02.27) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado	20	75	94°	Blister de 1



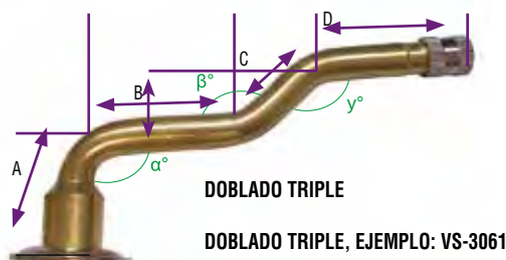
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	B	C	α°	β°	CANTIDAD
Vs-3041	(V3.04.1) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	32	37	90°	138°	Blister de 1
Vs-3042	(V3.04.2) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	38	41.5	90°	153°	Blister de 1
Vs-3043	(V3.04.3) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	59	38.5	94°	163°	Blister de 1
Vs-3044	(V3.04.4) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	74	40	94°	144°	Blister de 1
Vs-3045	(V3.04.5) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	76	47.5	90°	153°	Blister de 1
Vs-3046	(V3.04.6) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	86	47.5	90°	153°	Blister de 1
Vs-3047	(V3.04.7) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	30.5	38	90°	154°	Blister de 1
Vs-3048	(V3.04.8) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	38.5	43	90°	167°	Blister de 1
Vs-30410	(V3.04.10) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	47	53	90°	154°	Blister de 1
Vs-30411	(V3.04.11) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	47	63.5	90°	154°	Blister de 1
Vs-30415	(V3.04.15) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	42	38.5	90°	120°	Blister de 1
Vs-30417	(V3.04.17) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	65	45	90°	160°	Blister de 1
Vs-30418	(V3.04.18) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	72	45	90°	160°	Blister de 1
Vs-30421	(V3.04.21) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	83	57	94°	154°	Blister de 1
Vs-30422	(V3.04.22) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	28	47	94°	164°	Blister de 1
Vs-30423	(V3.04.23) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	48	47	94°	164°	Blister de 1
Vs-30424	(V3.04.24) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	58	47	90°	164°	Blister de 1
Vs-30425	(V3.04.25) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	80	47	94°	164°	Blister de 1
Vs-30426	(V3.04.26) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	99	42	99°	189°	Blister de 1



continúa...

VÁLVULAS PARA TUBO, "MICHELIN" - DOBLADOS 1, 2 Y 3 VECES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	B	C	D	E	α°	β°	γ°	CANTIDAD
Vs-3061	(V3.06.1) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	30.5	19.5	35.5	17	90°	139°	139°	Blister de 1
Vs-3062	(V3.06.2) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	44.5	12	37.5	17	90°	125°	125°	Blister de 1
Vs-3063	(V3.06.3) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	46	20.5	47.5	17	90°	140°	140°	Blister de 1
Vs-3065	(V3.06.5) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	62.5	19.5	49	17	90°	139°	139°	Blister de 1
Vs-3066	(V3.06.6) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	79.5	19.5	37.5	17	90°	139°	139°	Blister de 1
Vs-3067	(V3.06.7) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	45.5	18.5	42.5	17	90°	137°	137°	Blister de 1
Vs-3068	(V3.06.8) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	24.5	61.5	14.5	50.5	7.5	94°	153°	153°	Blister de 1
Vs-3069	(V3.06.9) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	67.5	19.5	54.5	17	90°	139°	139°	Blister de 1
Vs-30612	(V3.06.12) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	23.5	71.5	19.5	25.5	11.5	90°	150°	150°	Blister de 1
Vs-30614	(V3.06.14) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	50	13	40	7	94°	153°	153°	Blister de 1
Vs-30615	(V3.06.15) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	60	13	40	7	94°	153°	153°	Blister de 1
Vs-30616	(V3.06.16) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	62	13	50	7	94°	153°	153°	Blister de 1
Vs-30617	(V3.06.17) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	75	13	50	7	94°	153°	153°	Blister de 1



BASE DE CAUCHO PARA VÁLVULA DE CÁMARA - "MICHELIN" ENROSCABLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Vh-3082	(V3.08.2) Base de Caucho para Válvula de Cámara (70mm)	Blister de 1
Vh-3083	(V3.08.3) Base de Caucho para Válvula de Cámara (80mm)	Blister de 1
Vh-3084	(V3.08.4) Base de Caucho para Válvula de Cámara (57mm)	Blister de 1
Vh-9051-2	Arandela de Caucho para Válvulas Universales de Cámara	Bolsa de 2

