

BONNET

suministros y maquinarias

50

años

ferretería industrial

Catálogo
de Productos
2023

índice

Para llegar hasta el artículo deseado **seleccione la familia** asociada y automáticamente accederá a la página correspondiente.

- aceites de corte
 - alcayatas, Hembrillas y Clavos
 - antigripantes
 - carretillas y Escaleras
 - desengrasantes
 - destornilladores
 - escaleras y carretillas
 - eslingas
 - herramientas en general
 - industria alimentaria
 - limpiadores
 - metrología y Medición
 - mecanocauchos
 - pegamentos
 - prensa apriete
 - ruedas
 - tipos
 - soportes y Ruedas
 - inoxidable - soportes y ruedas
 - selladores
 - sierras circulares
 - sierras de cinta bimetálicas
 - siliconas
 - tacos
 - útiles de corte y fresado
 - velcro
 - Wera
 - WhaleSpray (soldadura)
- ... y mucho más



curiosidades

Este índice es sólo una referencia de los productos de uso común en ferretería industrial, tenemos a su disposición cientos de útiles y accesorios relacionados con la maquinaria.

¿Sabía que?...

... El primer pie de rey o calibrador fue diseñado en el siglo XVII por el francés Pierre Vernier aplicando el sistema de doble escala inventado por el portugués Nonius un siglo antes.



En nuestras instalaciones de Tenerife y Gran Canaria podrá encontrar una amplia variedad de artículos propios de la ferretería tradicional (tornillos, discos de corte, cadenas, pegamentos, herramientas...) y las últimas tendencias en productos para el profesional del metal.

50 años...
en el Metal

Aceites de corte, desengrasantes y Antigripantes

Aceites de cortes



Desengrasantes



Antigripantes



Siliconas, selladores y pegamentos

Siliconas

Acéticas



Neutras



Baños y cocinas (antimoho)



Selladores, poliuretanos y polímeros

Poliuretano PU



Hasta 1500 °C



Polímero MS



Sellador



Pegamentos

Cola de contacto



Cola en Spray



TF

www.bonnet.es

GC



Sellador marino



Flexibilidad extrema y dureza, son las claves para la fabricación y reparación en el mercado de Marina. Las constantes agresiones por el oleaje, la sal, el sol intenso y la potencial exposición a combustibles y aceites, hacen necesarias uniones y sellados fuertes y flexibles.

Ahora 3M ofrece a la industria de Marina y a los profesionales del sector una completa selección de formulaciones innovadoras de pegado y sellado.

PUNTOS FUERTES:

- Resistente a agentes químicos
- Resistente al agua salada
- No amarillea
- Resistente a los rayos UV
- Por encima y por debajo de la línea de flotación
- Diferentes tiempos abiertos



Herramientas en general



Eslingas



Metrología y medición



TF

www.bonnet.es

GC



Destornilladores, alcajatas, hembrillas, clavos, sierras circulares, tacos y útiles de corte y fresado.

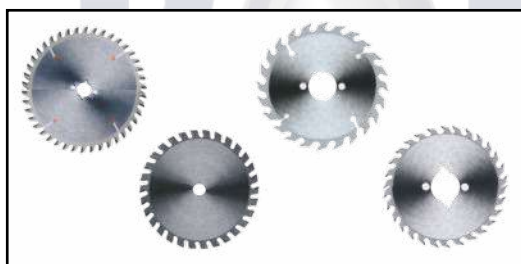
Destornilladores



Alcajatas, hembrillas y clavos



Sierras circulares



Tacos de todo tipo



Útiles de corte y fresado



Limpieza y mantenimiento

en la industria alimentaria



NSF®



Se definen como "compuestos no alimenticios" aquellos productos que son usados en o alrededor de las áreas de proceso de alimentos, pero que no se pretende que estén en contacto con los alimentos, o que no se espera que formen parte de los productos de carne, aves o huevos. Esto incluye productos tales como químicos para mantenimiento y limpieza, pesticidas, lubricantes, compuestos para el tratamiento de aguas, limpiadores, etc...



Clasificaciones NSF

A1

Este producto es aceptado para el **uso general de limpieza con agentes limpiadores en todas las superficies, o se puede usar con instrumentos mecánicos de vapor o de limpiezas en todos los departamentos**. Antes de usar este producto los alimentos y el material de empaque deben ser retirados del lugar o estar protegidos. Después de usar este producto, las superficies donde es usado deben ser enjuagadas con agua potable. El permiso para el uso de este producto en sitios de carga y otras áreas similares se deja a la discreción del inspector a cargo del área.

