



**Distribuido en España por:
NEUMAR AUTOMOCION, S.L.**

REPARACIÓN DE NEUMÁTICOS

**CONSUMIBLES,
HERRAMIENTAS
Y EQUIPOS**

CATÁLOGO 2013

Fabricación y Distribución a Nivel Mundial



NOVEDADES

Accesorios para Ciclón- Véase la pág. 27
Extensión de Doble Sello - Véase la pág. 46

BLACKJACK-LA EMPRESA

Durante mas de 25 años hemos proveído a esta industria productos eficientes y de calidad superior a lo encontrado en el mercado hoy en día. Estamos orgullosos de la durabilidad y excelencia de nuestros productos.

Aquí en BlackJack le damos mucha importancia a nuestro medio ambiente y hacemos nuestra parte para aminorar el impacto de desechos y utilización de papel. Hemos elaborado un sistema de empaque el cual elimina la caja de cartón y se la reemplaza por una caja de plástico reciclable y reutilizable para el almacenamiento de los productos y control de inventario.

Para proveer un servicio personalizado, estamos en todos los 50 estados de la USA. Internacionalmente, BlackJack cuenta con una variedad de distribuidores que promueven la línea y asesoración técnica en países como el Reino Unido, Las Americas, Caribe, Australia, Africa, Medio Oriente, y Euro-Asia.

NUESTRA MISIÓN

BlackJack esta comprometido a trabajar con buenos principios en todas las áreas de nuestra empresa con: Respeto, Honestidad, Transparencia, Asesoración Técnica, Despacho Rápidos, Eficientes, Ayuda en Logística, Calidad y competitividad para mencionar algunos. Esta dedicación y promesa a nuestros clientes nos ha permitido tener una buena reputación y consistencia en el mercado.

Mediante nuestros empaques especiales, aptitudes de trabajo, promociones, diseños y continuidad en la elaboración de nuevos productos, seguiremos brindándole calidad e innovación incomparable con nuestra línea de productos BlackJack.

PRODUCTOS POPULARES



El mango "T-BONE" contiene una coraza de metal durable. Fácil de usar y cómodo. Véase la página 13 para más detalles.



Nuestro Kit Compacto es perfecto para vehículos con espacio limitado. Véase la página 6 para más detalles.



Los Parches BlackJack ahora están disponibles en empaquetadura al por mayor.



El Ciclón ahora está disponible en una versión digital. Véase la página 27 para más detalles.

TABLA DE CONTENIDO

PÁG. 6 - 7 KITS DE REPARACIÓN Y GABINETES

Kit de Reparación Pasajero, Camión, Multi-Propósito
Kit para Técnicos, Kit Económico, Compacto
Gabinete Abastecido con Productos BlackJack



PÁG. 8 INYECCIONES, MECHAS VULCANIZANTES PERMANENTES

Inyecciones y Mechas, de Diámetro Delgado y Grueso
Mechas “Curado Químico”



PÁG. 9 - 15 HERRAMIENTAS Y EQUIPO

Herramientas de Aire y Accesorios
Herramientas para Contrapesos/Pesas de Balanceo
Herramientas Profesionales para Parches y Mechas
Herramientas para Válvulas
Equipo y Asentadores
Tanques de Aire y Accesorios



PÁG. 16 PIC-PAK

SISTEMA de Inventario Pic-Pak



PÁG. 17 - 26 PARCHES, ZAPATAS Y PARCHES COMBI

Parches Universales - Redondo, Cuadrado, Rectangular
Parches Radiales - Redondos, Ovalados, Cuadrados
Parches para Cámara - Redondos, Ovalados
Parches para Cámara - Estilo Europeo
Tabla de Aplicación (Parches Radiales)
Parches Radiales Reforzados- Estilo Europeo (Borde Azúl)





TABLA DE CONTENIDO

PÁG. 27 - 31 MEDIDORES E INFLADORES

- Medidores de Presión Digital
- Inflador/Desinflador/Medidores - 3 en 1
- Medidores de Presión con Manómetro
- Medidores de Presión con Deslizador
- Medidores Estilo Lápiz
- Chucks/Infladores de Aire



PÁG. 31 KITS TPMS

- Kit de Repuesto para TPMS
- Clamp In
- Snap In



PÁG. 32 - 33 QUÍMICOS, LUBRICANTES, SELLADORES

- Cementos Vulcanizantes
- Selladores
- Detector de Fugas
- Pastas de Montaje
- Lubricantes
- Limpiadores y Disolventes



TABLA DE CONTENIDO

PÁG. 34 - 49 VÁLVULAS Y COMPONENTES



- Válvulas de Caucho, Tipo “Snap-In”
- Válvulas Caucho, Semi-Cromada
- Válvulas de Alta Presión
- Válvulas para Doble Rueda
- Válvulas para Camión y Bus
- Válvulas para Moto
- Válvulas para Rines de Alcoa
- Válvulas, Estilo Europeo, O-Ring Seal Clamp
- Válvulas Grandes, “Large Bore Swivel”
- Válvulas Michelin y Accesorios
- Implementos para Válvulas
- Válvulas Enroscables, Estilo “Clamp-In”, Cromadas
- Extensiones para Válvulas
- Tapas para Válvulas
- Centros Válvulas/Gusanillos
- Herramientas y Accesorios para Válvulas

PÁG. 50 CONTRAPESOS/PESAS DE BALANCEO

- Contrapesos/Pesas de Balanceo “Adhesivos”



PÁG. 50 ARTÍCULOS PROMOCIONALES Y EMPAQUETADURA

- BlackJack Bumper Stickers y Posters
- Empaquetadura - Flat Pack (Sobres)
- Empaquetadura para Venta al Por Menor



KITS DE REPARACIÓN

Reparaciones Permanentes

Garantizado por la vida del neumático.

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



Cerradura Industrial

Caja industrial "Heavy Duty" moldeado para sus herramientas y contruido para soportar las condiciones de trabajo pesado.

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.

Kt-340



Kt-330

Kit de Reparación Multi Propósito (30 Mechas - 10 de 4" gruesas, 10 de 4" delgadas & 10 de 6" delgadas) 2 herramientas T-Bone, lubricante, herramienta removedora de centro con destornillador reversible magnetico & una aguja de 6" extra para repuesto.

KITS ECONÓMICOS Y COMPACTOS

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.



Kt-220

Kit Económico Compacto con 2 herramientas plásticas & 20 reparaciones de 4" gruesas, incluye lubricante & navaja.



Kt-20S

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Kt-340	Kit de Reparación Pasajero (40 mechas de 4"-20 delgadas & 20 gruesas). (Más detalles arriba)
Kt-330	Kit de Reparación Multi Propósito. 30 reparaciones (10 de 4" gruesas, 10 de 4" delgadas & 10 de 6" delgadas).
Kt-20S	Kit Económico Compacto con 2 herramientas plásticas, & 20 reparaciones de 4", gruesas.
Kt-220	Kit de Reparación para Neumáticos. Estilo compacto con mangos "Sport", 20 reparaciones.
Kt-335	Kit de Reparación para Camion (35 mechas - 20 de 6" delgadas & 15 de 6" gruesas) con herramientas. (Véase abajo)

KIT DE REPARACIÓN PARA CAMIÓN

Kit de Reparación para Camion. 35 Mechas - 20 de 6" delgadas & 15 de 6" gruesas, 2 herramientas T-Bone, lubricante de sonda, herramienta removedora de centro con destornillador reversible magnetico & una aguja de 6" extra para repuesto.



Kt-335



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 neumáticos y cámaras.

GABINETE BLACKJACK

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Cant.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Cant.
138601	Rieles Pic-Pak, Color Amarillo	2	Lb-800	Lubricante líquido para montaje y desmontaje, 1 galón	1
Ap-115	(20u) Parche Universal Cuadrado 1 3/4" (45mm)	1	Ld-216	Detector de fugas, concentrado, botella 16 oz	1
Ap-116	(20u) Parche Universal Cuadrado 2 1/8" (54mm)	1	Mk-500-2	Marcador de neumáticos, blanco y amarillo	1
Ap-117	(20u) Parche Universal Cuadrado 2 3/4" (70mm)	1	Ra-010	(18u) 1 3/4" x 3" ~ (45 x 76) Parche radial, Reforzado	1
Rb-125	Líquido Buffer, Inflamable	1	Ra-120	1 3/4" x 3" (45 x 75) Parche radial, Ovalado	1
Lr-528	Reparador de capa de Butilo, lata 8 oz	1	Ra-303	(20u) 2 3/4" ~ (70 mm) Parche radial, Cuadrado	1
As-901	Gabinete de metal	1	Ra-551	(20u) 1 3/4" ~ (45 mm) Parche radial, Redondo	1
Bp-582	4 3/4" (120mm) Reparación Reforzada Convencional, 4 lonas	2	Ra-552	(20u) 2 3/8" ~ (60 mm) Parche radial, Redondo	1
Bs-228	Sellador de Pestaña (Inflamable) lata de 32 oz	1	Re-460	Rellenos/mechas de 4" (diámetro grande)	1
Ce-708	Cemento Azul (Inflamable) lata de 8 oz	1	Re-480	Rellenos/mechas de 4" (diámetro pequeño)	1
Cr-338-200	(200u) Centros de Válvula Standard	1	Re-645	Rellenos/mechas de 6" (diámetro pequeño)	1
Ct-103	Dos en Uno Removedor de Centros/Desinflador	1	Sw-791	Aplicador de lubricante de algodón	1
Ct-104	Herramienta para centros de 4 lados	1	Tp-506	(30u) 1 3/4" (45 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ct-109	Herramienta para pescar válvulas, estilo cadena	1	Tp-507	(30u) 2 3/8" ~ (60 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ft-542	(30u) 1 1/2" (38 mm) Parches con Respaldo de Aluminio	1	Tp-508	(30u) 3 1/8" ~ (80 mm) Parche para cámara, Redondo	1
Ga-248	Medidor de Presión Digital con luz, color negro (Plástico-Resistente) 10-150 psi (100-900 kpa)	1	Vc-340-100	(100u) Tapas para válvula de plástico	1
Ga-430	Medidor de Presión Digital con Luz, color rojo (Plástico-Resistente)	1	Vs-415-40	Válvula de caucho 1 1/4" de largo, caja de 40	1
Ga-705	Profundímetro de banda con base ancha	1	Vs-413-50	Válvula de caucho 1 1/4" de largo, caja de 50	1
Kt-330	Kit Multi-propósito T-Bone con 30 reparaciones permanentes	1	Vs-418-40	Válvula de caucho 2" de largo, caja de 40	1

MECHAS PERMANENTES VULCANIZANTES - DIÁMETROS GRUESO Y DELGADO

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 BlackJack es la mejor mecha/inyección en el mercado actual. Es la única fabricada utilizando doce hilos 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 solo siete hilos de algodón o fibra de poliéster. Cada hilo de BlackJack de fibra de Kevlar es impregnado individualmente con caucho butílico activo. Este compuesto lo hemos desarrollado con "Carbon Black" lo cual le da su color y su resistencia a las altas temperaturas, haciendo la reparación casi invisible en el neumático. La mecha nunca se seque, y se amolda al tamaño y forma de la herida, sellando fuera humedad y tierra. Esto elimina el estrés a los cinturones del neumático preservando la integridad del neumático. Esta es la razón por la cual la mecha/inyección BlackJack es una reparación permanente, segura y resistente a la alta temperatura.

MECHAS PERMANENTES VULCANIZANTES



Re-430



Re-830



Re-645



Re-435



Re-640



Re-460



Re-480



Re-1225

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Re-435	Mechas de Diámetro Grueso (35 por caja)	4" (100mm)
Re-460	Mechas de Diámetro Grueso (60 por caja)	4" (100mm)
Re-480	Mechas de Diámetro Delgado (80 por caja)	4" (100mm)
Re-640	Mechas de Diámetro Grueso (40 por caja)	6" (150mm)
Re-645	Mechas de Diámetro Delgado (45 por caja)	6" (150mm)
Re-830	Mechas de Diámetro Grueso (30 por caja)	8" (200mm)
Re-1220	Mechas de Diámetro Grueso (20 por caja)	12" (300mm)
Re-1225	Mechas de Diámetro Delgado (25 por caja)	12" (300mm)
Re-940*	Mechas de Diámetro Grueso "Curación Química" (40 unidades por caja)	4" (100mm)
Re-945**	Mechas de Diámetro Delgado "Curación Química" (40 unidades por caja)	4" (100mm)



Re-945



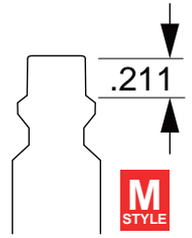
Re-940

* Envoltura Azul
** Envoltura Roja



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 los neumáticos de sus clientes. BlackJack le asegura que estará equipado para manejar cualquier clase de situación en su trabajo en neumáticos o cámaras.



Tipo Milton



Ac-300

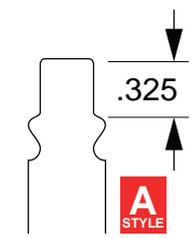


Ac-301



Ac-303

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



Tipo ARO



Ac-400

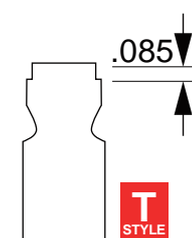


Ac-401



Ac-403

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



Tipo Truflate



Ac-500



Ac-501



Ac-503

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

HERRAMIENTAS DE AIRE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Pn-210	Pistola de Aire a Presión Heavy Duty/ servicio pesado con punta de caucho y cople macho	Blister de 1
Pn-220	Pistola de Aire para Camionero 12" (300mm) (manguera 120 PSI Max) Cumple con requisitos de DOT	Blister de 1



Pn-210



Pn-220

Manguera de 12" (300mm), de nylon, espiral, presión hasta 120 PSI. Cumple los requisitos DOT Standards, SAE aprobado. 1/4" NTA línea de aire

HERRAMIENTAS PARA CONTRAPESOS/PESAS



Ww-820



Ww-820E

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



Ww-825



Ww-830



Ww-835

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-905

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-021

HERRAMIENTAS PROFESIONALES



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



Rz-720

Protéjase de la navaja afilada. Utilice el protector de metal BlackJack para su uso respectivo.