Vh-3083



Vh-3082



Vh-3084



Vh-9051



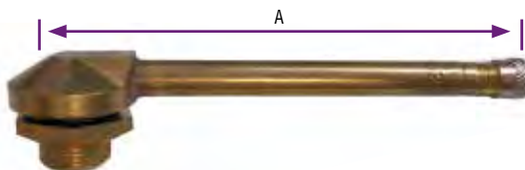
VÁLVULAS, ESTILO EUROPEA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ORIFICIO	A	B	C	α°	β°	LARGO	CANTIDAD
Vs-3122-1	(V3.12.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	15.7mm	95	--	--	--	--	94mm	Blisters de 1
Vs-3131-1	(V3.13.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	46.5	42.5	--	153°	--	83mm	Blisters de 1
Vs-3132-1	(V3.13.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	30	28	--	126°	--	50mm	Blisters de 1
Vs-3141-1	(V3.14.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	26	21.5	24.5	147°	147°	70mm	Blisters de 1
Vs-3142-1	(V3.14.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	45	21.5	24.5	147°	147°	85mm	Blisters de 1
Vs-3143-1	(V3.14.3) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	37	21.5	24.5	147°	147°	80mm	Blisters de 1
Vs-3151-1	(V3.15.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	22.5	44.5	--	110°	--	43mm	Blisters de 1
Vs-3152-1	(V3.15.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	15.5	44.5	--	95°	--	43mm	Blisters de 1
Vs-3161-1	(V3.16.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	36	29	--	150°	--	62mm	Blisters de 1
Vs-3171-1	(V3.17.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	99	31.5	--	172°	--	127mm	Blisters de 1
Vs-3172-1	(V3.17.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	116	31.5	--	172°	--	142mm	Blisters de 1
Vs-3181-1	(V3.18.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	64	21.5	24.5	146°	146°	110mm	Blisters de 1
Vs-3182-1	(V3.18.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	81	21.5	24.5	146°	146°	126mm	Blisters de 1
Vs-3184-1	(V3.18.4) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	51	21.5	37.5	138°	138°	107mm	Blisters de 1
Vs-3185-1	(V3.18.5) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	68	21.5	37.5	138°	138°	122mm	Blisters de 1
Vs-3191-1	(V3.19.1) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	92	21.5	24.5	147°	154°	135mm	Blisters de 1
Vs-3192-1	(V3.19.2) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	76	21.5	24.5	145°	152°	123mm	Blisters de 1
Vs-3193-1	(V3.19.3) Válvula Enroscable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	91	21.5	24.5	155°	162°	136mm	Blisters de 1

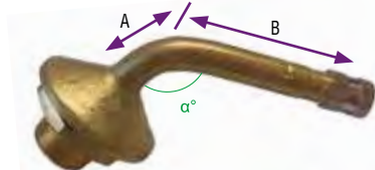
Las medidas de largo son calculados al medir desde el centro de la base de la válvula hasta el otro extremo de la válvula (con la tapa removida):