C1

Este producto es aceptado para el **uso general de limpieza o como desengrasante en áreas donde hay producto no comestible**, y en lugares alternos de uso oficial que operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos, aves, huevos y clasificación de huevos considerando que este producto no enmascara olores resultantes de condiciones no sanitarias, y que ningún olor o fragancia pueda penetrar en el área de productos comestibles. El permiso para el uso de este producto en sitios de carga y otras áreas similares se deja a la discreción del inspector a cargo del área.

C3

Este producto es aceptable como removedor de pintura en áreas de proceso de productos no comestibles, en áreas fuera del proceso y/o en áreas exteriores de plantas oficiales operando bajo el programa de inspección federal de Carne, Aves, Limpieza de Cascarones de Huevo y Huevo, entendiéndose que no se usara para encubrir olores que resulten de condiciones no sanitarias, y que se evitará que un olor característico o fragancia entre en el área de comestibles. La aceptación del uso de este producto en las áreas de carga y otras similares queda a la discreción del Inspector a Cargo del establecimiento.

D2

Este producto es aceptable para usarse como **sanitizante de superficies sin que sea requisito enjuagarse dentro y alrededor de las áreas de proceso de alimentos**. Antes de usar este compuesto, los productos alimenticios y los materiales de empaque deben de removerse del área o bien protegerlos cuidadosamente. Después de usar este producto no es necesario enjuagar con agua potable cuando es sobre superficies duras que se lavaron previamente considerando que esas superficies se drenan adecuadamente antes de entrar en contacto con los alimentos de manera que quedan muy pocos o nada de residuos que puedan adulterar o deteriorar los productos comestibles.

H1

Este producto es aceptado como **lubricante con contacto incidental con los alimentos** y para uso oficial en establecimientos que operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Estos productos deben ser usados en el equipo procesador de alimentos como una capa protectora anticorrosiva y agente liberador en empaquetadoras o en el sellado de cierre de tanques, y también es un lubricante para partes de maquinaria donde es potencial el contacto con los alimentos. La cantidad usada debe ser el mínimo requerido para efectuarse el trabajo.

H2

Este producto es aceptado como **lubricante donde no hay posibilidad alguna de contacto con los alimentos** en establecimientos que operan oficialmente bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Estos productos pueden ser usados como lubricantes, agentes liberadores, o como capa protectoras anticorrosivas en equipos y partes de maquinaria en sistemas cerrados (ex. Sistemas hidráulicos) en locaciones donde no es posible que el lubricante haga contacto con alimentos comestibles. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

K1

Este producto es químicamente aceptado como **solvente limpiador en establecimientos** que operan oficialmente bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Después del uso de este producto, el equipo y los utensilios utilizados deben ser severamente enjuagados y aceptablemente limpiados con una solución detergente y agua para remover todos los residuos del limpiador antes de retornar el equipo al área de trabajo. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta. Cuando se requiera se otorgara asistencia técnica por parte de un técnico de la rama de compuestos y empaque.

K2

Este producto es **químicamente aceptado como solvente limpiador en instrumentos y equipo electrónico** que no tolera limpiadores a base de agua en establecimientos que oficialmente operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Antes de usar este producto, los alimentos y el material de empaque deben ser retirados del área o previamente protegidos. Este producto debe ser usado de tal manera que los olores asociados con el producto desaparezcan antes de que los alimentos o el material de empaque sea re-acomodados en el área. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del inspector oficial encargado de la planta.

K3

Eliminadores de adhesivos y pegamento en materiales de embalaje de alimentos. Alimentos y materiales de embalaje deben ser limpiados previamente. Lavar con detergente y aclarar antes de volver a usar. Los olores son disipados antes de que el alimento y materiales de embalaje sean expuestos de nuevo en el área.

P1

Este producto es **químicamente aceptado** en establecimientos que oficialmente operan bajo el programa de Inspección federal de alimentos y aves. Este producto puede ser usado a manera que se prevenga la contaminación directa o indirecta con los productos alimenticios comestibles. La decisión final del uso de este producto es responsabilidad del encargado de la planta.