Rz -710

Hojas de cortar de alta calidad (Industriales)

Cuidado: Las hojas son muy afiladas. Nunca utilice sin un protector BlackJack.



Ct-101

Esta herramienta es para remover sensores TPMS.



Sw-795

Brocha para aplicar Pasta de Montaje.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Ct-101	Removedor de sensores	--	--
Ga-705	Profundímetro con base ancha	--	--
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
Rz-710	100 unidades de hojas cortadoras	--	Caja de 100
Rz-720	1 protector de hoja/corta caja	--	--
Sw-790	Aplicador de lubricante de algodón, mango corto	11 1/2" (290mm)	--
Sw-791	Aplicador de lubricante de algodón, mango largo	14 1/2" (368mm)	--
Sw-795	Brocha para lubricante (mango de madera)	8 1/2" (215mm)	--



Ga-705

El profundímetro de base ancha le permite determinar la profundidad de la banda en el neumático 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 el neumático mojada o seca con lubricantes o agua. Disponible en amarillo y blanco brillante.

HERRAMIENTAS PROFESIONALES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Cc-032	1/8" (3mm) Diám Cortador de carburo (Cortador de neumático)
Cc-032L	1/8" (3mm) Diám. Afilado Cortador de carburo, 2 1/8" largo (55mm)
Cc-033	7/32" (6mm) Diám. Cortador de carburo
Cc-034	3/8" (10mm) Diám. Cortador de carburo
Bu-091	Cardas redondas de 65mm soldadas entre si (2) con orificio 3/8" (10mm) Lista para utilizar (incluye adaptador)
Bu-092	Adaptador de cambio rápido, 3/8" (10mm) x 24 threads
Bu-093	Adaptador de cardas
Bu-094	Carda redonda de 2 1/2" con orificio de 1/4" (63mm)
Bu-095	Cardas ensambladas (completo)
Bu-098	Carda estilo Copa Redonda de 50mm Granito Fino negro lista para utilizar (incluye adaptador)
Bu-099	Carda estilo Copa Redonda de 50mm Granito grueso bronce lista para utilizar (incluye 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
Ga-102	Medidor/profundímetro de heridas
Kn-200	Cuchilla doblada con mango de madera
Kn-210	Cuchilla flexible con mango de madera
Kn-220	Cuchilla rígida cónica mango de madera



Hecho con Materiales de **Alta Calidad** de Acero y Carburo.



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



Raspador de plástico industrial, con hoja de acero ancha.



Raspador mango rojo. Tipo serrucho.



Esta herramienta tiene un mango negro de plástico industrial. Esta herramienta actúa como sonda para verificar profundidad y daños en neumáticos. Véase página 29 para más detalles.



Conector Rápido Corto, 3/8" x 24



Este adaptador es para ser utilizado con todas nuestras cardas profesionales



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



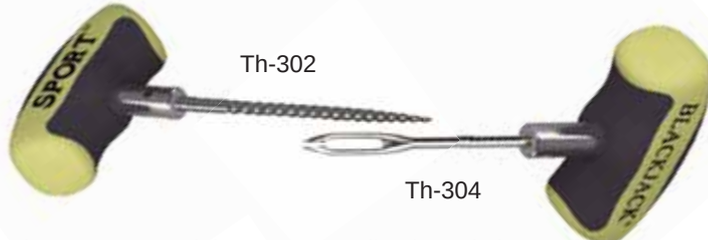
Carretilla para parche con mango de madera de alta calidad. Es una herramienta portátil y fácil de usar. Su mango moldeado sirve para aplicar el parche sin esfuerzo.

HERRAMIENTAS PROFESIONALES

MANGOS EN FORMA DE "T"



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 transporatación en equipos con espacio limitado.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGURA
Th-102*	Mango "T" Sólido Cromado, con sonda espiral	4" (100mm)
Th-104*	Mango "T" Sólido Cromado, con aguja insertadora	4" (100mm)
Th-106*	Mango "T" Sólido Cromado, con aguja insertadora	6" (150mm)
Th-108*	Mango "T" Sólido Cromado, con aguja insertadora	8" (200mm)

*Estos mangos se pueden utilizar también con las agujas espirales, serie de "Rn", mostrado en la tabla a la derecha.



Mango T-Bone con aguja insertadora de 4"



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.



Sonda espiral (Estilo antiguo)



Aguja de Ojo Abierto, 4" de largo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGURA
Th-204	Mango T-Bone con aguja insertadora	4" (100mm)
Th-202	Mango T-Bone con sonda espiral	--
Th-214	Mango T-Bone con aguja insertadora y sonda espiral	--
Th-304	Mango "Sport" con aguja insertadora	4" (100mm)
Th-302	Mango "Sport" con sonda espiral	-
Th-112	Mango "T", plástico industrial con sonda espiral	--
Th-114	Mango "T", plástico industrial con aguja	4" (100mm)
RN-230	Sonda espiral (Estilo antiguo)	--
RN-234	Aguja de ojo abierto	4" (100mm)
RN-236	Aguja de ojo abierto	6" (150mm)
RN-238	Aguja de ojo abierto	8" (200mm)
RN-250	Sonda espiral	--

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



HERRAMIENTAS PARA VÁLVULAS



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
Sd-100-100	Herramienta reversible, destornillador plano estrella, Paquete "Bulk" de 100
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 valvulas (protector de plástico azul & coraza de Ácero)
Vt-119	Herramienta para instalar válvulas rápido y fácil



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



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

Hecho de acero cromado, el ángulo de la herramienta funciona como apalancamiento previniendo daños al rin.



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 al rin.

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

EQUIPOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Tt-707	Abridor de neumático, Estilo "Center Post"
Ww-900	Balaceador Portátil (a burbuja)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Pn-100	Asentador/tanque de aire a presión para neumáticos (camión y pasajero)

Repuestos para Pn-100	
Sp-100BV	Válvula de 1/4" para Tanque de Aire
Sp-100SV	Válvula de Escape 1/4" para Tanque de Aire
Sp-100G	Manómetro de 1/4" para Tanque de Aire, 0-225 psi
Sp-100N	Boquilla para Tanque de Aire



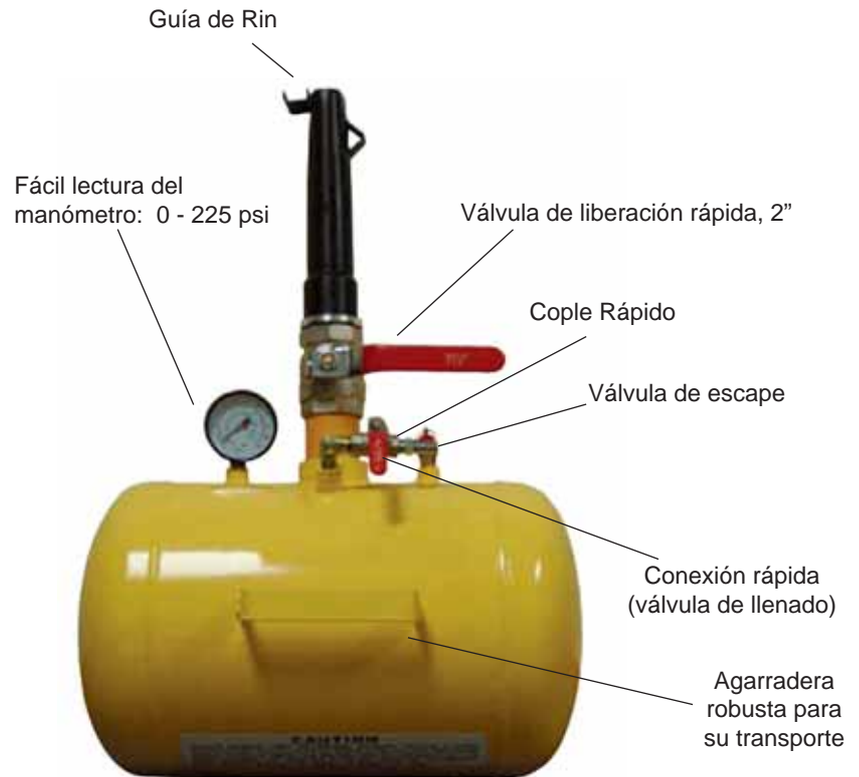
Abridor de neumático para inspeccionar y reparar el neumático sin esfuerzo.

¡Asienta neumáticos rápidamente y sin esfuerzo!

Pn-100 - Tanque de Aire

Hecha con acero soldado. La guía de rin en la punta (soldada) se asegura en el borde del rin para un mejor control en la descarga de aire entre el neumático y rin. Una ráfaga de aire entre el rin y el neumático asentará hasta las neumáticos mas duras de montar.

La capacidad del tanque es aproximadamente 5 galones. Se usa para neumáticos de alta y baja presión.





PIC-PAK™

*patente pendiente

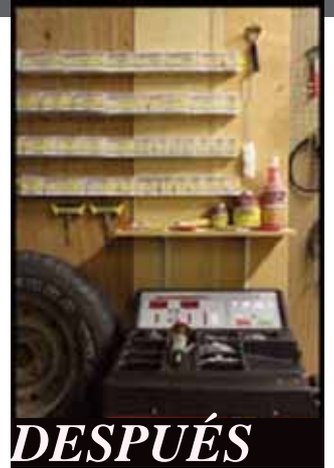
SISTEMA DE INVENTARIO PIC-PAK

Los rieles amarillos que se conectan en cada esquina hacen de su taller un lugar organizado con acceso a su inventario en todo momento. Estos rieles amarillos son para sostener a las cajitas Pic-Pak. Las cajitas Pic-Pak son convenientes y prácticas. Al frente de la cajita creamos dos pequeños rieles estacionarios para insertar tarjetas de identificación, las cuales son intercambiables, dejando que usted pueda saber cual es el contenido exacto de cada caja.

¡Las cajas Pic-Pak vienen en una variedad extensa para parches, válvulas, incertos, y mucho más!

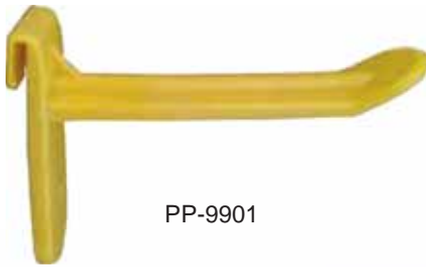


ANTES



DESPUÉS

¡Organize su taller!



PP-9901



Código # 138601, Rieles Amarillos para las Cajas Pic-Pak



Se combinan los rieles (138601) con los Gancho de Calvija Pic-Pak (PP-9901), para montar los Flat Packs, cajas Pic-Pak y los Blisters de manera atractiva.



Caja Ecológica, Reutilizable

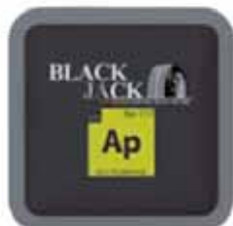


SISTEMA DE INVENTARIO PIC-PAK

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 neumático, 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.



Ap-115



Ap-116



Ap-117



NO SE DEJEN ENGAÑAR POR IMITADORES QUE TRATAN DE VENDER UN PARCHE DELGADO DE TUBO Y LLAMARLO "PARCHE UNIVERSAL".



Ap-109



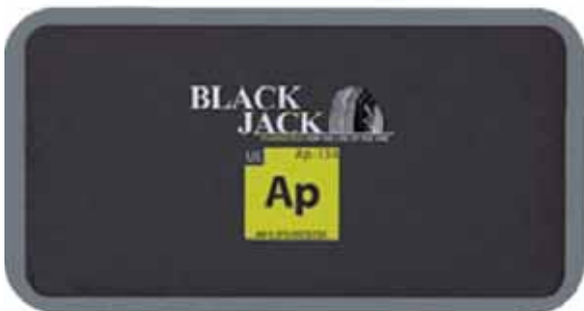
Ap-110



Ap-111



Ap-113



Ap-130



Ap-132



Ap-134

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Ap-115	Parche Universal, Cuadrado	1 3/4" (45mm)	Pic-Pak de 20
Ap-115-100	Parche Universal, Cuadrado	1 3/4" (45mm)	Tarrina de 100
Ap-116	Parche Universal, Cuadrado	2 1/8" (54mm)	Pic-Pak de 20
Ap-116-40	Parche Universal, Cuadrado	2 1/8" (54mm)	Pic-Pak de 40
Ap-116-100	Parche Universal, Cuadrado	2 1/8" (54mm)	Tarrina de 100
Ap-117	Parche Universal, Cuadrado	2 3/4" (70mm)	Pic-Pak de 20
Ap-117-40	Parche Universal, Cuadrado	2 3/4" (70mm)	Pic-Pak de 40
Ap-117-100	Parche Universal, Cuadrado	2 3/4" (70mm)	Tarrina de 100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Ap-109	Parche Universal, Redondo	1 3/8" (35mm)	Pic-Pak de 20
Ap-109-100	Parche Universal, Redondo	1 3/8" (35mm)	Tarrina de 100
Ap-110	Parche Universal, Redondo	1 3/4" (45mm)	Pic-Pak de 20
Ap-110-100	Parche Universal, Redondo	1 3/4" (45mm)	Tarrina de 100
Ap-111	Parche Universal, Redondo	2 3/8" (60mm)	Pic-Pak de 20
Ap-111-100	Parche Universal, Redondo	2 3/8" (60mm)	Tarrina de 100
Ap-113	Parche Universal, Redondo	3 1/8" (80mm)	Pic-Pak de 20
Ap-113-100	Parche Universal, Redondo	3 1/8" (80mm)	Tarrina de 100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Ap-130	Parche Universal, Rectangular	1 1/2" x 2 3/8" (38 x 60mm)	Pic-Pak de 20
Ap-130-100	Parche Universal, Rectangular	1 1/2" x 2 3/8" (38 x 60mm)	Tarrina de 100
Ap-132	Parche Universal, Rectangular	1 3/4" x 3" (45 x 75mm)	Pic-Pak de 20
Ap-132-100	Parche Universal, Rectangular	1 3/4" x 3" (45 x 75mm)	Tarrina de 100
Ap-134	Parche Universal, Rectangular	2 1/4" x 4" (58 x 103mm)	Pic-Pak de 20
Ap-134-100	Parche Universal, Rectangular	2 1/4" x 4" (58 x 103mm)	Tarrina de 100

¡Pregunte sobre nuestros empaques al por mayor!