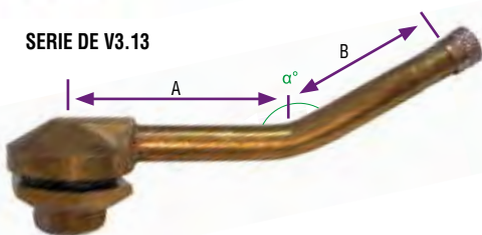
SERIE DE V3.12



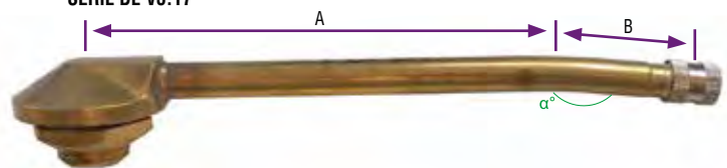
SERIE DE V3.15



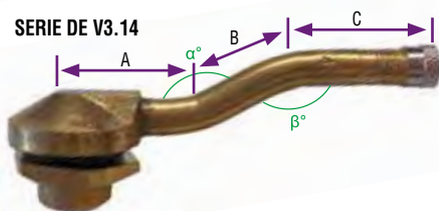
SERIE DE V3.13



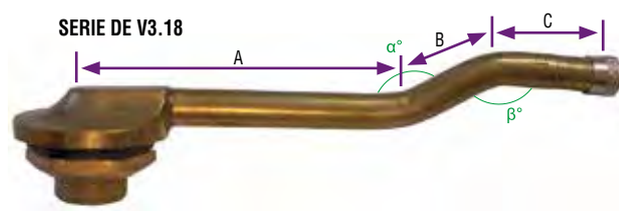
SERIE DE V3.17



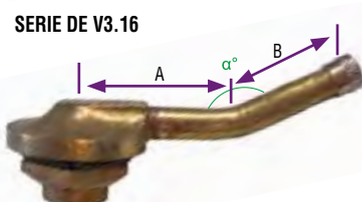
SERIE DE V3.14



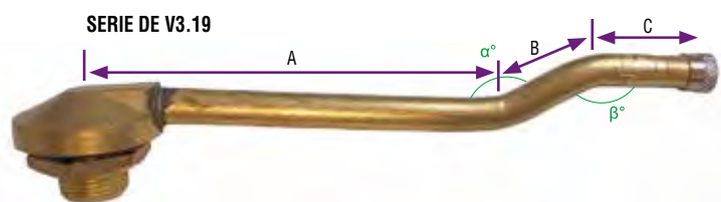
SERIE DE V3.18



SERIE DE V3.16



SERIE DE V3.19



EXTENSIONES PARA VÁLVULAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Ve-336-2	Extensión de Plástico de 12mm	Blister de 2
Ve-336-50	Extensión de Plástico de 12mm	Pic-Pak de 50
Ve-336-100	Extensión de Plástico de 12mm	Caja de 100
Ve-341-2	Extensión de Plástico de 19mm	Blister de 2
Ve-341-40	Extensión de Plástico de 19mm	Pic-Pak de 40
Ve-341-100	Extensión de Plástico de 19mm	Caja de 100
Ve-342-2	Extensión de Plástico de 32mm	Blister de 2
Ve-342-25	Extensión de Plástico de 32mm	Pic-Pak de 25
Ve-342-100	Extensión de Plástico de 32mm	Caja de 100
Ve-343-4	Extensión de Plástico de 38mm	Blister de 4
Ve-343-20	Extensión de Plástico de 38mm	Pic-Pak de 20
Ve-343-100	Extensión de Plástico de 38mm	Caja de 100
Ve-336M-4	Extensión de Metal de 13mm	Blister de 4
Ve-336M-25	Extensión de Metal de 13mm	Pic-Pak de 25
Ve-341D-25	Extensión metal de doble sello de 19mm	Pic-Pak de 25
Ve-341D-100	Extensión metal de doble sello de 19mm	Bolsa de 100
Ve-341M-4	Extensión de Metal de 19mm	Blister de 4
Ve-341M-25	Extensión de Metal de 19mm	Pic-Pak de 25
Ve-342M-4	Extensión de Metal de 32mm	Blister de 4
Ve-342M-25	Extensión de Metal de 32mm	Pic-Pak de 25
Ve-DW7	18 cm Extensión flexible de Caucho EPDM (c/ rosca estandar y soporte a la llanta)	Blister de 1
Ve-DW9	23 cm Extensión flexible de Caucho EPDM (c/ rosca estandar y soporte a la llanta)	Blister de 1
Ve-DW11	28 cm Extensión flexible de Caucho EPDM (c/ rosca estandar y soporte a la llanta)	Blister de 1



EXTENSIONES FLEXIBLES

Estas extensiones son para rines de doble rueda. El material es de caucho flexible. Provee acceso fácil a las ruedas internas de camiones, campers, etc. Útil también para el montaje de ruedas de emergencia donde a menudo son difíciles de acceder para medir la presión. Se adapta a todas las válvulas standard. Cada extensión esta equipada con su propia bincha.



¡¡NUEVO!!

Ve-341D
Extensión de Doble Sello

VE-341D, EXTENSIÓN DE DOBLE SELLO BLACKJACK:

- Largo 19mm.
- Inflar, desinflar o medir la presión directamente a través de la extensión Ve-341D.
- No hay necesidad removerla – ¡nunca se perderá!
- No hay necesidad agregar otra tapa - ¡ya ES una tapa!
- Los gromets resistentes al calor ofrece protección extra para funcionamiento en condiciones de alta temperatura.
- Sella como una tapa de alta presión y a la vez se puede usar como extensión de válvula.
- El sello exterior es más fuerte que las de otros competidores para impedir que entre polvo/tierra por fuera.

Ve-336



Ve-342



Ve-341



Ve-343



Estas extensiones para válvulas son de plástico industrial duraderas.

Son adecuados para la mayoría de válvulas y extienden la longitud de la válvula en un sinúmero de vehículos. Las tapas/extensiones permiten inflar, desinflar y medir la presión de la llanta/neumático sin necesidad de removerla.

Ve-336M



Ve-341M



Ve-342M



Estas extensiones de metal son fuertes y duraderas. Son adecuados para la mayoría de válvulas y extienden la longitud de la válvula en un sinúmero de vehículos. Las tapas/extensiones permiten inflar, desinflar y medir la presión de la llanta/neumático sin necesidad de removerla.

EXTENSORES METÁLICOS ACODADOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX010	Extensor metálico 45°	5
NEX011	Extensor metálico 67°	5
NEX012	Extensor metálico 90°	5

NEX010



NEX011



NEX012



EXTENSORES METÁLICOS RECTOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX100	Extensor metálico recto de 40 mm	1
NEX101	Extensor metálico recto de 60 mm	1
NEX102	Extensor metálico recto de 84 mm	1
NEX103	Extensor metálico recto de 115 mm	1
NEX104	Extensor metálico recto de 125 mm	1
NEX105	Extensor metálico recto de 142 mm	1



EXTENSORES FLEXIBLES DE GOMA SIN SOPORTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX300	Extensor flexible de goma de 75 mm	1
NEX301	Extensor flexible de goma de 100 mm	1
NEX302	Extensor flexible de goma de 125 mm	1
NEX303	Extensor flexible de goma de 150 mm	1
NEX304	Extensor flexible de goma de 180 mm	1
NEX305	Extensor flexible de goma de 210 mm	1
NEX306	Extensor flexible de goma de 250 mm	1
NEX307	Extensor flexible de goma de 270 mm	1
NEX308	Extensor flexible de goma de 300 mm	1



EXTENSORES FLEXIBLES CON MALLA DE ACERO S/SOPORTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX320	Extensor flexible con malla de acero de 65 mm	1
NEX321	Extensor flexible con malla de acero de 125 mm	1
NEX322	Extensor flexible con malla de acero de 180 mm	1
NEX323	Extensor flexible con malla de acero de 250 mm	1