E4

Este producto es aceptable para usarse **como una crema, loción o limpiador en áreas fuera del proceso**. El uso de estos productos está limitado a usarse en baños, vestidores y otras fuera del proceso. Trabajadores que manipulan productos comestibles solo lo pueden usar cuando van a salir.

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es

GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

ferreteria industrial

Industria alimentaria

INDUSTRIA ALIMENTARIA



Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

TF

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Spray desengrasante alimentario

WS 3010 S



Desengrasante industrial con bases naturales y biodegradable especial para eliminar etiquetas y pegamentos. Olor a limón.



Spray desengrasante alimentario

WS 3011 S

Spray desengrasante Certificado C1 para su uso en Industria Alimentaria. Incoloro, transparente y de olor neutro. Disuelve aceite, grasa, alquitranes y otros residuos. Seguro en todo tipo de Superficies. Válvula de 360º para aplicar en todas las posiciones. Envasado con Co2 de alta presión y 98% de producto activo.



Spray desengrasante alimentario

WS 3622 G



Limpia las superficies de acero inoxidable dañadas, oxidadas o sucias por la acumulación de cal u otros factores ambientales, dejando una protección duradera.

WS 3622 G elimina el óxido, restaura las zonas dañadas y aumenta notablemente la resistencia a la corrosión.



■ Formato de 1 y 30 litros.

Spray aceite 100% sintético

WS 1070 S



- Spray lubricante de alto rendimiento formulado al 100% con aceite sintético y aditivos.
- Larga duración de la película lubricante.
- Absolutamente resistente a la agua fría y caliente, al desgaste, a la corrosión, altas y bajas temperaturas.



Spray aceite silicona desmoldeante

WS 1343 S

Desmoldeante H1 Silicona. Es un spray de aceite de silicona estable, de alta calidad, incoloro e inodoro, de baja toxicidad y resistente a hongos y bacterias.

Repelente de la humedad, lubricante y de buenas propiedades dieléctricas. Diseñado para una eficiente protección y lubricación de superficies metálicas y no metálicas.



Spray aceite alta acción semi-seco con PTFE

WS 1359 S



Lubricante versátil de alta acción en spray para aplicaciones en las que pueda haber un contacto fortuito con productos alimentarios. Perfecto para aplicaciones que requieren una alta penetración del producto, gracias al equilibrio de su fórmula, permite la lubricación en régimen semi-seco, garantizando una película antiestática.



Spray aceite atóxico sintético efecto espuma con PTFE

WS 1370 S



Lubricante de acción espumosa suave H1 + PTFE.
Lubricante de cadena de larga duración para su uso en equipos de procesamiento de alimentos en los que pueda producirse un contacto accidental con los mismos. Alta resistencia al lavado con agua. La espuma suave asegura una excelente penetración y no gotea. Buena capacidad de carga y evita la corrosión.



Spray multiusos atóxico 100% sintético

WS 1550 S

Multiuso para el mantenimiento, penetra, lubrica, desplaza el agua y protege de la corrosión. Presentamos una fórmula innovadora, la primera fórmula multiusos 100% sintética certificada H1, con aditivos antifricción, cerámicas y un difusor de doble efecto. El único H1 polivalente que lubrica desde -54° hasta 250°C en húmedo y hasta 1400°C en seco gracias al aditivo cerámico.



Grasa atóxica multifuncional

WS 2001 G/85



WS 2001 G es una grasa para lubricación de larga duración bajo altas cargas y condiciones ambientales difíciles. Formulada con bases de aceites blancos medicinales e hidrocarburos sintéticos, reforzadas con aditivos y lubricantes sólidos para mejorar su rendimiento. Se utiliza un espesante de jabón complejo con alta resistencia a altas temperaturas.



Formato de 1 kg y 400 gr.

Spray grasa atóxica multifuncional

WS 2001 S



WS 2001 S es una grasa para lubricación de larga duración bajo altas cargas y condiciones ambientales difíciles.

Formulada con base de aceite semi-sintético, reforzada con aditivos y lubricantes sólidos para mejorar su rendimiento. Se utiliza un espesante de jabón complejo con alta resistencia a altas temperaturas. Es un lubricante apto para contacto accidental con alimentos.