*Disponible en nuestro SISTEMA Pic-Pak

PARCHES, ZAPATAS, Y PARCHES COMBI

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.

Cuando se instala un parche para tubo, se puede cortar un círculo pequeño para evitar que el tubo o cámara se siga rasgando.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Tp-206	Parche pequeño, ovalado	1 7/16" x 2 1/4" (36mm x 58mm)	Pic-Pak de 30
Tp-206-100	Parche pequeño, ovalado	1 7/16" x 2 1/4" (36mm x 58mm)	Tarrina de 100
Tp-207	Parche mediano, ovalado	1 7/8" x 3 7/8" (48mm x 98mm)	Pic-Pak de 30
Tp-207-100	Parche mediano, ovalado	1 7/8" x 3 7/8" (48mm x 98mm)	Tarrina de 100
Tp-208	Parche grande, ovalado	2 3/8" x 4 1/8" (60mm x 103)	Pic-Pak de 30
Tp-208-100	Parche grande, ovalado	2 3/8" x 4 1/8" (60mm x 103)	Tarrina de 100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Tp-500	Parche para Cámara, redondo	1" (25mm)	Pic-Pak de 50
Tp-500-100	Parche para Cámara, redondo	1" (25mm)	Tarrina de 100
Tp-501	Parche para Cámara, redondo	1 3/8" (35mm)	Pic-Pak de 30
Tp-501-100	Parche para Cámara, redondo	1 3/8" (35mm)	Tarrina de 100
Tp-506	Parche para Cámara, redondo	1 3/4" (45mm)	Pic-Pak de 30
Tp-506-100	Parche para Cámara, redondo	1 3/4" (45mm)	Tarrina de 100
Tp-507	Parche para Cámara, redondo	2 3/8" (60mm)	Pic-Pak de 30
Tp-507-100	Parche para Cámara, redondo	2 3/8" (60mm)	Tarrina de 100
Tp-508	Parche para Cámara, redondo	3 1/8" (80mm)	Pic-Pak de 30
Tp-508-100	Parche para Cámara, redondo	3 1/8" (80mm)	Tarrina de 100



Tp-501

Tp-507

Tp-508



Con Cámara Sin Cámara

TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES Y ZAPATAS RADIALES REFOZADOS

HERIDA EN LA PARED		ÁREA DE RODADURA	PASAJERO		CAMIONETA LIGERA	CAMIÓN "HEAVY DUTY"		MUEVE-TIERRA
<p>LARGURA DE HERIDA ANCHURA DE HERIDA</p>								
Anchura Máxima de Herida	Largura Máxima 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
		1/8" (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
1/8" (3mm)	1/8" (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
		1/4" (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
1/4" (6mm)	1/4" (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
1/4" (6mm)	1/2" (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
1/4" (6mm)	2" (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	1 1/2" (40mm)			Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	
1 Cable	3 1/8" (80mm)				Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
1 Cable	4 3/4" (120mm)					Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
1 Cable	6" (150mm)					Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	
2 Cables	3/4" (19mm)				Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	
2 Cables	1 1/2" (40mm)				Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	
2 Cables	2 3/8" (60mm)				Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	
2 Cables	5 1/8" (130mm)					Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	
		3/8" (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
3/8" (10mm)	3/8" (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
3/8" (10mm)	1 1/2" (40mm)		Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020, 520	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
3/8" (10mm)	2" (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
3/8" (10mm)	2 3/8" (60mm)			Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542
3/8" (10mm)	3 1/8" (80mm)				Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542
3/8" (10mm)	5 1/8" (130mm)					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-044 o 546
		1/2" (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
1/2" (12mm)	1 1/2" (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
1/2" (12mm)	2" (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
1/2" (12mm)	2 3/4" (70mm)			Ra-020 o 520	Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
1/2" (12mm)	3 3/4" (95mm)				Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	Ra-025 o 525
1/2" (12mm)	5 1/8" (130mm)					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
		3/4" (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
3/8" (10mm)	3/4" (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
3/4" (19mm)	1" (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
3/4" (19mm)	1 1/2" (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
3/4" (19mm)	2" (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
3/4" (19mm)	2 1/2" (65mm)				Ra-040 o 524	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544
3/4" (19mm)	4 3/8" (110mm)					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544
3/4" (19mm)	5 1/8" (130mm)					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544
		1" (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
1" (25mm)	1 1/2" (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
1" (25mm)	2" (50mm)			Ra-040 o 522	Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
1" (25mm)	3 1/8" (80mm)					Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
1" (25mm)	4" (100mm)					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545

PARCHES, ZAPATAS, Y PARCHES COMBI



--- Continuoado

Con Cámara Sin Cámara

TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES Y ZAPATAS RADIALES REFOZADOS

HERIDA EN LA SIDEWALL <small>Área no reparable</small>		ÁREA DE RODADURA	PASAJERO		CAMIONETA LIGERA	CAMIÓN "HEAVY DUTY"		MUEVE-TIERRA
Anchura Máxima de Herida	Largura Máxima de Herida	Herida Máxima de Área de Rodadura	125 - 195	205 - 255	Anchura 6.50 - 12.50 Anchura 7 - 10 215/85 - 255/85 215/75 - 265/75	7.50 - 10.00 Anchura 8 - 11 235/80 - 275/80 245/75 - 295/75	11.00 - 14.00 Anchura 12 - 16.5 295/80 - 315/80 315/75 - 425/65	Anchura 14.00 - 40.00 Anchura 15.5 - 50.5 20/65 - 65/65
		1 1/4" (30mm)	Ra-014 o 514	Ra-014 o 514	Ra-040 o 522	Ra-040 o 522	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
1 1/4" (30mm)	2" (50mm)			Ra-522	Ra-040 o 522	Ra-042 o 542	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
1 1/4" (30mm)	3 1/8" (80mm)				Ra-025 o 525	Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
1 1/4" (30mm)	4" (100mm)					Ra-044 o 544	Ra-041 o 535	Ra-045 o 545
		1 1/2" (40mm)				Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
1 1/2" (40mm)	2" (50mm)					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-041 o 535
1 1/2" (40mm)	3 1/8" (80mm)					Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	Ra-045 o 545
		1/4" (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
		3/8" (10mm)	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520	Ra-522	Ra-042 o 542
		1/2" (12mm)	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512	Ra-020 o 520	Ra-522	Ra-040 o 540	Ra-044 o 544
		3/4" (19mm)		Ra-014 o 514	Ra-522	Ra-522	Ra-040 o 540	
		1" (25mm)			Ra-040 o 540	Ra-042 o 542	Ra-042 o 542	
		1 1/2" (40mm)				Ra-044 o 544	Ra-044 o 544	

TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES Y ZAPATAS RADIALES REFOZADOS

HERIDA EN LA PARED		ÁREA DE RODADURA	AGRÍCOLA	
Anchura Máxima de Herida	Largura Máxima de Herida	Herida Máxima	Anchura 8-11 8.3 - 12.4	Anchura 12-15 13.5 - 30.5 440/65 - 800/65
1/4" (6mm)	1/4" (6mm)	1/4" (6mm)	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512
3/8" (10mm)	3/8" (10mm)	3/8" (10mm)	Ra-012 o 512	Ra-012 o 512
3/8" (10mm)	1 1/2" (40mm)		Ra-020 o 520	Ra-020 o 520
3/4" (19mm)	3/4" (19mm)	3/4" (19mm)	Ra-020 o 520	Ra-020 o 520
3/4" (19mm)	3" (75mm)		Ra-522	Ra-041
1 1/2" (40mm)	4" (100mm)	1 1/2" (40mm)	Ra-041	Ra-045 o 545
2" (50mm)	3 1/4" (80mm)		Ra-041	Ra-045 o 545
2 1/2" (65mm)	3" (75mm)		Ra-041	Ra-045 o 545
2 1/2" (65mm)	4" (100mm)			Ra-045 o 545
2 3/4" (70mm)	2 3/4" (70mm)	2 3/4" (70mm)	Ra-041	Ra-045 o 545
3 1/4" (80mm)	3 1/4" (80mm)			Ra-045 o 545
3 1/4" (80mm)	5 1/4" (130mm)			Ra-546
3 1/2" (90mm)	4 1/2" (115mm)	3 1/2" (90mm)		Ra-546
4" (100mm)	4" (100mm)			Ra-546
4" (100mm)	6 1/2" (165mm)			Ra-546
5 1/4" (130mm)	5 1/4" (130mm)	6 1/4" (130mm)		Ra-546

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 esta entre medio de las medidas de la tabla de aplicación utilice la medida mas grande.
- 3) Cuando encuentre el tamaño correcto de la herida en la tabla vaya a la columna de tamaño de neumático y busque el tamaño del neumático que va a reparar. Cuando la fila del tamaño de herida se intersecta con la fila de tamaño neumático 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 páginas 6,8 y 28.

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

PARCHES, ZAPATAS, Y PARCHES COMBI

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 reforzados 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.

PARCHES, ZAPATAS, Y PARCHES COMBI



Ra-510



Ra-512



Ra-514



Ra-520



Ra-522



Ra-524



Ra-540



Ra-542

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANT.
Ra-510-2	Parche Radial, Estilo Europeo	55mm x 75mm (2 1/8" x 3")	1	Flat Pack de 2
Ra-510	Parche Radial, Estilo Europeo	55mm x 75mm (2 1/8" x 3")	1	Pic-Pak de 15
Ra-512-2	Parche Radial, Estilo Europeo	70mm x 115mm (2 3/4" x 4 3/8")	1	Flat Pack de 2
Ra-512	Parche Radial, Estilo Europeo	70mm x 115mm (2 3/4" x 4 3/8")	1	Pic-Pak de 15
Ra-514-2	Parche Radial, Estilo Europeo	85mm x 130mm (3 1/4" x 5")	1	Flat Pack de 2
Ra-514-10	Parche Radial, Estilo Europeo	85mm x 130mm (3 1/4" x 5")	1	Caja de 10
Ra-520-2	Parche Radial, Estilo Europeo	80mm x 125mm (3" x 5")	2	Flat Pack de 2
Ra-520-10	Parche Radial, Estilo Europeo	80mm x 125mm (3" x 5")	2	Caja de 10
Ra-522-2	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 175mm (2 7/8" x 6 3/4")	2	Flat Pack de 2
Ra-522-10	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 175mm (2 7/8" x 6 3/4")	2	Caja de 10
Ra-524-2	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 220mm (2 7/8" x 8 5/8")	2	Flat Pack de 2
Ra-524-10	Parche Radial, Estilo Europeo	75mm x 220mm (2 7/8" x 8 5/8")	2	Caja de 10
Ra-540-1	Parche Radial, Estilo Europeo	100mm x 195mm (4" x 7 1/2")	3	Flat Pack de 1
Ra-540-10	Parche Radial, Estilo Europeo	100mm x 195mm (4" x 7 1/2")	3	Caja de 10
Ra-542-1	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 260mm (5" x 10")	4	Flat Pack de 1
Ra-542-10	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 260mm (5" x 10")	4	Caja de 10
Ra-544-1	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 335mm (5 1/4" x 13")	4	Flat Pack de 1
Ra-544-10	Parche Radial, Estilo Europeo	130mm x 335mm (5 1/4" x 13")	4	Caja de 10
Ra-546-1	Parche Radial, Estilo Europeo	180mm x 440mm (7 1/4" x 17 1/4")	4	Flat Pack de 1
Ra-546-10	Parche Radial, Estilo Europeo	180mm x 440mm (7 1/4" x 17 1/4")	4	Caja de 10



Ra-544



Ra-546

PARCHES/ZAPATAS CON LONA- REFORZADOS, ESTILO EUROPEO - Uso Solo en la Corona*

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONAS	TAMAÑO	CANT.
Ra-525-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	3	115mm x 125mm (4 1/2" x 5")	Flat Pack de 1
Ra-525-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	3	115mm x 125mm (4 1/2" x 5")	Caja de 10
Ra-535-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	4	125mm x 180mm (5" x 7")	Flat Pack de 1
Ra-535-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	4	125mm x 180mm (5" x 7")	Caja de 10
Ra-545-1	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	4	175mm x 230mm (7" x 9")	Flat Pack de 1
Ra-545-10	Parche Radial, Estilo Europeo - Uso en corona	4	175mm x 230mm (7" x 9")	Caja de 10