EXTENSORES FLEXIBLES CON MALLA DE ACERO Y SOPORTE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX325	Extensor flexible con malla de acero 210 mm y soporte U	1



SOPORTES PARA EXTENSORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX110	SopORTE en U simple para extensor	5
NEX111	SopORTE en U doble para extensor	5
NEX112	SopORTE en radio doble para extensor	5

NEX110



NEX111



NEX112



EXTENSORES PLÁSTICOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
NEX200	Extensor plástico de 50 mm	5
NEX201	Extensor plástico de 70 mm	5
NEX202	Extensor plástico de 95 mm	5
NEX203	Extensor plástico de 115 mm	5
NEX204	Extensor plástico de 125 mm	5
NEX205	Extensor plástico de 150 mm	5
NEX206	Extensor plástico de 170 mm	5
NEX207	Extensor plástico de 180 mm	5
NEX208	Extensor plástico de 200 mm	5



TAPAS DE VÁLVULAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Vc-114G-4	Tapa de Metal, Estilo Cono, Verde (Identificación de Nitrógeno)	Blister de 4
Vc-114G	Tapa de Metal, Estilo Cono, Verde (Identificación de Nitrógeno)	Pic-Pak de 60
Vc-114R-4	Tapa de Metal, Estilo Cono (Rojo)	Blister de 4
Vc-114R	Tapa de Metal, Estilo Cono (Rojo)	Pic-Pak de 60
Vc-114Y-4	Tapa de Metal, Estilo Cono (Amarillo)	Blister de 4
Vc-114Y	Tapa de Metal, Estilo Cono (Amarillo)	Pic-Pak de 60
Vc-124B-4	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Negro)	Blister de 4
Vc-124B	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Negro)	Pic-Pak de 100
Vc-124P-4	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Morado)	Blister de 4
Vc-124P	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Morado)	Pic-Pak de 100
Vc-124R-4	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Rojo)	Blister de 4
Vc-124R	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Rojo)	Pic-Pak de 100
Vc-124Y-4	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Amarillo)	Blister de 4
Vc-124Y	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Amarillo)	Pic-Pak de 100
Vc-134B-4	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Azúl)	Blister de 4
Vc-134B	Tapa estilo cúpula con diseño rústico en los lados (Azúl)	Pic-Pak de 100
Vc-134G-4	Tapa Hexagonal de Metal (Identificación de Nitrógeno)	Blister de 4
Vc-134G	Tapa Hexagonal de Metal (Identificación de Nitrógeno)	Pic-Pak de 100
Vc-134P-4	Tapa Hexagonal de Metal (Morado)	Blister de 4
Vc-134P	Tapa Hexagonal de Metal (Morado)	Pic-Pak de 100
Vc-134R-4	Tapa Hexagonal de Metal (Rojo)	Blister de 4
Vc-134R	Tapa Hexagonal de Metal (Rojo)	Pic-Pak de 100
Vc-134Y-4	Tapa Hexagonal de Metal (Amarillo)	Blister de 4
Vc-134Y	Tapa Hexagonal de Metal (Amarillo)	Pic-Pak de 100
Vc-337-5	Tapa estilo cúpula para bus & camión con sello	Blister de 5
Vc-337-100	Tapa estilo cúpula para bus & camión con sello	Pic-Pak de 100
Vc-338-4	Válvula de Latón con removedor de centro	Blister de 4
Vc-338	Válvula de Latón con removedor de centro	Pic-Pak de 50
Vc-339-4	Válvula de Níquel con removedor de centro	Blister de 4
Vc-339	Válvula de Níquel con removedor de centro	Pic-Pak de 50
Vc-340-5	Tapa para válvula comun con sello, Negro (Logo BlackJack)	Blister de 5
Vc-340-100	Tapa para válvula comun con sello, Negro (Logo BlackJack)	Pic-Pak de 100
Vc-341-5	Tapa cromada, estilo cúpula con sello o-ring	Blister de 5
Vc-341-100	Tapa cromada, estilo cúpula con sello o-ring	Pic-Pak de 100
Vc-342-5	Tapa cromada, hexagonal con sello o-ring	Blister de 5
Vc-342-100	Tapa cromada, hexagonal con sello o-ring	Pic-Pak de 100
Vc-345-100	Tapa de plástico verde (Identificación de nitrógeno)	Pic-Pak de 100
Vc-346-5	Tapa para válvula de plástico color gris con sello	Blister de 5
Vc-346-100	Tapa para válvula de plástico color gris con sello	Pic-Pak de 100
Vc-349-4	Válvula de Latón con removedor de centro y tapa	Blister de 4
Vc-349	Válvula de Latón con removedor de centro y tapa	Pic-Pak de 50
Vc-350-4	Tapa de plástico para válvulas agrícolas	Blister de 4
Vc-350	Tapa de plástico para válvulas agrícolas	Pic-Pak de 50
Vc-400-4	Tapa para válvulas de TPMS con sello interior	Blister de 4
Vc-400-50	Tapa para válvulas de TPMS con sello interior	Pic-Pak de 50
NVIN7	Set de válvulas invisibles	Set de 7
NVINA	Adaptador de válvula invisible	Blister de 1
NVINT	Tapas para válvula invisible	Blister de 2