Spray grasa atóxica 100% sintética con PTFE

WS 2020 S

Grasa con base totalmente sintética para lubricación de larga duración en condiciones ambientales difíciles.

Formulada con bases de hidrocarburos sintéticos y aditivos mejoradores de sus propiedades. Se utiliza un espesante inorgánico con alta resistencia a la temperatura. Contiene PTFE. Es un lubricante apto para contacto accidental con alimentos.



Loctite 270

Fijación de roscas

Fijación de Roscas



LOCTITE 270 es un fijador de roscas líquido de alta resistencia apropiado para todas las tornillerías metálicas incluidas superficies de acero inoxidable, aluminio, galvanizadas y revestimientos sin cromo.

Tolera contaminaciones ligeras de aceites industriales, por ejemplo, aceites de motores, aceites anticorrosión y fluidos de corte.



TF

www.bonnet.es

GC



Sellado de Roscas

Loctite 55

Sellado de roscas



LOCTITE 55 está diseñado para fijar y sellar tuberías, así como conexiones roscadas, tanto de metal como de plástico.

Especialmente adecuado para aplicaciones en montajes roscados que requieran de un uso inmediato, y puedan necesitar pequeños reajustes antes de su empleo.



ANSI 61 - Para uso comercial y sistemas residenciales de agua potable que no excedan de los 82 ° C.

Loctite 577

Sellado de roscas

LOCTITE 577 está diseñado para fijar y sellar tuberías de metal, así como conexiones metálicas roscadas. Proporciona sellado instantáneo a bajas presiones.

No se deforma, ni se contrae y no bloquea el sistema. Presenta excelente resistencia química y térmica. Su naturaleza tixotrópica reduce la migración del producto líquido tras su aplicación sobre el sustrato.



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Sellado de Roscas

Loctite 5331
Sellado de roscas



LOCTITE SI 5331 es una silicona adecuada para metal, plástico o una combinación de ambos, que no precisa de ajustes tras el montaje. Recomendado para su uso en conducciones roscadas de plástico, o de plástico con agua fría o caliente.

Por ejemplo sistemas de tuberías de plástico, para agua agrícola, industrial o desagües.



Formadores de Juntas

Loctite 510
Formadores de juntas

LOCTITE 510 es un formador de juntas de muy alta resistencia térmica para bridas metálicas rígidas. Tiene una capacidad de relleno de holguras de hasta 0,25 mm, y aumenta la estructuralidad del montaje.

Recomendado para el sellado de bridas rígidas en cajas de transmisiones y motores. Ideal para aquellas bridas donde se requiera alta resistencia química y térmica.



Formadores de Juntas

Loctite 518

Formadores de juntas



LOCTITE 518 cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas. Es un formador de juntas anaeróbico diseñado para su uso entre superficies rígidas de hierro, de aluminio y para bridas de acero. Rellena holguras de hasta 0,25 mm y ofrece un sellado flexible, resistente a los productos químicos, que no se romperá. Las piezas se desmontan fácilmente, incluso después de pasado mucho tiempo. Las aplicaciones típicas incluyen, el sellado de juntas ajustadas entre superficies metálicas rígidas y bridas.



Loctite 5699

Formadores de juntas

LOCTITE SI 5699 es un formador de juntas ideal para superficies tanto de metal como plástico, o una combinación de ambos. Es ideal también para bridas flexibles, y consigue un tacto seco transcurridos 10 minutos.

Recomendado para sellar todo tipo de bridas incluso de estampación cuando se requiera resistencia al agua/glicol.

Tenaz, de muy alta resistencia mecánica.



Formadores de Juntas

Loctite 5900
Formadores de juntas



LOCTITE SI 5900 es una pasta tixotrópica en base silicona de baja resistencia y curado por humedad. Algunas de sus aplicaciones típicas incluyen las tapas de metal estampado (tapas de la distribución y cárteres de aceite). Presenta rápida formación de piel 15 min, y es adecuada para rellenar holguras de hasta 1 mm.

Como es un producto monocomponente no necesita mezcla.

Tiene un perfil de adhesión excelente sobre una destacada y amplia variedad de sustratos.



Retenedores

Loctite 603
Retenedores

LOCTITE 603 es un retenedor de alta resistencia. Diseñado para retener piezas cilíndricas ajustadas, especialmente para aplicar a conexiones cilíndricas que no permiten un desengrase minucioso.