**Véase la página 23 para una diagrama de aplicación.*



Ra-525



Ra-535



Ra-545



PARCHE AGRÍCOLA EN FORMA PARED DE Neumático

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Or-852-1	Parche Agrícola, forma pared de neumático	5.25" x 7.25" (133x184mm)	Flat Pack de 1
Or-852	Parche Agrícola, forma pared de neumático	5.25" x 7.25" (133x184mm)	Caja de 5
Or-853-1	Parche Agrícola, forma pared de neumático	6.25" x 10" (158x254mm)	Flat Pack de 1
Or-853	Parche Agrícola, forma pared de neumático	6.25" x 10" (158x254mm)	Caja de 5
Or-854-1	Parche Agrícola, forma pared de neumático	7.5" x 13.25" (190x336mm)	Flat Pack de 1
Or-854	Parche Agrícola, forma pared de neumático	7.5" x 13.25" (190x336mm)	Caja de 5
Or-855-1	Parche Agrícola, forma pared de neumático	10.5" x 15" (266x380mm)	Flat Pack de 1
Or-855	Parche Agrícola, forma pared de neumático	10.5" x 15" (266x380mm)	Caja de 2
Or-856-1	Parche Agrícola, forma pared de neumático	12" x 18" (304x457mm)	Flat Pack de 1
Or-856	Parche Agrícola, forma pared de neumático	12" x 18" (304x457mm)	Caja de 2



Or-852



Or-855



Or-853



Or-854

Or-856

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.*

PARCHE AGRÍCOLA FORMA REDONDO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANT.
Or-812-1	Parche Agrícola, Redondo	3" x 4" (76x100mm)	Flat Pack de 1
Or-812	Parche Agrícola, Redondo	3" x 4" (76x100mm)	Caja de 10
Or-813-1	Parche Agrícola, Redondo	4" x 6" (100x152mm)	Flat Pack de 1
Or-813	Parche Agrícola, Redondo	4" x 6" (100x152mm)	Caja de 10
Or-814-1	Parche Agrícola, Redondo	5.5" x 7.75" (139x196mm)	Flat Pack de 1
Or-814	Parche Agrícola, Redondo	5.5" x 7.75" (139x196mm)	Caja de 10
Or-815-1	Parche Agrícola, Redondo	7" x 9.75" (177x247mm)	Flat Pack de 1
Or-815	Parche Agrícola, Redondo	7" x 9.75" (177x247mm)	Caja de 10
Or-816-1	Parche Agrícola, Redondo	9" x 11.75" (228x298mm)	Flat Pack de 1
Or-816	Parche Agrícola, Redondo	9" x 11.75" (228x298mm)	Caja de 5
Or-817-1	Parche Agrícola, Redondo	10" x 14" (254x355mm)	Flat Pack de 1
Or-817	Parche Agrícola, Redondo	10" x 14" (254x355mm)	Caja de 2
Or-818-1	Parche Agrícola, Redondo	12" x 15" (304x380mm)	Flat Pack de 1
Or-818	Parche Agrícola, Redondo	12" x 15" (304x380mm)	Caja de 2



Or-812



Or-816



Or-813



Or-817



Or-814



Or-815



Or-818

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.*

TABLA DE APLICACIÓN PARA PARCHES CONVENCIONALES

TAMAÑO DE HERIDA

LONAS	1/8" (3mm)	1/4" (6mm)	3/8" (10mm)	1/2" (15mm)	3/4" (20mm)	1" (25mm)	1 1/2" (40mm)	2" (50mm)	2 1/2" (65mm)	3" (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 586
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 586	
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 586	
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 586	
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	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	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	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	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	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	Bp-578 o 586	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 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.

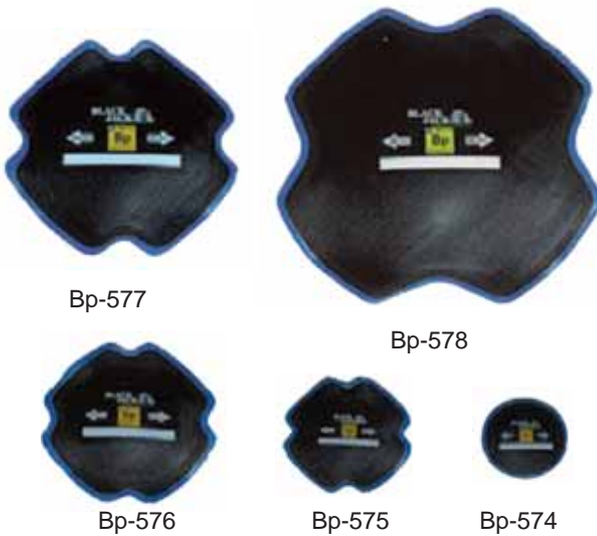
NOTA: Esto es sólo una guía, cada técnico debe determinar el daño completo al neumático que se está reparando. Es importante utilizar una reparación con suficiente refuerzo para reemplazar la pérdida estructural del neumático dañado. RMA recomienda que la integridad estructural debe ser reparado y también requiere que la herida sea rellenada. Consulte en Insertos páginas 6, 8 y 28.

No utilice parches radial en neumáticos convencionales.



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 area de rodadura, "shoulder" pared, dónde se necesita refuerzo estructural. Use el tamaño y cuerdas apropiadas para reemplazar el daño estructural causado por el pinchazo o objeto extraño.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	LONAS	CANT.
Bp-573-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	2" (55mm)	2	Flat Pack de 1
Bp-573	Parche Convencional-Estilo Europeo	2" (55mm)	2	Pic-Pak de 15
Bp-574-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	3 1/8" (80mm)	2	Flat Pack de 15
Bp-574	Parche Convencional-Estilo Europeo	3 1/8" (80mm)	2	Pic-Pak de 15
Bp-575-2	Parche Convencional-Estilo Europeo	4" (100mm)	2	Flat Pack de 2
Bp-575	Parche Convencional-Estilo Europeo	4" (100mm)	2	Pic-Pak de 12
Bp-576-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	4 3/4" (120mm)	4	Flat Pack de 1
Bp-576-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	4 3/4" (120mm)	4	Caja de 10
Bp-577-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	6 3/8" (160mm)	4	Flat Pack de 1
Bp-577-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	6 3/8" (160mm)	4	Caja de 10
Bp-578-1	Parche Convencional-Estilo Europeo	9 1/4" (235mm)	6	Flat Pack de 1
Bp-578-10	Parche Convencional-Estilo Europeo	9 1/4" (235mm)	6	Caja de 10

Instrucciones para usar el GA-102

Verde - Cu-203, Cu-303, Cu-503, Cu-604

Amarillo - Cu-203, Cu-303, Cu-503, Cu-604

Rojo - Cu-206, Cu-306, Cu-506, Cu-605, Cu-708

Azúl - Cu-210, Cu-310, Cu-608, Cu-710

Anaranjado - Cu-211, Cu-711

Verde - Use el cortador de carburos Cc-032.

Amarillo - Use el cortador de carburos Cc-032.

Rojo - Use el cortador de carburos Cc-033.

Azúl - Use el cortador de carburos Cc-033.

Anaranjado - Use el cortador de carburos Cc-034.



Inserte nuestra herramienta Ga-102 para determinar la profundidad y diámetro de la herida en neumáticos. 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.

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	1/8" (3mm)	Pic-Pak de 50
In-904	Insertos con líder	Cc-032, 032L	5/32" (4mm)	Pic-Pak de 50
In-906-5	Insertos con líder	Cc-033	1/4" (6mm)	Paquete de 5
In-906	Insertos con líder	Cc-033	1/4" (6mm)	Pic-Pak de 60
In-910-5	Insertos con líder	Cc-033	3/8" (10mm)	Paquete de 5
In-910	Insertos con líder	Cc-033	3/8" (10mm)	Pic-Pak de 40
In-911-5	Insertos con líder	Cc-034	7/16" (11mm)	Paquete de 5
In-911	Insertos con líder	Cc-034	7/16" (11mm)	Pic-Pak de 30



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 del neumático, 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	TAMAÑO	CANT.
Cu-203-12	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-032L	Tallo de 1/8" (3mm)	Caja de 12
Cu-203-40	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-032L	Tallo de 1/8" (3mm)	Caja de 40
Cu-206-12	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-033	Tallo de 1/4" (6mm)	Caja de 12
Cu-206-40	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-033	Tallo de 1/4" (6mm)	Caja de 40
Cu-210-12	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-033	Tallo de 3/8" (10mm)	Caja de 12
Cu-210-40	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-033	Tallo de 3/8" (10mm)	Caja de 40
Cu-211-8	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-034	Tallo de 7/16" (11mm)	Caja de 8
Cu-211-24	Parche Combi (Tallo sumergido)	Cc-034	Tallo de 7/16" (11mm)	Caja de 24
Cu-303-12	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-032L	Tallo de 1/8" (3mm)	Caja de 12
Cu-303-40	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-032L	Tallo de 1/8" (3mm)	Caja de 40
Cu-306-12	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-033	Tallo de 1/4" (6mm)	Caja de 12
Cu-306-40	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-033	Tallo de 1/4" (6mm)	Caja de 40
Cu-310-12	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-033	Tallo de 3/8" (10mm)	Caja de 12
Cu-310-40	Parche Combi (Tallo envuelto)	Cc-033	Tallo de 3/8" (10mm)	Caja de 40



Cu-211-8



Cu-206-40



Cu-206-12



Cu-306-40



Cu-306-12



Cu-203-12



Cu-210-12



Cu-210-12

¡NUEVOS PRODUCTOS!

INFLADOR, DESINFLADOR, Y MEDIDOR "CICLÓN" Y SUS ACESORIOS

El Ciclón Ofrece:

- Volumen alto de aire para inflado
- Piezas reemplazables
- Manómetro fácil de leer
- Manguera de caucho EPDM con destorsedores en cada punta
- Chuks/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-360*	Inflador/desinflador/medidor, Estilo Manómetro	0-60
Ga-445*	Inflador/desinflador/medidor (Ciclón) Estilo Digital	0-150

Repuestos para los Medidores Ciclón

Sp-345G	Manómetro Medidor de Presión original 10-160 PSI (Mide 2 1/2" [63mm])
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" (457x6mm) de Diámetro Interno con destorsedor, 1/4" NPT
Sp-345H48	Manguera de 48"x 1/4" (1220x6mm) de Diámetro Interno con destorsedor, 1/4" NPT
Sp-345H72	Manguera de 72"x 1/4" (1830x6mm) de Diámetro Interno con destorsedor, 1/4" NPT
Sp-060G	Manómetro Medidor de Presión, 0-60 psi

Sp-125G: Mide de 0-150 psi, con 2 1/2 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.

**Inflador/desinflador & medidor de presión: Ga-360, Ga-445, Sp-125G, Sp-060G cumplen con los requisitos de la ley de California donde indica que las neumáticos deben ser calibradas en su presión de aire con un medidor que sea preciso y con una variante no más a 2 psi.*



Sp-125G*



Sp-345H48



Sp-345H72

CAUCHO EPDM PREMIUM, RESISTENTE AL ACEITE



Ga-445*



Ga-345

MEDIDORES DE PRESIÓN



MEDIDORES DIGITALES

MEDIDORES DE PRESIÓN



Ga-430



Ga-435



Ga-424



Ga-428

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

¡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.

INFLADORES, Y DESINFLADORES



Ga-340

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)

Inflador para 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.

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 del 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-325



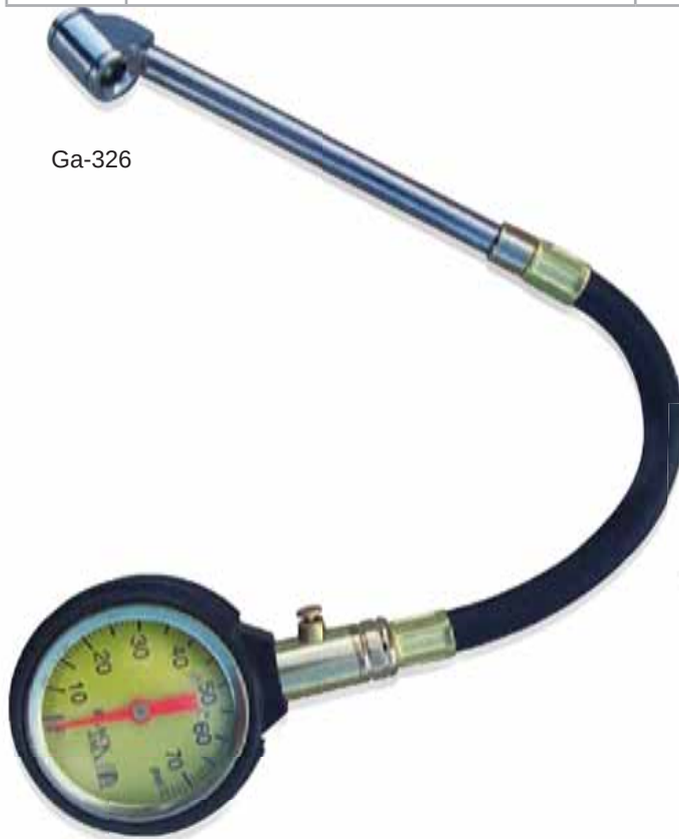
Ga-327



Ga-332



Ga-328



Ga-326



Ga-333

MEDIDORES DE PRESIÓN CON DESLIZADOR

MEDIDORES ESTILO LÁPIZERO

MEDIDORES DE PRESIÓN



Ga-212

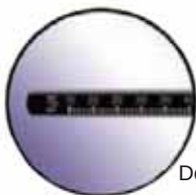


Ga-213



Ga-214

Medidor para Camión
(Cabeza Doble)