Vc-114G



Vc-114R



Vc-114Y



Vc-124B



Vc-124P



Vc-124R



Vc-124Y



Vc-134B



Vc-134G



Vc-134P



Vc-134R



Vc-134Y



Vc-337*



Vc-338



Vc-339



Vc-340



*Vc-337. Tapa Estilo Cúpula incluye junta resistente al calor

Vc-341



Vc-342



Vc-345



Vc-346



Vc-349



Vc-350



Vc-400



NVIN7



NVINT



NVINA



ACCESORIOS PARA VÁLVULAS CON ORIFICIO GRANDE (EQUIPO FUERA DE CARRETERA)

Los accesorios para válvulas con orificio grande son fabricados con materiales de calidad. Entre ellos tenemos: latón, níquelado, cromado utilizados en un sinnúmero de aplicaciones. Cada tapa individual contiene sello. Los centros de sello rojo son especialmente diseñados para soportar temperaturas altas en camiones, buses y equipo comercial/industrial.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Vc-347-2	Tapa con Saca Centro para válvula de orificio grande	Blister de 2
Vc-347-15	Tapa con Saca Centro para válvula de orificio grande	Pic-Pak de 15
Vh-AD1-5	(TR AD1) Adaptador para válvulas de grandes a pequeñas	Pic-Pak de 5
Vc-348-2	Tapa para valvula de orificio grande con tuerca hexagonal	Blister de 2
Vc-348	Tapa para valvula de orificio grande con tuerca hexagonal	Pic-Pak de 50

Vh-AD1



Vc-347



Vc-348



CENTROS PARA VÁLVULAS

Nuestros centros para válvulas están diseñados para reemplazar centros de válvulas OEM.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Cr-338-5	Centros Estándar/Común para válvulas de orificio pequeño (sello negro)	Blister de 5
Cr-338-200	Centros Estándar/Común para Válvulas de orificio pequeño (sello negro)	Pic-Pak de 200
Cr-339-5	Centro resistente a la temperatura alta - para válvula de orificio pequeño (sello rojo)	Blister de 5
Cr-339-200	Centro resistente a la temperatura alta - para válvula de orificio pequeño (sello rojo)	Pic-Pak de 200
Cr-345-100	Centro compatible con nitrógeno para válvula de orificio pequeño (sello gris)	Pic-Pak de 100
Cr-349-2	(TR C2) Centro para válvula de orificio grande (sello rojo)	Blister de 2
Cr-349-50	(TR C2) Centro para válvula de orificio grande (sello rojo)	Pic-Pak de 50
NVL6001	Interior de válvula con filtro antiatasco	Blister de 20
NVL8001	Interior de válvula largo C1	Bolsa de 100

Cr-338



Cr-345



Cr-339



Cr-349



NVL8001



NVL6001



IMPLEMENTOS PARA VÁLVULAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Vs-218-1	Válvula para Cámara de Flujo Líquido Rápido (para Tractor), altura 57mm	Blister de 1
Vs-218-5	Válvula para Cámara de Flujo Líquido Rápido (para Tractor), altura 57mm	Paquete de 5
Vs-618-1	Válvula para llanta de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enrosicable)	Blister de 1
Vs-618-5	Válvula para llanta de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enrosicable)	Paquete de 5
Vs-618-100	Válvula para llanta de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enrosicable)	Caja de 100
Vs-618S-2	Válvula para llanta de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Snap In)	Blister de 2
Vs-618S-10	Válvula para llanta de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Snap In)	Pic-Pak de 10
Vs-936-1	Válvula para rueda frontales de tractor (9/16" de largo)	Blister de 1
Vs-936-10	Válvula para rueda frontales de tractor (9/16" de largo)	Pic-Pak de 10
Vh-CH3-1	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (nuevo estilo)	Blister de 1
Vh-CH3-5	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (nuevo estilo)	Pic-Pak de 10
Vh-CH3-100	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (nuevo estilo)	Caja de 100
Vh-CH1-1	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (estilo antiguo)	Blister de 1
Vh-CH1-5	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (estilo antiguo)	Pic-Pak de 10
Vh-CH1-100	Espiga/Accesorios para válvulas de aire/líquido (estilo antiguo)	Caja de 100
Ac-TV-1	Válvula de Latón para tanques (1/4" NPT)	Blister de 1
Ac-TV-10	Válvula de Latón para tanques (1/4" NPT)	Pic-Pak de 10
N218A-1	Válvula para cámara TR218A aire-agua p/tractor altura 48 mm	Bolsa de 1
N218A-5	Válvula para cámara TR218A aire-agua p/tractor altura 48 mm	Bolsa de 5
NARA	Arandela de sujeción para válvulas TR218A y TR220A	Bolsa de 10
NTAP	Tapón para válvula TR218A y TR220A	Bolsa de 5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Vh-RG39-20	RG39 Anillo de caucho para válvula con orificio de rin de .625"	Pic-Pak de 20
Vh-RG46-15	RG46 Anillo de caucho para válvula con orificio de rin de .625"	Pic-Pak de 15
Vh-RG54-25	RG54 Anillo de Caucho para Válvula. Sirve también para orificios de rin de .453"	Pic-Pak de 25
Vh-RG60-25	RG60 "O-Ring" para orificio de 9.77 mm	Pic-Pak de 25
Vh-RG15-15	RG15 Anillo de Caucho para Válvula. Sirve también para orificios de rin de .625"	Pic-Pak de 15
Vh-B6-2	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453	Blister de 2
Vh-B6-15	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453	Pic-Pak de 15
Vh-B6-100	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453	Caja de 100
Vh-LN10-2	Tuerca de Nylon para Rin	Blister de 2
Vh-LN10-25	Tuerca de Nylon para Rin	Pic-Pak de 25
Vh-RG15HT-15	Anillo de caucho (para alta temperatura)	Pic-Pak de 15
Vh-9051-2	Rubber Washer for Universal Brass Tube Valves	Bag of 2