El producto cura en ausencia de aire cuando está confinado entre piezas metálicas ajustadas y evita el aflojamiento y las fugas debido a impactos y vibraciones. Ofrece alta tolerancia a aceites.



Loctite 638 Retenedores

Retenedores



LOCTITE 638 está diseñado para la unión de componentes cilíndricos ajustados, especialmente adecuado allí donde las holguras puedan alcanzar 0,25 mm. El producto cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos y/o vibraciones.

Ofrece extraordinarias propiedades adhesivas, tanto en metales activos como en sustratos pasivos. También presenta buen rendimiento a altas temperaturas.



Adhesivos Instantáneos

Loctite 401

Adhesivo instantáneo

LOCTITE 401 es un adhesivo instantáneo diseñado para el montaje de materiales difíciles de unir que requieran una distribución uniforme de las tensiones y gran resistencia a la tracción y/o cortadura. El producto proporciona adhesión rápida a una amplia variedad de materiales, incluyendo metales, plásticos y elastómeros. También es adecuado para unir materiales porosos como madera, papel, cuero y tela. Perfecto para reparaciones rápidas y todo tipo de pequeñas reparaciones de emergencia.



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Compuesto metálico

Loctite 3463

Compuesto con relleno metálico



LOCTITE 3463 es un versátil epoxi bicomponente con carga de acero para reparaciones. Se aplica como una masilla y cuando está completamente curado presenta alta resistencia a la compresión y buena adhesión a la mayoría de las superficies.

Este producto para las fugas en tuberías y tanques y repara pequeños defectos en alojamientos y orificios mecanizados de entrada de tornillos y espárragos, bloque motor, etc.



ANSI 61 - Para uso comercial y sistemas residenciales de agua potable que no excedan de los 82 ° C.

Aceites y Grasas

Loctite 8001 Aceites y grasas

LOCTITE LB 8001 es un lubricante incoloro e inodoro, de uso general, en formato aerosol, a base de aceite mineral, formulado para penetrar hasta en micro mecanismos de difícil acceso como: asientos de válvulas, casquillos, cadenas, bisagras cuchillas de corte en equipos de procesado de alimentos y máquinas de coser. Proporciona protección frente a la fricción y al desgaste y buena lubricación a cualquier velocidad, su intervalo térmico operativo va desde -20 °C a +120 °C.



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Loctite 8104 Aceites y grasas



LOCTITE LB 8104 es una grasa transparente en base de silicona espesada con gel de sílice. Ofrece un amplio intervalo térmico operativo (hasta +200 °C) y lubrica la mayoría de plásticos y elastómeros. Está certificado por NSF categoría H1 registro n.º 122981 y presenta el grado 2/3 en la clasificación NLGI.

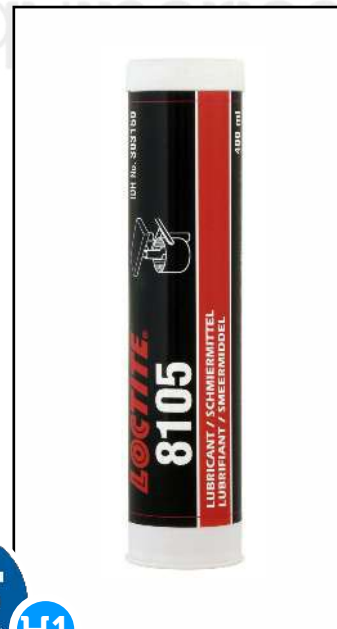
Para lubricación de piezas de caucho o plástico que puedan entrar en contacto con alimentos.



Loctite 8105 Aceites y grasas

LOCTITE LB 8105 es una grasa mineral con gel espesante inorgánico, incolora e inodora para la lubricación de rodamientos, guías, cintas transportadoras, etc. Resiste temperaturas entre -20 hasta +150 °C. Está certificado por NSF categoría H1 registro n.º 122979 y presenta el grado 2 en la clasificación NLGI. Prueba de Carga 4 bolas N (carga de soldadura) 1.300.

Para la lubricación de partes móviles.



Limpiadores

CRC - Inox Kleen Limpiadores



Inox Kleen es una espuma limpiadora base agua para desengrasar y limpiar superficies de metal brillantes.

El producto combina un gran poder de limpieza con la aplicación de una capa protectora duradera en un solo paso.