Deslizador de Acero inoxidable, negro



Ga-217



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

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)



Ga-232

Ga-248

Ga-260

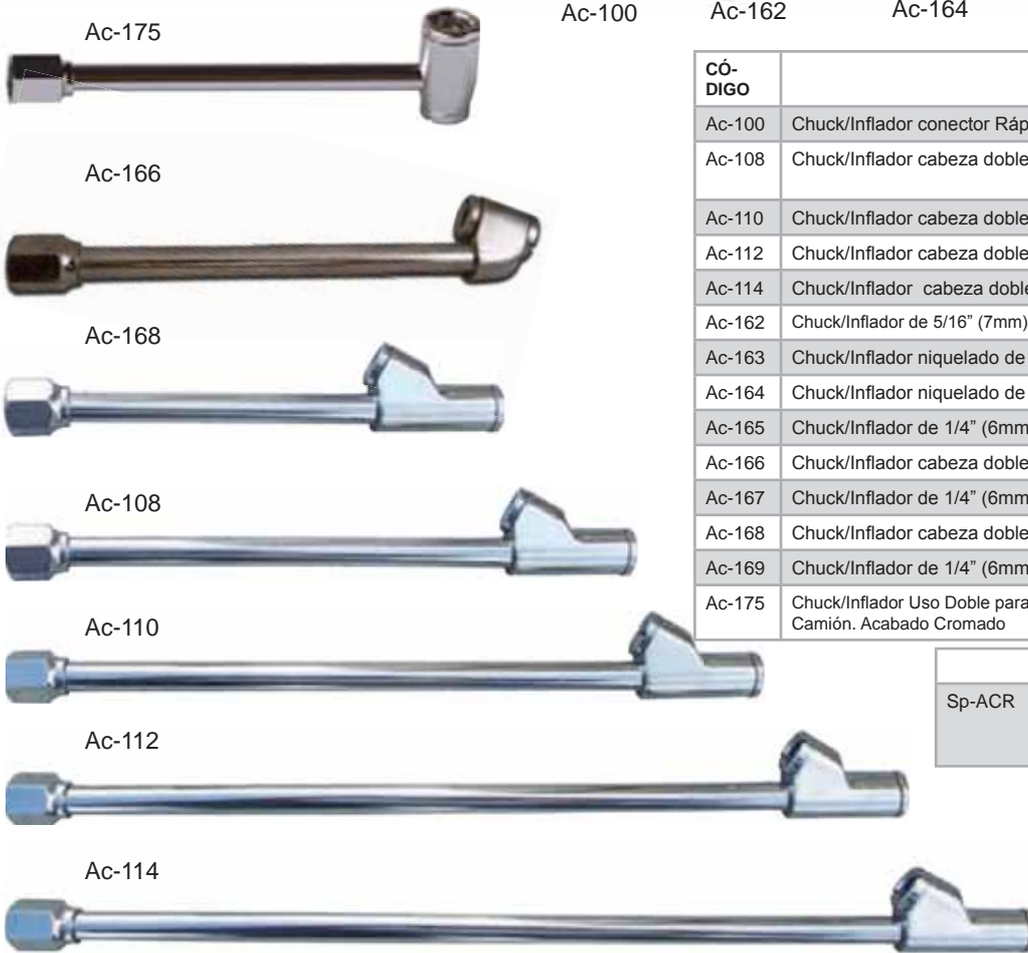
Deslizador
Acabado
Cromado

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

Repuestos para Los Medidores de Presión

Sp-232R	Kit de Repuestos, (Ga-232 Medidor de presión)
Sp-248R	Kit de Repuestos, (Ga-248 Medidor de presión)

CHUCKS/ INFLADORES DE AIRE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
Ac-100	Chuck/Inflador conector Rápido
Ac-108	Chuck/Inflador cabeza doble recta de 1/4" y 8" (6 y 200mm) de largo
Ac-110	Chuck/Inflador cabeza doble recta de 1/4" y 10" (6 y 250mm) de largo
Ac-112	Chuck/Inflador cabeza doble recta de 1/4" y 12" (6 y 300) de largo
Ac-114	Chuck/Inflador cabeza doble recta de 1/4" y 14" (6 y 355mm) de largo
Ac-162	Chuck/Inflador de 5/16" (7mm), Para conectar a Manguera (Flujo de Aire Continuo)
Ac-163	Chuck/Inflador niquelado de 1/4" (6mm) con clip
Ac-164	Chuck/Inflador niquelado de 1/4" (6mm) con clip (Flujo de Aire Continuo)
Ac-165	Chuck/Inflador de 1/4" (6mm) Sencillo
Ac-166	Chuck/Inflador cabeza doble en ángulo de 1/4" y 6" (6 y 150mm) de largo
Ac-167	Chuck/Inflador de 1/4" (6mm) (Con Clip)
Ac-168	Chuck/Inflador cabeza doble recta de 1/4" y 6" (6 y 150mm) de largo
Ac-169	Chuck/Inflador de 1/4" (6mm), Estilo "Flo-Thru" (Clip-On)
Ac-175	Chuck/Inflador Uso Doble para Válvulas Grandes Agrícolas y Pequeñas de Auto & Camión. Acabado Cromado

Repuestos para Chucks	
Sp-ACR	Kit de mantenimiento para infladores. (Ac-108, Ac-110, Ac-112, Ac-114, Ac-166 & Ac-168 Air Chucks)

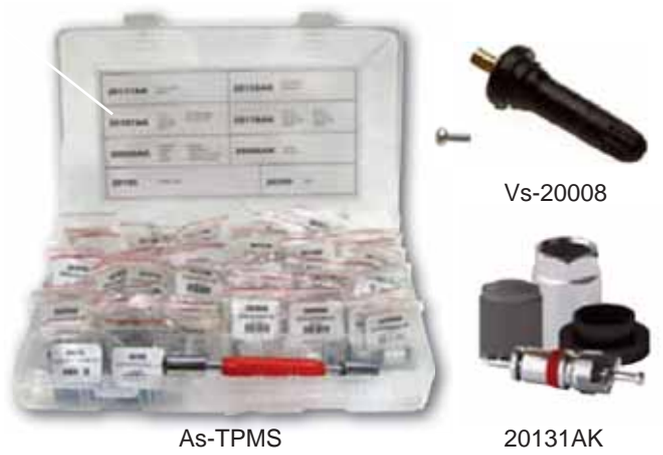
Nuestros infladores son diseñados para que se queden en la válvula si se la inclina en misma.

KIT DE TPMS DE ACCESORIOS DE VÁLVULAS TPMS

Kit incluye 60 paquetes pequeños (véase abajo) con accesorios para monitoriar la presión del neumático. También viene incluido 50 tapas extras para válvulas y una llave para remover e instalar los repuestos. El kit de accesorios viene en una caja transparente para ver los repuestos facilmente. La caja está fabricada con un plástico industrial, "Heavy Duty."

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
As-TPMS	KIT DE ACESORIOS DE VÁLVULA TPMS	Blister de 1
20131AK	1 Paquete TPMS, "Sensor Schrader"	Blister de 1
20028AK	1 Paquete TPMS, "Sensor Schrader"	Blister de 1
20096AK	1 Paquete TPMS, "Sensor Schrader"	Blister de 1
20107AK	1 Paquete TPMS, "Sensor Schrader"	Blister de 1
Vs-20008-2	Válvula de Reemplazo para TPMS*	Blister de 2
Vs-20008-15	Válvula de Reemplazo para TPMS	Caja Pic-Pak de 15
Vs-20008-100	Válvula de Reemplazo para TPMS	Caja de 100
Vs-20008-400	Válvula de Reemplazo para TPMS	Caja de 400

*de caucho con tuerca



La OEM requiere que los componentes selladores para TPMS deben ser reemplazados cuando una válvula/sensor TPMS existente es removido y reinstalado. Estos componentes están incluidos en los kits de accesorios TPMS, y son especificados para cada tipo de sensor.

CHUCKS/INFLADORES DE AIRE Y TPMS



QUÍMICOS



Ce-708



Ce-732

CEMENTOS

Los cementos vulcanizantes BlackJack contiene 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 8 oz & de 32 oz que incluye su brocha aplicadora en la tapa.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
Ce-508	Cemento (inflamable) con brocha, lata de 8 oz (236ml)	6
Ce-532	Cemento (inflamable) con brocha, lata de 32 oz (1L)	6
Ce-708	Cemento Azul (inflamable) con brocha, lata de 8 oz (236ml)	6
Ce-732	Cemento Azul (inflamable) con brocha, lata de 32 oz (1L)	6

SELLADORES

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



Bs-228-5



Bs-228



Lr-528

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
Lr-528	Reparador de capa de Butilo 8 oz (350g) (236ml)	6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
Bs-228	Sellador Bead Sealer (Inflamable) 32oz (1L)	6
Bs-228-5	Sellador Bead Sealer (Inflamable) 5 galones (18.93L)	1

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 la área reparada con residuos de cemento tengan contacto con el neumático.

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	CAJA DE
Ta-316	Talco para Camara, 16 oz (.48L)	12
Ld-216	PINPOINT- Detector de Fugas, Concentrado, 16 oz (.48L)	12
Ld-232	PINPOINT- Detector de Fugas, Listo para Utilizar, 32 oz (1L)	12



Ta-316

Ld-216

Ld-232

LISTO PARA USAR SIN DILUIR



LUBRICANTES



Lb-800



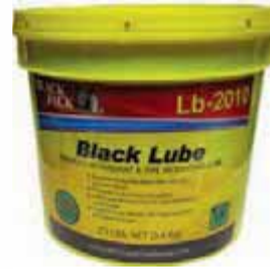
Lb-2000



Lb-2005



Lb-850



Lb-2010



Lb-2030

QUÍMICOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Lb-800	Lubricante líquido "GLIDE" para montaje, anti slip*	1 Galón (3.7L)
Lb-800-55	Lubricante líquido "GLIDE" para montaje, anti slip*	55 Galones (208L)
Lb-805	Lubricante líquido "GLIDE" para montaje, anti slip*	5 Galones (22L)
Lb-850	Lubricante BlackJack para Kits de Mechas	2 oz. (60ml)
Lb-850-12	Lubricante BlackJack para Kits de Mechas	12 jarras/botes
Lb-2000	Pasta/Gel Concentrada para montaje y desmontaje*	8 lbs (3.6kg)
Lb-2005	Pasta/Gel Concentrada para montaje y desmontaje*	25 lbs (11.3kg)
Lb-2008	Pasta/Gel Concentrada para montaje y desmontaje*	40 lbs (18kg)
Lb-2010	Pasta negra para montaje y almacenamiento de neumáticos Agrícola*	8 lbs (3.6kg)

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO
Lb-2015	Pasta negra para montaje y almacenamiento de neumáticos Agrícola*	25 lbs (11.3kg)
Lb-2020	Pasta Blanca, Estilo Europeo para montaje y desmontaje	7.5 lbs (3.4kg)
Lb-2025	Pasta Blanca, Estilo Europeo para montaje y desmontaje	22.5 lbs (10kg)
Lb-2030	Pasta Super Azul para lubricar, montaje y desmontaje	7.5 lbs (3.4kg)
Lb-2035	Pasta Super Azul para lubricar, montaje y desmontaje	25 lbs (11.3kg)

*Contiene químico inhibitorio/retardante de óxido

CLEANERS & SOLVENTS



Rb-125



Wc-501



WX14120



WX14125

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 a el neumático. Este producto es inflamable.

El limpiador "WHITE WALL" de BlackJack es utilizado y recomendado para limpiar las paredes de neumáticos, motor, y bases de vinilo. Este limpiador remueve la suciedad colectada en los poros del exterior del neumático.

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. Utilize 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.