Vs-936



Ac-TV



Vs-618S



Vh-CH1



Vh-CH3



Vs-618



Vh-RG60



Vh-LN10



Vh-86



Vh-RG39



Vh-RG15



Vh-RG54



Vh-9051



Vh-RG46



Vs-218



N218A



NARA



NTAP



CONTRAPESAS ADHESIVAS EN TIRAS DE 4X5 + 4X10 GRAMOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
CTAD45410	Pesas adhesivas de acero zincadas , cinta azul	100 tiras
CTAD1	Pesas adhesivas de acero c/pintura epoxi GRIS , cinta azul	100 tiras
CTAD10	Pesas adhesivas de acero c/pintura epoxi NEGRA , cinta azul	100 tiras
CTAD3M	Pesas adhesivas de acero zincadas, c/pegamento 3M , cinta roja	100 tiras

CTAD45410



CTAD1



CTAD3M



CTAD10



CONTRAPESAS ADHESIVAS VARIAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
CTAD2	Pesas adhesivas de acero zincadas , tiras de 12x5 gramos, cinta azul	50 tiras
CTAD3	Pesas adhesivas de acero c/pintura epoxi GRIS , p/moto., tira de 12x2,5 gramos, medida: 11,3 x 19 x 1,6 mm (Ancho x Alto x Espesor) cinta azul	100 tiras
CTAD4	Pesas adhesivas de acero c/pintura epoxi GRIS , p/moto., tira de 24x2,5 gramos, medida: 8,5 x 18 x 2,3 mm (Ancho x Alto x Espesor) cinta azul	50 tiras
CTAD0550	Contrapesa adhesivo de plomo p/camión de 50 gramos	50 unidades
CTAD0510	Contrapesa adhesivo de plomo p/camión de 50 gramos	10 unidades
CTAD0650	Contrapesa adhesivo de plomo p/camión de 100 gramos	50 unidades
CTAD0610	Contrapesa adhesivo de plomo p/camión de 100 gramos	10 unidades

CTAD2



CTAD3



CTAD4



SURTIDO DE CONTRAPESAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CJCTPS	Caja con contrapesas surtidas para llanta de hierro y aleación

CJCTPS



Surtido de contrapesas

CONTRAPESAS DE GANCHO

CONTRAPESAS UNIVERSALES PARA LLANTA DE HIERRO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CTFE-5-20	Contrapesa universal llanta de hierro 5 grs x 20 unid.
CTFE-5-100	Contrapesa universal llanta de hierro 5 grs x 100 unid.
CTFE-10-20	Contrapesa universal llanta de hierro 10 grs x 20 unid.
CTFE-10-100	Contrapesa universal llanta de hierro 10 grs x 100 unid.
CTFE-15-20	Contrapesa universal llanta de hierro 15 grs x 20 unid.
CTFE-15-100	Contrapesa universal llanta de hierro 15 grs x 100 unid.
CTFE-20-20	Contrapesa universal llanta de hierro 20 grs x 20 unid.
CTFE-20-100	Contrapesa universal llanta de hierro 20 grs x 100 unid.
CTFE-25-20	Contrapesa universal llanta de hierro 25 grs x 20 unid.
CTFE-25-100	Contrapesa universal llanta de hierro 25 grs x 100 unid.
CTFE-30-20	Contrapesa universal llanta de hierro 30 grs x 20 unid.
CTFE-30-100	Contrapesa universal llanta de hierro 30 grs x 100 unid.
CTFE-35-10	Contrapesa universal llanta de hierro 35 grs x 10 unid.
CTFE-35-50	Contrapesa universal llanta de hierro 35 grs x 50 unid.
CTFE-40-10	Contrapesa universal llanta de hierro 40 grs x 10 unid.
CTFE-40-50	Contrapesa universal llanta de hierro 40 grs x 50 unid.
CTFE-45-10	Contrapesa universal llanta de hierro 45 grs x 10 unid.
CTFE-45-50	Contrapesa universal llanta de hierro 45 grs x 50 unid.
CTFE-50-10	Contrapesa universal llanta de hierro 50 grs x 10 unid.
CTFE-50-50	Contrapesa universal llanta de hierro 50 grs x 50 unid.
CTFE-55-10	Contrapesa universal llanta de hierro 55 grs x 10 unid.
CTFE-55-50	Contrapesa universal llanta de hierro 55 grs x 50 unid.
CTFE-60-10	Contrapesa universal llanta de hierro 60 grs x 10 unid.
CTFE-60-50	Contrapesa universal llanta de hierro 60 grs x 50 unid.