Registro NSF C1. Volumen: 100 ml / 500 ml.



CRC - Food Kleen Limpiadores

Food Kleen es un limpiador desengrasante energético biodegradable.

No clorado.

Para uso en equipos de procesos de alimentación y en procesos de productos no comestibles. Disuelve y elimina la grasa, aceite, lubricantes, alquitrán y otros contaminantes. Volumen: 500 ml.



CRC - Complex Blue Limpiadores

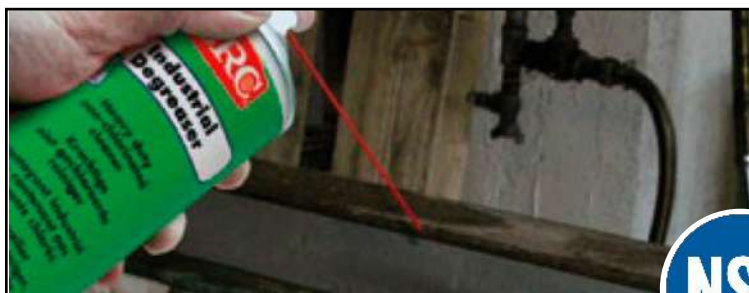


Complex Blue es un limpiador y desengrasante base agua. Biodegradable (OECD 301 b). Excepcional limpiador multiuso no inflamable, conteniendo una mezcla de componentes activos superficiales. Elimina grasa, aceite, suciedad y manchas difíciles de cualquier superficie lavable. Libre de fosfatos y EDTA. Puede diluirse dependiendo de la aplicación. Clasificación NSF como limpiador general en todo tipo de superficies de todas las áreas de trabajo. Volumen: 750 ml.



CRC - Degreaser Limpiadores

Degreaser es un Limpiador enérgico no clorado. Limpiador / desengrasante enérgico para equipos mecánicos. Desengrasa y elimina aceite, grasa, cera, suciedad y otros contaminantes que pueden causar problemas. De secado rápido para una rápida respuesta y para minimizar el tiempo de parada de los equipos. No deja residuo. Diseñado para usar como limpiador general en áreas de no procesado de alimentos y como eliminador de grasa y carbón en áreas de procesado.



Lubricantes

CRC - Dry Lube
Lubricantes



Dry Lube es un lubricante seco para la lubricación de plásticos, gomas y superficies metálicas. Limpio, seco y no es pegajoso. Resistencia a la temperatura hasta 250 °C. Como lubricante, CRC Dry lube es más efectivo donde la velocidad es baja y la carga ligera. Recomendado para ser usado como lubricante en áreas de procesados de alimentos donde puede ocurrir un contacto accidental con los alimentos. Volumen: 400 ml.



Grasas

CRC - Food Grease
Grasas

Food Grease es una grasa multiusos para equipos de procesos alimentarios. Lubricación de larga duración. Extrema presión, NLGI2.

Protege contra la corrosión. Desarrollado para ser usado como lubricante en áreas de procesamiento de alimentos donde puede ocurrir un contacto accidental con los alimentos.

Volumen: 400 ml / 500 ml / 1 kg.



ferretería industrial

Productos de uso profesional fabricados en la Unión Europea bajo los más estrictos controles de calidad, cumpliendo con todas las normativas. Una gama completa y amplia, que cubre las principales necesidades del mercado.



carretillas y escaleras

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Carretilla Aluminio

Ref. 09180100



- Ruedas neumáticas con llantas de plástico y cojinete de rodillos
- Pala abatible
- Construcción en tubo de aluminio soldado (hasta un 30% más ligero que el tubo de acero)
- Empuñaduras de seguridad.



Pala abatible

suministros y maquinarias

Escalera - Carretilla

Ref. 18438010

- Completamente plegable.
- Empuñadura recubierta de espuma.