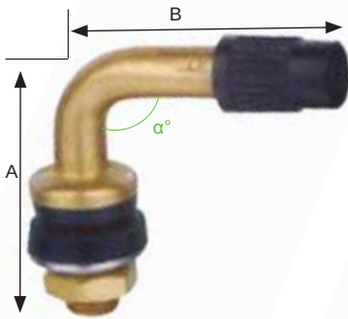
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Rb-125	Líquido Buffer Removedor de Impurezas	Lata de 32 oz (1L)
Wc-501	Limpiador de Neumáticos "WHITEWALL" (inflamable)	1 Galón (3.78L)
WX14120	EASY-CLEAN Limpiador/desengrasante	Botella, 32 oz (1L)
WX14125	EASY-CLEAN Limpiador/desengrasante	5 Galones (18.93L)



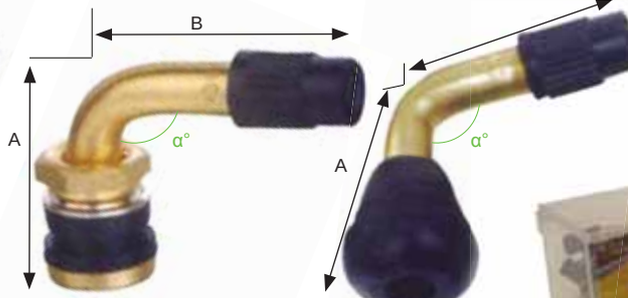
VÁLVULAS PARA MOTOS Y SCOOTERS

VÁLVULAS Y COMPONENTES

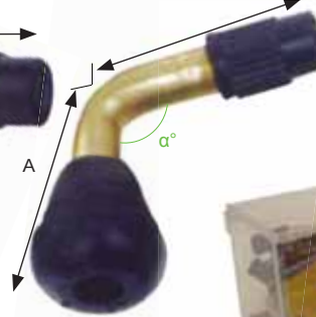
CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	A	B	ÁNGULO	ORIFICIO	CANTIDAD
Vs-PVR30-1	PVR30	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	Φ 15mm	63mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-PVR30-10	PVR30	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	Φ 15mm	63mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10
Vs-PVR32-1	PVR32	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	Φ 15mm	54mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-PVR32-10	PVR32	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	Φ 15mm	54mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10
Vs-PVR70-1	PVR70	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	20mm	30mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-PVR70-10	PVR70	Válvula "Snap-In" para Motos y Scooters, de latón	20mm	30mm	90°	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10
Vs-430A-1	TR430A	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-430A-10	TR430A	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10
Vs-JS430-1	JS430	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-JS430-10	JS430	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 14mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10
Vs-VAMD161-1	VAMD161	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 16mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Blister Card
Vs-VAMD161-10	VAMD161	Válvulas "Clamp-in" para Motos y Scooters, cromada	Φ 16mm	--	--	Φ 11.5mm / .453" dia	Pic-Pak de 10



Vs-PVR30



Vs-PVR32



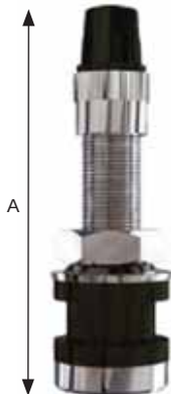
Vs-PVR70



Vs-PVR30
en caja
Pic-Pak



Vs-430A



Vs-JS430



Vs-VAMD161



Vs-430A en
caja Pic-Pak



CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	ORFICIO	CANT.
Vs-412-2	(TR412)	Válvula de Caucho 3/4" (19mm)	.453" (11.3mm)	Blisters de 2
Vs-412-50	(TR412)	Válvula de Caucho 3/4" (19mm)	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 50
Vs-412-100	(TR412)	Válvula de Caucho 3/4" (19mm)	.453" (11.3mm)	Bolsa de 100
Vs-413-2	(TR413)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.453" (11.3mm)	Blisters de 2
Vs-413-50	(TR413)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 50
Vs-413-100	(TR413)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.453" (11.3mm)	Bolsa de 100
Vs-414-2	(TR414)	Válvula de Caucho 1 1/2" (38mm)	.453" (11.3mm)	Blisters de 2
Vs-414-50	(TR414)	Válvula de Caucho 1 1/2" (38mm)	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 50
Vs-414-100	(TR414)	Válvula de Caucho 1 1/2" (38mm)	.453" (11.3mm)	Bolsa de 100
Vs-415-2	(TR415)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.625" (15.7mm)	Blisters de 2
Vs-415-40	(TR415)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.625" (15.7mm)	Pic-Pak de 40
Vs-415-100	(TR415)	Válvula de Caucho 1 1/4" (32mm)	.625" (15.7mm)	Bolsa de 100
Vs-418-2	(TR418)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.453" (11.3mm)	Blisters de 2
Vs-418-40	(TR418)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 40
Vs-418-100	(TR418)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.453" (11.3mm)	Bolsa de 100
Vs-423-2	(TR423)	Válvula de Caucho 2 1/2" (63mm)	.453" (11.3mm)	Blisters de 2
Vs-423-30	(TR423)	Válvula de Caucho 2 1/2" (63mm)	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 30
Vs-423-100	(TR423)	Válvula de Caucho 2 1/2" (63mm)	.453" (11.3mm)	Bolsa de 100
Vs-425-2	(TR425)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.625" (15.7mm)	Blisters de 2
Vs-425-30	(TR425)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.625" (15.7mm)	Pic-Pak de 30
Vs-425-100	(TR425)	Válvula de Caucho 2" (50mm)	.625" (15.7mm)	Bolsa de 100

Resorte "Heavy Duty"

Cada válvula es inspeccionada por los más mínimos liqueos de aire antes de salida de fábrica

Sello de alta temperatura compatible con aire o nitrógeno

Centro diseñado para el máximo flujo de aire

Caucho Premium EPDM, previene el deterioramiento (no se pudre)



VÁLVULAS "SNAP IN" DE CAUCHO

Las válvulas de BlackJack son fabricadas con caucho premium EPDM, no de caucho natural. Son aprobados con los estándares requeridos por la SAE 1205-1206 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. Las válvulas que fabrica BlackJack están hechas con especificaciones TRA (Asociación de Rin y Neumáticos).

Especificaciones para rin de ancho máximo de .156" (3.96mm)
Máxima presión de 65 PSI (4.5 bars)
Máxima velocidad de 130 MPH (209 KPH)

VÁLVULAS DE CAUCHO SEMI-CROMADO

VÁLVULAS DE CAUCHO CON ACABADO CROMADO Y TAPA CROMADA:
Tiene un rango máximo de 65 psi en inflación de aire para rin con ancho máximo de .156" (3.96mm) y .453" (11.3mm) orificios de rin de .625" (15.87mm).
(Rango Maximo = Cantidad de aire en el neumático)



CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	CANT.
Vs-413C-2	(TR413C)	1 1/4" (32mm) Válvula de caucho semi-cromado	Blisters de 2
Vs-413C-20	(TR413C)	1 1/4" (32mm) Válvula de caucho semi-cromado	Bolsa de 20
Vs-413C-100	(TR413C)	1 1/4" (32mm) Válvula de caucho semi-cromado	Bolsa de 100
Vs-414C-2	(TR414C)	1 1/2" (38mm) Válvula de caucho semi-cromado	Blisters de 2
Vs-414C-20	(TR414C)	1 1/2" (38mm) Válvula de caucho semi-cromado	Bolsa de 20
Vs-415C-2	(TR415C)	1 1/4" (32mm) Válvula de caucho semi-cromado	Blisters de 2
Vs-415C-20	(TR415C)	1 1/4" (32mm) Válvula de caucho semi-cromado	Bolsa de 20
Vs-418C-2	(TR418C)	2" (50mm) Válvula de caucho semi-cromado	Blisters de 2
Vs-418C-20	(TR418C)	2" (50mm) Válvula de caucho semi-cromado	Bolsa de 20

El Caucho EPDM satisface los requerimientos del ozono, SAE 1205-1206.



VÁLVULAS DE ALTA PRESIÓN

CÓDIGO	TR #	TAMAÑO	ORIFICIO	CANTIDAD
Vs-600HP-2	(TR600HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.453" (11.3mm)	Blister de 2
Vs-600HP-20	(TR600HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 20
Vs-600HP-100	(TR600HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.453" (11.3mm)	Tarrina de 100
Vs-602HP-2	(TR602HP)	2" (50mm) De largo	.453" (11.3mm)	Blister de 2
Vs-602HP-20	(TR602HP)	2" (50mm) De largo	.453" (11.3mm)	Pic-Pak de 20
Vs-602HP-100	(TR602HP)	2" (50mm) De largo	.453" (11.3mm)	Tarrina de 100
Vs-801HP-2	(TR801HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.625" (15.7mm)"	Blister de 2
Vs-801HP-20	(TR801HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.625" (15.7mm)"	Pic-Pak de 20
Vs-801HP-100	(TR801HP)	1 1/4" (32mm) De largo	.625" (15.7mm)"	Caja de 100
Vs-802HP-2	(TR802HP)	2" (50mm) De largo	.625" (15.7mm)	Blister de 2
Vs-802HP-20	(TR802HP)	2" (50mm) De largo	.625" (15.7mm)	Pic-Pak de 20
Vs-802HP-50	(TR802HP)	2" (50mm) De largo	.625" (15.7mm)	Bolsa de 50



Válvulas de alta presión (Estilo Snap In) para aros de ancho 0.30" y 453, y orificios de rin de .625. Vs-600HP & Vs-602HP con rango máximo de 80 PSI. Vs-801HP & Vs-802HP con rango máximo de 100 PSI. (Rango Máximo = Cantidad de aire en el neumático)

Caucho EPDM. Cumple con requerimientos de la SAE-ROS 1205-1206 (Requerimientos de ozono).

VÁLVULAS ENROSCABLES CROMADAS



Válvulas Enroscables Cromadas				
CÓDIGO	TR #	MEDIDA DE LARGO	ÁNGULO	CANTIDAD
Vs-416L-1	(TR416L)	2 1/4" (58mm)	-	Blister de 1
Vs-416L-10	(TR416L)	2 1/4" (58mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-416-1	(TR416)	1 1/4" (32mm)	-	Blister de 1
Vs-416-10	(TR416)	1 1/4" (32mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-416-100	(TR416)	1 1/4" (32mm)	-	Caja de 100
Vs-416A-1	(TR416A)	1" (25mm)	-	Blister de 1
Vs-416A-10	(TR416A)	1" (25mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-416SS-1	(TR416SS)	1 1/8" (28mm)	-	Blister de 1
Vs-416SS-10	(TR416SS)	1 1/8" (28mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-5991B-1	(TR5991B)	1" (25mm)	-	Blister de 1
Vs-5991B-10	(TR5991B)	1" (25mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-PVR-152-1	(PVR-152)	1 1/2" (38mm)	90°	Blister de 1
Vs-PVR-152-10	(PVR-152)	1 1/2" (38mm)	90°	Pic-Pak de 10
Vs-PVR-153-1	(PVR-153)	2 3/4" (70mm)	90°	Blister de 1
Vs-PVR-153-10	(PVR-153)	2 3/4" (70mm)	90°	Pic-Pak de 10

Recomendamos nuestra cajitas Pic-Pak para su control de inventario.



VÁLVULAS ENROCABLES, ESTILO ENKEI



Vs-6



Vs-8



Vs-8-45



Vs-8-90

CÓDIGO	TR #	Orificio	De largo	Ángulo	CANTIDAD
Vs-6-1	(Vs-6)	.236" (6mm)	1" (25mm)	-	Blister de 1
Vs-6-10	(Vs-6)	.236" (6mm)	1" (25mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-8-1	(Vs-8)	--	3/4" (19mm)	-	Blister de 1
Vs-8-10	(Vs-8)	--	3/4" (19mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-8-100	(Vs-8)	--	3/4" (19mm)	-	Caja de 100
Vs-8-45-1	(Vs-8-45)	--	1 1/8" (28mm)	45°	Blister de 1
Vs-8-45-10	(Vs-8-45)	--	1 1/8" (28mm)	45°	Pic-Pak de 10
Vs-8-45-100	(Vs-8-45)	--	1 1/8" (28mm)	45°	Caja de 100
Vs-8-90-1	(Vs-8-90)	--	1 1/4" (32mm)	90°	Blister de 1
Vs-8-90-10	(Vs-8-90)	--	1 1/4" (32mm)	90°	Pic-Pak de 10
Vs-8-90-100	(Vs-8-90)	--	1 1/4" (32mm)	90°	Caja de 100

VÁLVULAS DUAL WHEEL (DOBLE RUEDA)



Vs-510



Vs-509

TR509 4.75" Válvula para neumático sin cámara con rines de aluminio utilizados en orificios de rines .625:

Recomendado la instalación con torque es 100-125 Libras-pulgadas. Incluye Vh-RG46 Arandela de Caucho EPDM.

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	Ángulo	CANTIDAD
Vs-509-1	(TR509)	4 3/4" (120mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-509-10	(TR509)	4 3/4" (120mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10
Vs-509-100	(TR509)	4 3/4" (120mm) de largo	90°	Caja de 100
Vs-510-1	(TR510)	5 1/2" (140mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-510-10	(TR510)	5 1/2" (140mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10
Vs-510-100	(TR510)	5 1/2" (140mm) de largo	90°	Caja de 100
Vs-511-1	(TR511)	4 1/4" (107mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-511-10	(TR511)	4 1/4" (107mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10



Recomendamos nuestro sistema de inventario Pic-Pak.

Beneficios de Pic-Pak:

- Cajita transparente para ver el producto fácilmente.
- Tapa abre fácil para acceso rápido.
- Tarjeta de identificación, intercambiable, en cada caja.
- Fácil de montar en la pared, con rieles entrelazables.
- Nivel de burbuja en cada riel.



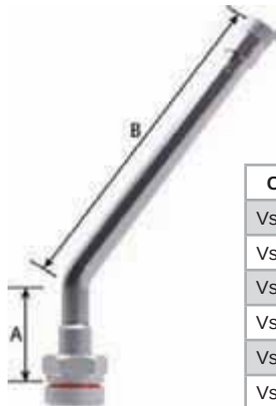
Eco-Friendly
Caja Ecológica, Reutilizable

La caja se monta en los rieles amarillos



VÁLVULA "O-Ring" PARA ALCOA ACABADO NIQUELADO

VÁLVULAS Y COMPONENTES



Vs-546-36



Vs-542

Vs-543

Vs-545

Vs-547

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	-	Blisters 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	-	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	-	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	-	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	-	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	Blisters 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	-	Blisters 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°			Blisters 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

*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.)

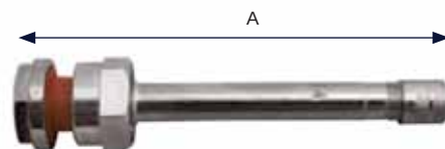
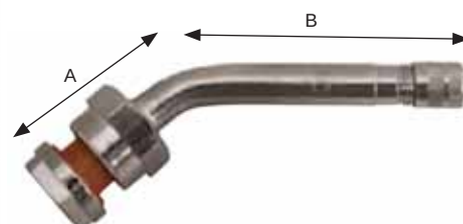
¡Nuevo!