CONTRAPESAS UNIVERSALES PARA LLANTA DE ALEACIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CTAL-5-20	Contrapesa universal llanta de aleación 5 grs x 20 unid.
CTAL-5-100	Contrapesa universal llanta de aleación 5 grs x 100 unid.
CTAL-10-20	Contrapesa universal llanta de aleación 10 grs x 20 unid.
CTAL-10-100	Contrapesa universal llanta de aleación 10 grs x 100 unid.
CTAL-15-20	Contrapesa universal llanta de aleación 15 grs x 20 unid.
CTAL-15-100	Contrapesa universal llanta de aleación 15 grs x 100 unid.
CTAL-20-20	Contrapesa universal llanta de aleación 20 grs x 20 unid.
CTAL-20-100	Contrapesa universal llanta de aleación 20 grs x 100 unid.
CTAL-25-20	Contrapesa universal llanta de aleación 25 grs x 20 unid.
CTAL-25-100	Contrapesa universal llanta de aleación 25 grs x 100 unid.
CTAL-30-20	Contrapesa universal llanta de aleación 30 grs x 20 unid.
CTAL-30-100	Contrapesa universal llanta de aleación 30 grs x 100 unid.
CTAL-35-10	Contrapesa universal llanta de aleación 35 grs x 10 unid.
CTAL-35-50	Contrapesa universal llanta de aleación 35 grs x 50 unid.
CTAL-40-10	Contrapesa universal llanta de aleación 40 grs x 10 unid.
CTAL-40-50	Contrapesa universal llanta de aleación 40 grs x 50 unid.
CTAL-45-10	Contrapesa universal llanta de aleación 45 grs x 10 unid.
CTAL-45-50	Contrapesa universal llanta de aleación 45 grs x 50 unid.
CTAL-50-10	Contrapesa universal llanta de aleación 50 grs x 10 unid.
CTAL-50-50	Contrapesa universal llanta de aleación 50 grs x 50 unid.
CTAL-55-10	Contrapesa universal llanta de aleación 55 grs x 10 unid.
CTAL-55-50	Contrapesa universal llanta de aleación 55 grs x 50 unid.
CTAL-60-10	Contrapesa universal llanta de aleación 60 grs x 10 unid.
CTAL-60-50	Contrapesa universal llanta de aleación 60 grs x 50 unid.



CONTRAPESAS DE GANCHO

CONTRAPESAS VEHÍCULOS JAPONESES CON LLANTA DE ALEACIÓN

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CTJP-5-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 5 grs x 20 unid.
CTJP-5-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 5 grs x 100 unid.
CTJP-10-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 10 grs x 20 unid.
CTJP-10-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 10 grs x 100 unid.
CTJP-15-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 15 grs x 20 unid.
CTJP-15-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 15 grs x 100 unid.
CTJP-20-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 20 grs x 20 unid.
CTJP-20-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 20 grs x 100 unid.
CTJP-25-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 25 grs x 20 unid.
CTJP-25-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 25 grs x 100 unid.
CTJP-30-20	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 30 grs x 20 unid.
CTJP-30-100	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 30 grs x 100 unid.
CTJP-35-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 35 grs x 10 unid.
CTJP-35-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 35 grs x 50 unid.
CTJP-40-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 40 grs x 10 unid.
CTJP-40-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 40 grs x 50 unid.
CTJP-45-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 45 grs x 10 unid.
CTJP-45-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 45 grs x 50 unid.
CTJP-50-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 50 grs x 10 unid.
CTJP-50-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 50 grs x 50 unid.
CTJP-55-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 55 grs x 10 unid.
CTJP-55-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 55 grs x 50 unid.
CTJP-60-10	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 60 grs x 10 unid.
CTJP-60-50	Contrapesa vehículo japonés llanta de aleación 60 grs x 50 unid.



POLVO DE EQUILIBRADO

- Tabla de cantidades y aplicación (Ver página 64).
- Instrucciones de uso paso a paso, con imágenes en cada bolsa.
- Incluye el núcleo de la válvula especial y un tapón de marcado para la correcta identificación.
- Pequeñas unidades de embalaje de práctica apertura para un almacenamiento y una extracción eficientes.

TAMAÑO	PESO	UE	REF. NEUMAR
XS	120 g	16 bolsas	NPE120
S	180 g	16 bolsas	NPE180
M	230 g	16 bolsas	NPE230
L	290 g	16 bolsas	NPE290
6	350 g	16 bolsas	NPE350



TABLA DE APLICACIONES PARA POLVO DE EQUILBRADO

- Equilibrado rápido y sencillo.
- Aumento del rendimiento del combustible.
- Prolonga la vida del neumático.
- Más confort de conducción.
- TPMS seguros.
- Ecológico.