Peldaños	Alto cerrada (m)	Alto tijera (m)	Carga Soportable (Kg)
3	1,26	1,19	60



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Escalera

Profesional con arco de seguridad



- Escalera profesional reforzada, para uso intensivo.
- Máxima comodidad gracias a su peldaño plano de 120 mm de huella.
- Incluye bandeja porta-herramientas y doble cinta de seguridad extrafuerte.
- Recomendada para trabajos profesionales.
- Según Norma UNE-EN 131

Ref.	Peldaños	Alto tijera (m)	Peso carga máx. (Kg)	Peso (Kg)
18430200	5	1.13	150	8.45
18430215	6	1.37	150	10.10

Escalera

Telescópica Aluminio

- Escalera telescópica multifunción.
- Equipada con bloqueos automáticos.
- Segura, ligera, práctica y fácil de transportar.
- Se puede usar en tijera o extendida.
- Ideal para trabajos en desnivel.
- Según Norma UNE-EN 131



Ref.	Peldaños	Alto tijera máx. (m)	Alto recta máx. (m)	Peso (Kg)
18430600	4x4	2.06	4.12	13.0
18400610	5x4	2.62	5.24	15.6



- Se trata de la escalera más versátil del mercado.
- Puede alcanzar diferentes alturas de trabajo gracias a sus 4 modos de funcionamiento.
- Largueros exteriores robustos, fabricados con aluminio de primera calidad. Peldaños triangulares a grados para una pisada plana y cómoda.
- Equipada con bisagras de bloqueo automático.
- Es segura, compacta y práctica, de fácil transporte y almacenamiento.
- Especialmente diseñada para trabajos en desnivel.

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es

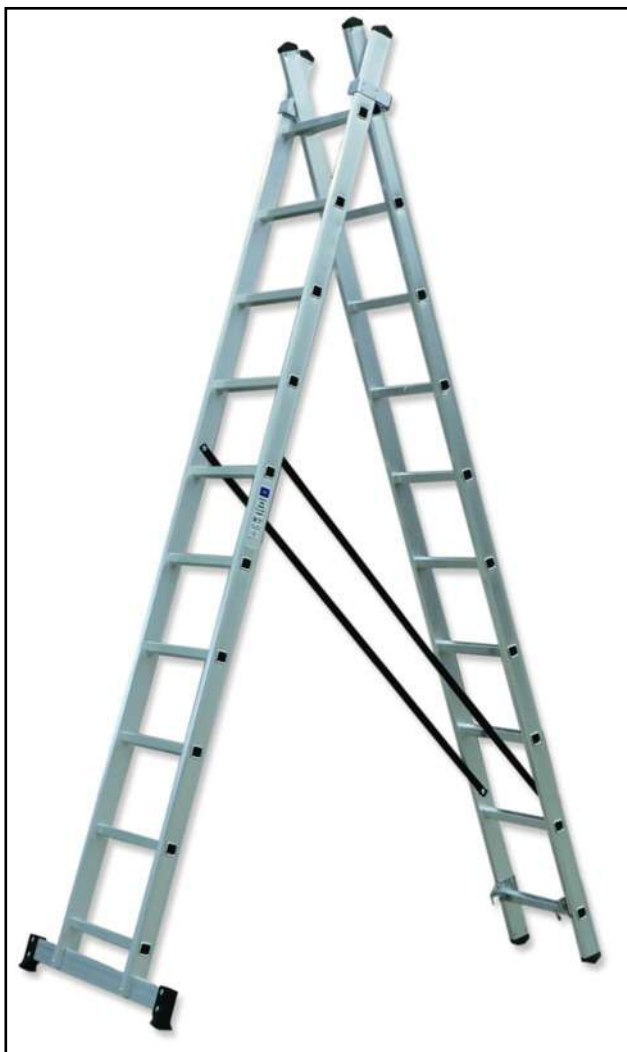


GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Escalera

Transformable DOBLE



- Escalera transformable de dos tramos.
- Se puede utilizar en forma de tijera o extendida.
- Equipada con base estabilizadora (excepto 74-112) y cinta de seguridad anti-apertura.
- Según Norma UNE-EN 131



Ref.	Peldaños	Alto tijera (m)	Alto extend. (m)	Peso (Kg)
18437000	9x2	2.52	4.31	11.23
18437020	12x2	3.38	5.59	14.22

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Escalera

Transformable TRIPLE



- Escalera transformable de tres tramos.
- Se puede utilizar en forma de tijera o extendida.
- Equipada con base estabilizadora y cinta de seguridad anti-apertura.
- Según Norma UNE-EN 131



Ref.	Peldaños	Alto tijera (m)	Alto tijera + tramo (m)	Alto extend. (m)	Peso (Kg)
18437040	12x3	3.31	5.45	7.91	24.10

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591



Los aceros inoxidable son por sí mismos materiales resistentes a la corrosión que no precisan de ninguna protección adicional en la superficie para mejorar su aspecto y durabilidad. Es necesario llevar a cabo con regularidad algunas tareas de mantenimiento y limpieza para mantener las superficies de acero inoxidable en buenas condiciones y que, de este modo, no se vean comprometidas ni la apariencia estética ni su resistencia a la corrosión.