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

CÓDIGO *	TR #	DESCRIPCIÓN	Ángulo	A	B	CANTIDAD
Vs-552-1	(TR552)	1 1/4" (32mm) De largo	-	1.26" (32mm)	-	Blisters de 1
Vs-552-10	(TR552)	1 1/4" (32mm) De largo	-	1.26" (32mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-553-1	(TR553)	2 3/8" (60mm) De largo	-	2.4" (61mm)	-	Blisters de 1
Vs-553-10	(TR553)	2 3/8" (60mm) De largo	-	2.4" (61mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-553C-1	(TR553C)	2 3/8" (60mm) De largo	45°	.93" (23.6mm)	1.43" (36mm)	Blisters de 1
Vs-553C-10	(TR553C)	2 3/8" (60mm) De largo	45°	.93" (23.6mm)	1.43" (36mm)	Pic-Pak de 10
Vs-553D-1	(TR553D)	2 3/8" (60mm) De largo	60°	.98" (25mm)	1.38" (35mm)	Blisters de 1
Vs-553D-10	(TR553D)	2 3/8" (60mm) De largo	60°	.98" (25mm)	1.38" (35mm)	Pic-Pak de 10
Vs-553E-1	(TR553E)	2 3/8" (60mm) De largo	75°	.98" (25mm)	1.38" (35mm)	Blisters de 1
Vs-553E-10	(TR553E)	2 3/8" (60mm) De largo	75°	.98" (25mm)	1.38" (35mm)	Pic-Pak de 10
Vs-554-1	(TR554)	3" (76mm) De largo	-	2.86" (72.6mm)	-	Blisters de 1
Vs-554-10	(TR554)	3" (76mm) De largo	-	2.86" (72.6mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-554C-1	(TR554C)	3" (76mm) De largo	45°	.98" (25mm)	1.94" (49mm)	Blisters de 1
Vs-554C-10	(TR554C)	3" (76mm) De largo	45°	.98" (25mm)	1.94" (49mm)	Pic-Pak de 10
Vs-554D-1	(TR554D)	3" (76mm) De largo	60°	.98" (25mm)	1.94" (49mm)	Blisters de 1
Vs-554D-10	(TR554D)	3" (76mm) De largo	60°	.98" (25mm)	1.94" (49mm)	Pic-Pak de 10
Vs-555-1	(TR555)	3 1/2" (89mm) De largo	-	3.5" (89mm)	-	Blisters de 1
Vs-555-10	(TR555)	3 1/2" (89mm) De largo	-	3.5" (89mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-555D-1	(TR555D)	3 1/2" (89mm) De largo	60°	.98" (25mm)	2.6" (66mm)	Blisters de 1
Vs-555D-10	(TR555D)	3 1/2" (89mm) De largo	60°	.98" (25mm)	2.6" (66mm)	Pic-Pak de 10
Vs-555E-1	(TR555E)	3 1/2" (89mm) De largo	75°	.98" (25mm)	2.6" (66mm)	Blisters de 1
Vs-555E-10	(TR555E)	3 1/2" (89mm) De largo	75°	.98" (25mm)	2.6" (66mm)	Pic-Pak de 10
Vs-556-1	(TR556)	4 3/8" (111mm) De largo	-	4.27" (108mm)	-	Blisters de 1
Vs-556-10	(TR556)	4 3/8" (111mm) De largo	-	4.27" (108mm)	-	Pic-Pak de 10
Vs-556-36-1	(TR556-36)	4 3/8" (111mm) De largo	36°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Blisters de 1
Vs-556-36-10	(TR556-36)	4 3/8" (111mm) De largo	36°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Pic-Pak de 10
Vs-556D-1	(TR556D)	4 3/8" (111mm) De largo	60°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Blisters de 1
Vs-556D-10	(TR556D)	4 3/8" (111mm) De largo	60°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Pic-Pak de 10
Vs-556E-1	(TR556E)	4 3/8" (111mm) De largo	75°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Blisters de 1
Vs-556E-10	(TR556E)	4 3/8" (111mm) De largo	75°	.98" (25mm)	3.35" (85mm)	Pic-Pak de 10
Vs-557D-1	(TR557D)	4 3/4" (120mm) De largo		.98" (25mm)	3.78" (96mm)	Blisters de 1
Vs-557D-10	(TR557D)	4 3/4" (120mm) De largo		.98" (25mm)	3.78" (96mm)	Pic-Pak de 10
Vh-G550-2	(G550)	Gromet	-	-	-	Blisters de 2

Válvulas Selladores BlackJack para Camión (para rines 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 la óxido**



Vh-G550

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



VÁLVULAS PARA BUSES Y CAMIONES PESADOS

Estas válvulas son utilizadas en neumáticos sin cámara de camión y buses con rines de orificio .625.

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 35-55 pulgadas-libras.

VÁLVULAS Y COMPONENTES



Vs-500

Vs-570

Vs-574



Vs-571C



Vs-573C

CÓDIGO	TR #	DESCRIPCIÓN	Ángulo	CANT.
Vs-575-1	TR575	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/8" (28mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-575-10	TR575	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/8" (28mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-575-100	TR575	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/8" (28mm) de largo	-	Caja de 100
Vs-500-23-1	TR500-23	Válvula "Radial Commander" enroscable de 1 1/16" de largo y orificio de 5/8"	-	Blister de 1
Vs-500-23-10	TR500-23	Válvula "Radial Commander" enroscable de 1 1/16" de largo y orificio de 5/8"	-	Pic-Pak de 10
Vs-500-23-100	TR500-23	Válvula "Radial Commander" enroscable de 1 1/16" de largo y orificio de 5/8"	-	Caja de 100
Vs-501-1	TR501	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-501-10	TR501	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-501-100	TR501	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Caja de 100
Vs-501-OV-1	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-501-OV-10	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-501-OV-100	(TR501)	Válvula para bus y camión enroscables de 1 1/2" (38mm) de largo	-	Caja de 100
Vs-500-1	TR500	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-500-10	TR500	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-500-100	TR500	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	-	Caja de 100
Vs-570-1	TR570	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/8" (79mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-570-10	TR570	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/8" (79mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-570-100	TR570	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/8" (79mm) de largo	-	Caja de 100
Vs-570C-1	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-570C-10	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10
Vs-570C-100	TR570C	Válvula para bus y camión enroscables de 2" (50mm) de largo	90°	Caja de 100
Vs-571-1	TR571	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/8" (85mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-571-10	TR571	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/8" (85mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-571-200	TR571	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/8" (85mm) de largo	-	Caja de 200
Vs-571C-1	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables de 2 1/4" (58mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-571C-10	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables de 2 1/4" (58mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10
Vs-571C-100	TR571C	Válvula para bus y camión enroscables de 2 1/4" (58mm) de largo	90°	Caja de 100
Vs-572-1	TR572	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/4" (95mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-572-10	TR572	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/4" (95mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-572-200	TR572	Válvula para bus y camión enroscables de 3 3/4" (95mm) de largo	-	Caja de 200
Vs-573-1	TR573	Válvula para bus y camión enroscables de 4 3/8" (111mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-573-10	TR573	Válvula para bus y camión enroscables de 4 3/8" (111mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-573-200	TR573	Válvula para bus y camión enroscables de 4 3/8" (111mm) de largo	-	Caja de 200
Vs-573C-1	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/4" (82mm) de largo	90°	Blister de 1
Vs-573C-10	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/4" (82mm) de largo	90°	Pic-Pak de 10
Vs-573C-100	TR573C	Válvula para bus y camión enroscables de 3 1/4" (82mm) de largo	90°	Caja de 100
Vs-574-1	TR574	Válvula para bus y camión enroscables de 5" (127mm) de largo	-	Blister de 1
Vs-574-10	TR574	Válvula para bus y camión enroscables de 5" (127mm) de largo	-	Pic-Pak de 10
Vs-574-100	TR574	Válvula para bus y camión enroscables de 5" (127mm) de largo	-	Caja de 100



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

VÁLVULAS Y COMPONENTES



Vs-3209



Vs-32010



Vs-3207



Vs-3201



Vs-32011



Vs-3208



Vs-32012



Vs-3202



Vs-3203



Vs-3204



Vs-3206

CÓDIGO	# Industrial	DESCRIPCIÓN	De largo (mm)	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



Recomendamos nuestro SISTEMA de inventario Pic-Pak.



Vs-4090



Vs-J660

VÁLVULAS GIRATORIAS CON ORIFICIOS GRANDES



Vs-4075



Vs-J659



Vs-J658

Vs-618



Vs-J656



Vs-J650



Vs-J669



Vs-J653



Vs-J652



Vs-J651



Vs-J670



Vs-J657



Vs-J654



Vs-SP2 Spud

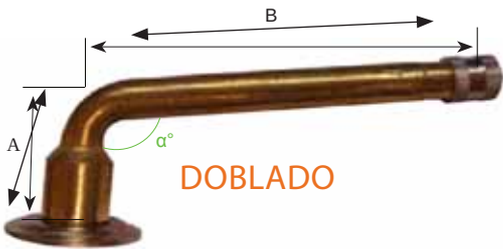
VÁLVULAS GIRATORIAS CON ORIFICIOS GRANDES			
CÓDIGO	TR #	Largura Horizontal y Ángulo	CANTIDAD
Vs-4075-1	J4000-7.50	7 1/2", 191mm, 90° Ángulo	Blister de 1
Vs-4075-5	J4000-7.50	7 1/2", 191mm, 90° Ángulo	Caja de 5
Vs-4090-1	J4000-9	9", 229mm, 90° Ángulo	Blister de 1
Vs-4090-5	J4000-9	9", 229mm, 90° Ángulo	Caja de 5

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



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

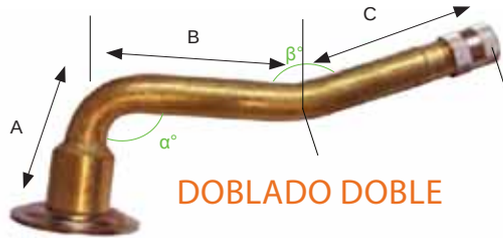
VÁLVULAS Y COMPONENTES



DOBLADO

**DOBLADO,
EJEMPLO: VS-3027**

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



DOBLADO DOBLE

**DOBLADO DOBLE
EJEMPLO: VS-3042**

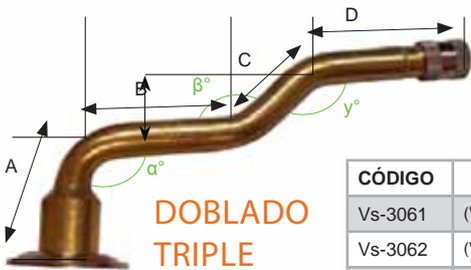
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	B	C	α°	β°	CANT.
Vs-3041	(V3.04.1) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	32	37	90°	138°	Blisters de 1
Vs-3042	(V3.04.2) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20.5	38	41.5	90°	153°	Blisters de 1
Vs-3043	(V3.04.3) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 2	20	59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

continúa...



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

VÁLVULAS Y COMPONENTES



DOBLADO TRIPLE, EJEMPLO: VS-3061

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A	B	C	D	E	α°	β°	γ°	CANT.
Vs-3061	(V3.06.1) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20.5	30.5	19.5	35.5	17	90°	139°	139°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters 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°	Blisters de 1
Vs-30614	(V3.06.14) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	50	13	40	7	94°	153°	153°	Blisters de 1
Vs-30615	(V3.06.15) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	60	13	40	7	94°	153°	153°	Blisters de 1
Vs-30616	(V3.06.16) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	62	13	50	7	94°	153°	153°	Blisters de 1
Vs-30617	(V3.06.17) Válvula para Cámara, "Michelin", Doblado x 3	20	75	13	50	7	94°	153°	153°	Blisters de 1

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Vh-3082	(V3.08.2) Base de Caucho para Válvula de Cámara (70mm)	Blisters de 1
Vh-3083	(V3.08.3) Base de Caucho para Válvula de Cámara (80mm)	Blisters de 1
Vh-3084	(V3.08.4) Base de Caucho para Válvula de Cámara (57mm)	Blisters 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