TAMAÑO	REF. NEUMAR	OZ	GRAM
XS	NPE120	4	120
S	NPE180	6	180
M	NPE230	8	230
L	NPE290	10	290
6	NPE350	12	350



A	B	TAMAÑO	A	B	TAMAÑO	A	B	TAMAÑO
31/10,5	15	XS	275/65	18	S	385/55	22,5	6
225/75	16	XS	265/70	18	XS	285/60	22,5	L
245/75	16	XS	275/70	18	S	295/60	22,5	L
265/75	16	XS	385/55	19,5	6	305/60	22,5	L
285/75	16	S	255/60	19,5	S	315/60	22,5	L
215/85	16	XS	385/65	19,5	6	500/60	22,5	6 + 6
235/85	16	XS	225/70	19,5	M	385/65	22,5	6 + XS
245/70	17	XS	245/70	19,5	S	425/65	22,5	6 + S
265/70	17	XS	265/70	19,5	S	445/65	22,5	6 + S
285/70	17	S	275/70	19,5	M	255/70	22,5	M
245/75	17	XS	285/70	19,5	M	265/70	22,5	M
235/80	17	XS	295/70	19,5	M	275/70	22,5	L
215/70	17,5	XS	305/70	19,5	L	305/70	22,5	L
235/70	17,5	XS	315/70	19,5	L	315/70	22,5	L
245/70	17,5	XS	275/65	20	S	295/75	22,5	6
265/70	17,5	S	405/70	20	6 + XS	315/75	22,5	6
315/70	17,5	M	375/75	20	6 + XS	345/75	22,5	6
205/75	17,5	XS	425/75	20	6 + S	350/75	22,5	L + XS
215/75	17,5	XS	275/80	20	L	445/75	22,5	L + L
225/75	17,5	XS	335/80	20	6	255/80	22,5	M
235/75	17,5	S	475/80	20	6 + 6	275/80	22,5	L
245/75	17,5	S	365/85	20	6 + XS	295/80	22,5	6
205/80	17,5	S	395/85	20	6 + S	315/80	22,5	6
225/80	17,5	S	10,5	20	L	11	22,5	L
315/80	17,5	L	12,5	20	6	12	22,5	6
225/90	17,5	S	14,5	20	6 + XS	13	22,5	6
8	17,5	XS	24	20,5	L	405/70	24	L + L
8,5	17,5	XS	495/45	22,5	6 + S	445/70	24	6 + L
9	17,5	S	355/50	22,5	6	455/70	24	6 + 6
9,5	17,5	S	435/50	22,5	6 + XS	495/70	24	6 + 6
10	17,5	M	445/50	22,5	6 + XS	285/75	24,5	6
			455/50	22,5	6 + XS	11	24,5	6

COMPUESTO DE EQUILBRADO

El compuesto de equilibrado tipo NPE504 en cubo (incluye cuchara medidora) asegura un funcionamiento óptimo de los vehículos.

Beneficios:

TABLA DE APLICACIONES COMPUESTO DE EQUILBRADO



NPE504



A	B	
31/10,5	15	2
225/75	16	2
245/75	16	2
265/75	16	2
285/75	16	3
215/85	16	2
235/85	16	2
245/70	17	2
265/70	17	2
285/70	17	3
245/75	17	2
235/80	17	2
215/70	17,5	2
235/70	17,5	2
245/70	17,5	2
265/70	17,5	3
315/70	17,5	4
205/75	17,5	2
215/75	17,5	2
225/75	17,5	2
235/75	17,5	3
245/75	17,5	3
205/80	17,5	3
225/80	17,5	3
315/80	17,5	5
225/90	17,5	3
8	17,5	2
8,5	17,5	2
9	17,5	3
9,5	17,5	3
10	17,5	4
275/65	18	3

A	B	
265/70	18	2
275/70	18	3
385/55	19,5	6
255/60	19,5	3
385/65	19,5	6
225/70	19,5	4
245/70	19,5	3
265/70	19,5	3
275/70	19,5	4
285/70	19,5	4
295/70	19,5	4
305/70	19,5	5
315/70	19,5	5
275/65	20	3
405/70	20	8
375/75	20	8
425/75	20	9
275/80	20	5
335/80	20	6
475/80	20	12
365/85	20	8
395/85	20	9
10,5	20	5
12,5	20	6
14,5	20	8
24	20,5	5
495/45	22,5	9
355/50	22,5	6
435/50	22,5	8
445/50	22,5	8
455/50	22,5	8
385/55	22,5	6

A	B	
285/60	22,5	5
295/60	22,5	5
305/60	22,5	5
315/60	22,5	5
500/60	22,5	12
385/65	22,5	8
425/65	22,5	9
445/65	22,5	9
255/70	22,5	4
265/70	22,5	4
275/70	22,5	5
305/70	22,5	5
315/70	22,5	5
295/75	22,5	6
315/75	22,5	6
345/75	22,5	6
350/75	22,5	7
445/75	22,5	10
255/80	22,5	4
275/80	22,5	5
295/80	22,5	6
315/80	22,5	6
11	22,5	5
12	22,5	6
13	22,5	6
405/70	24	10
445/70	24	11
455/70	24	12
495/70	24	12
285/75	24,5	6
11	24,5	6

NHR23



TAMBIÉN DISPONIBLE

Cuchara de medición para dosificar el compuesto del equilibrado dentro del neumático.