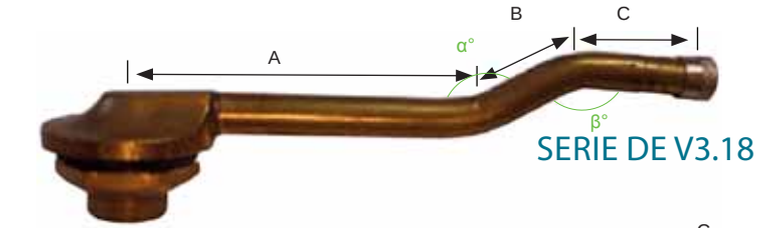
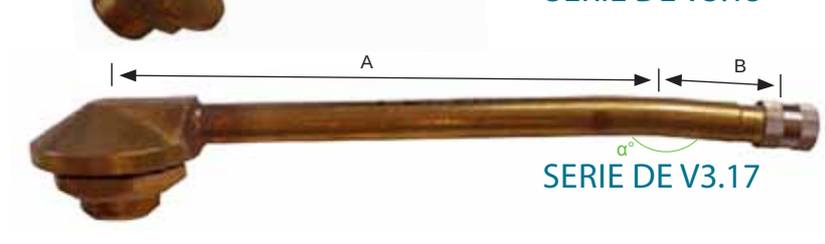
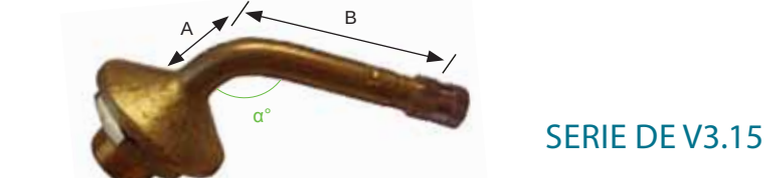
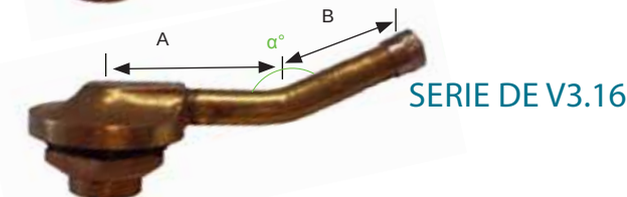
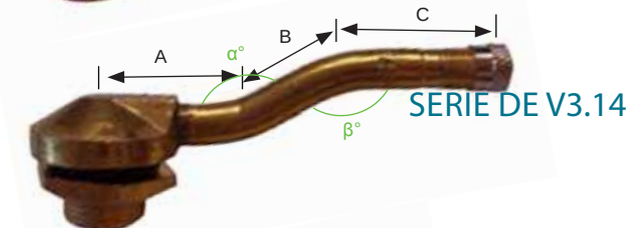
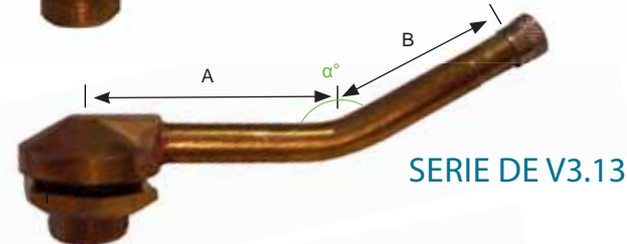
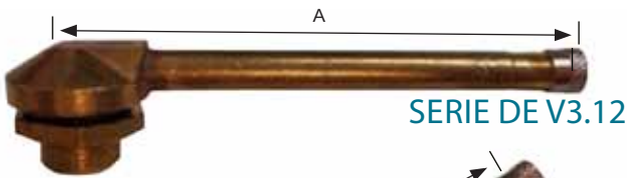
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ORIFICIO	A	B	C	α°	β°	De Largo	CAN.
Vs-3122-1	(V3.12.2) Válvula Enrosicable Estilo Europea (Latón)	15.7mm	95	--	--	--	--	94mm	Blister de 1
Vs-3131-1	(V3.13.1) Válvula Enrosicable Estilo Europea (Latón)	20.5mm	46.5	42.5	--	153°	--	83mm	Blister de 1
Vs-3132-1	(V3.13.2) Válvula Enrosicable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

Las medidas están en milímetros (mm).

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):



VÁLVULAS Y COMPONENTES





EXTENSIONES PARA VÁLVULAS

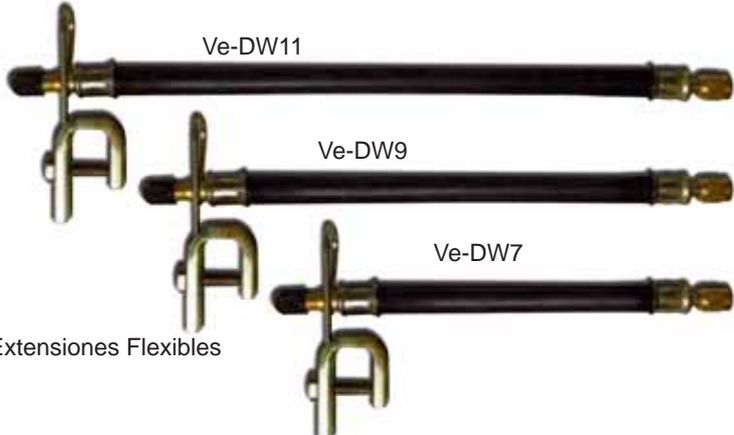
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Ve-336-2	Extensión de Plástico de 1/2" (13mm)	Blister de 2
Ve-336-50	Extensión de Plástico de 1/2" (13mm)	Pic-Pak de 50
Ve-336-100	Extensión de Plástico de 1/2" (13mm)	Caja de 100
Ve-341-2	Extensión de Plástico de 3/4" (19mm)	Blister de 2
Ve-341-40	Extensión de Plástico de 3/4" (19mm)	Pic-Pak de 40
Ve-341-100	Extensión de Plástico de 3/4" (19mm)	Caja de 100
Ve-342-2	Extensión de Plástico de 1 1/4" (32mm)	Blister de 2
Ve-342-25	Extensión de Plástico de 1 1/4" (32mm)	Pic-Pak de 25
Ve-342-100	Extensión de Plástico de 1 1/4" (32mm)	Caja de 100
Ve-343-4	Extensión de Plástico de 1 1/2" (38mm)	Blister de 4
Ve-343-20	Extensión de Plástico de 1 1/2" (38mm)	Pic-Pak de 20
Ve-343-100	Extensión de Plástico de 1 1/2" (38mm)	Caja de 100
Ve-336M-4	Extensión de Metal 1/2" (13mm)	Blister de 4
Ve-336M-25	Extensión de Metal 1/2" (13mm)	Pic-Pak de 25
Ve-341D-25	Extensión metal de doble sello, 3/4" (19mm) de largo	Pic-Pak de 25
Ve-341D-100	Extensión metal de doble sello, 3/4" (19mm) de largo	Bolsa de 100
Ve-341M-4	Extensión de Metal 3/4" (19mm)	Blister de 4
Ve-341M-25	Extensión de Metal 3/4" (19mm)	Pic-Pak de 25
Ve-342M-4	Extensión de Metal 1 1/4" (32mm) (32mm)	Blister de 4
Ve-342M-25	Extensión de Metal 1 1/4" (32mm) (32mm)	Pic-Pak de 25
Ve-DW7	11" (18 Cm) Extensión flexible de Caucho EPDM (con rosca estandar y seguro al rin)	Blister de 1
Ve-DW9	11" (23 Cm) Extensión flexible de Caucho EPDM (con rosca estandar y seguro al rin)	Blister de 1
Ve-DW11	11" (28 Cm) Extensión flexible de Caucho EPDM (con rosca estandar y seguro al rin)	Blister de 1



¡Nuevo! Ve-341D
Extensión de
Doble Sello

Ve-341D, Extensión de Doble Sello BlackJack:

- **Largura de 3/4" (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.**



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.



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 del neumático sin necesidad de removerla.



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 del neumático sin necesidad de removerla.



TAPAS DE VÁLVULAS



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



¡Evite el desorden y confusión! Recomendamos nuestro sistema de inventario Pic-Pak para mantener su producto limpio, protegido y bien organizado.

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 Niquel con removedor de centro	Blister de 4
Vc-339	Válvula de Niquel 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



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, niquelado, 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	CANT.
Vc-347-2	Tapa con Sacaca Centro para válvula de orificio grande	Blister de 2
Vc-347-15	Tapa con Sacaca Centro para válvula de orificio grande	Pic-Pak de 15
Cr-349-2	(TR C2) Centro para válvula con orificio grande (sello rojo)	Blister de 2
Cr-349-50	(TR C2) Centro para válvula con orificio grande (sello rojo)	Pic-Pak de 50
Vh-AD1-5	(TR AD1) Adaptador para válvulas de grandes a pequeñas	Pic-Pak de 5
Vc-348-2	Tapa para válvula de orificio grande con tuerca hexagonal	Blister de 2
Vc-348	Tapa para válvula de orificio grande con tuerca hexagonal	Pic-Pak de 50



CENTROS PARA VÁLVULAS



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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
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



IMPLEMENTOS PARA VÁLVULAS



Vs-218



Vs-936



Ac-TV



Vs-618



Vs-618S



Vh-CH1



Vh-CH3



Vh-RG60



Vh-LN10



Vh-B6



Vh-RG39



Vh-RG15



Vh-RG54



Vh-9051



Vh-RG46



O-Rin para Camión, Equipos Fuera de Carretera y Mueve Tierra

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Vs-218-1	Válvula para Cámara o Tubo de Flujo Líquido Rápido (para Tractor)	Blister de 1
Vs-218-5	Válvula para Cámara o Tubo de Flujo Líquido Rápido (para Tractor)	Paquete de 5
Vs-618-1	Válvula para neumático de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enroscable)	Blister de 1
Vs-618-5	Válvula para neumático de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enroscable)	Paquete de 5
Vs-618-100	Válvula para neumático de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enroscable)	Caja de 100
Vs-618S-2	Válvula para neumático de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enroscable)	Blister de 2
Vs-618S-10	Válvula para neumático de tractor sin cámara, aire/líquido flujo rápido (Enroscable)	Pic-Pak de 10
Vs-936-1	Válvula para rueda frontales de tractor (9/16" [14mm] de largo)	Blister de 1
Vs-936-10	Válvula para rueda frontales de tractor (9/16" [14mm] 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" [6mm] NPT)	Blister de 1
Ac-TV-10	Válvula de Latón para tanques (1/4" [6mm] NPT)	Pic-Pak de 10

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Vh-RG39-20	RG39 Anillo de caucho para válvula con orificio de rin de .625" (15.8mm)	Pic-Pak de 20
Vh-RG46-15	RG46 Anillo de caucho para válvula con orificio de rin de .625" (15.8mm)	Pic-Pak de 15
Vh-RG54-25	RG54 Anillo de Caucho para Válvula. Sirve también para orificios de rin de .453" (11.3mm)	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" (15.8mm)	Pic-Pak de 15
Vh-B6-2	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453 (15.8 - 11.3mm)	Blister de 2
Vh-B6-15	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453 (15.8 - 11.3mm)	Pic-Pak de 15
Vh-B6-100	Bushing de Plástico. Reduce Orificios de .625 a .453 (15.8 - 11.3mm)	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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN*	CANT.
Ri-2025	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático Grader con Rin de 20" (508mm)	Bolsa de 2
Ri-2025JM	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático JM con Rin de 20" (508mm)	Bolsa de 2
Ri-2225JM	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático JM con Rin de 22" (559mm)	Bolsa de 2
Ri-2425	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático Grader con Rin de 24" (610mm)	Bolsa de 2
Ri-2425JM	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático JM con Rin de 24" (610mm)	Bolsa de 2
Ri-2525	O-Rin de 1/4" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 25" (635mm)	Bolsa de 2
Ri-2538	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 25" (635mm)	Bolsa de 2
Ri-2938	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 29" (737mm)	Bolsa de 2
Ri-3338	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 33" (838mm)	Bolsa de 2
Ri-3538	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 35" (889mm)	Bolsa de 2
Ri-4538	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 45" (1143mm)	Bolsa de 2
Ri-4938	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 49" (1244mm)	Bolsa de 2
Ri-5112	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 51" (1295mm)	Bolsa de 2
Ri-5712	O-Rin de 3/8" de diámetro externo para neumático Mueve Tierra con Rin de 57" (1448mm)	Bolsa de 2

NOTA: 1/4" = 6mm, 3/8" = 9.5mm

VÁLVULAS Y COMPONENTES



CONTRAPESOS/PESAS DE BALANCEO

CONTRAPESOS / PESAS ADHESIVAS - CON CINTA AZÚL, BLACKJACK "EASY-PEEL"



W-9510-Fe-100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA DE
W-9510-Fe-100	Pesas de acero, segmentadas en 5 y 10 gramos, (cubiertas de gris) (cinta azul)	100

La Cinta Azul - BlackJack "Easy-Peel" se extiende por encima de las pesas para quitar fácilmente la cinta de vinilo

PESAS SEGMENTADAS DE ACERO

SIN PLOMO

Con Cinta Azul - BlackJack "Easy-Peel"



ARTÍCULOS PROMOCIONALES

Promocione la línea y su negocio con estos artículos promocionales BlackJack. Utilícelo para anunciar que la línea BlackJack está disponible por medio de sus redes de distribución. Más artículos de promoción pueden ser añadidos a petición suya.



Pr-502E



Pr-502S



Pr-700



Pr-300



Pr-500E



Pr-500S

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
Pr-300	Lapicero con Logo BlackJack	1
Pr-500E	Calcomanía pequeña BlackJack -Ingles	1
Pr-500S	Calcomanía pequeña BlackJack -Español	1
Pr-502E	Calcomanía Grande BlackJack -Ingles	1
Pr-502S	Calcomanía Grande BlackJack -Español	1
Pr-700	Cartas de Juego oficial BlackJack	1

Nuevos artículos promocionales próximamente.



Introduciendo... **BlackJack** **Flat Packs**

Ayudándole a:

- **Proteger** su producto
- **Ver** a simple vista el parche que necesite
- **Organizar** su inventario
- Los sobres **BlackJack**, más conocidos como “**Flat Packs**” son versátiles and pueden ser exhibidos en las paredes de su negocio, perchas, o en conjunto con los rieles **Pic-Pak**.

Rieles, Código 138601
Ganchos, Código PP-9901



EMPAQUETADURA

BLACK JACK



GUARANTEED FOR THE LIFE OF THE TIRE



REPARACIÓN PROFESIONAL



NEUMAR
AUTOMOCIÓN, S.L.

NEUMAR AUTOMOCION, S.L.
Pol.Ind. Vega de Baiña c/La Barquera, Nave 8
33682-Baiña, Asturias, España
Tel: 985 67 84 26 Fax: 985 44 64 28
E-Mail: ventas@neumar.es

Su Distribuidor Local:



Automotive Aftermarket
Industry Association