Infinity Cleaner



Limpiador desengrasante de alta eficacia. Elimina rápidamente aceites, grasas y suciedad de cualquier superficie, con un secado rápido y sin dejar residuos. Excelente fórmula, la cual combina disolventes polares de máxima eficiencia. Posee una gran velocidad de limpieza y gracias a su válvula de 360º se puede utilizar en cualquier posición.

Antiproyecciones en Gel cerámico WS 1805 GEL

Spray especial para la limpieza y el mantenimiento de las máscaras de soldadura.



Spray aire seco - Eliminador de polvo

WS 1832 S



Proporciona un chorro de gas seco inerte para la eliminación rápida de residuos de polvo y contaminación seca, para zonas delicadas o de difícil acceso de equipos eléctricos o electrónicos.

Flamil 88

Pasta de pulir de alto rendimiento



- Limpia, pule, cuida y protege en una sola operación.
- Elimina corrosión, capas de óxido y residuos muy tenaces.
- Consigue un brillo radiante.
- Impide un ensuciamiento y desgaste prematuros por una capa protectora finísima.

Modo de empleo:

1. Aplicar con un trapo o una esponja mojada en movimientos circulares.
2. Lavar la suciedad suelta con agua.

BONNET

suministros y maquinarias

StarWax

Decapante desoxidante

Elimina el verdín de metales, el óxido, limpia la plata ennegrecida. Restaura el cobre, la plata, el hierro, el bronce, los metales ferrosos y no ferrosos muy oxidados (excepto contraindicación del fabricante).

Recomendaciones:

1. No aplicar sobre soportes no oxidados o sobre metales barnizados o lacados.
2. Para el mantenimiento regular (oxidación ligera), utilizar el limpiador StarWax apropiado.



TF

www.bonnet.es

GC

3M Stainless Steel Cleaner and Polish

Limpiador de Acero Inoxidable



500 ml

El Limpiador de Acero Inoxidable Stainless Steel Cleaner de 3M es un producto listo para usar en aerosol. El producto es una espuma blanca que no se evapora:

- Limpia y pule en un solo paso.
- No deja residuos grasosos en la superficie.
- Agradable aroma cítrico.
- Deja una delgada película protectora.
- Disimula las imperfecciones.
- Retarda la suciedad.
- Reduce las impresiones digitales.
- Resiste el rayado.
- Los envases vacíos deben descartarse en lugares específicos de acuerdo con la legislación vigente.
- Autorizado por U.S.D.A. para su uso en plantas procesadoras de carnes y aves.
- No contiene derivados del petróleo.
- No es volátil, no es inflamable.

3M Scotch-Weld Citrus

Limpiador multiusos

Limpiador multiusos en aerosol con un fresco aroma a cítrico, que elimina con facilidad sustancias difíciles como grasas, aceites, mugres y residuos de adhesivos. Puede ser aplicado en la mayoría de metales, cerámica, vidrio, porcelana y plástico.



400 ml

TF

www.bonnet.es

GC



VMD 11

Limpiador de salpicaderos sin silicona



Limpia, da brillo y protege de la suciedad, del polvo y de los rayos UVA, los salpicaderos y todas las partes plásticas del coche. Su formulación sin silicona es apropiada para partes que vayan a ser pintadas.

Características:

Aspecto: Líquido/incolora
 Olor: Característico
 Punto de inflamación: < 0°C
 Densidad relativa: 0,71 g/ml sobre
 Solubilidad en agua: Ninguna
 Solubilidad en los lípidos: soluble
 Metales pesados: no contiene



BONNET

suministros y maquinarias

VMD 37

Desoxidante seco para contactos electrónicos

Especialmente desarrollado para la desoxidación de componentes en cualquier tipo de equipamiento electrónico o eléctrico. Gran capacidad de penetración y rápida evaporación; el producto no deja residuos.

Características

Aspecto: Líquido/transparente, incoloro
 Olor: sin olor
 Punto de inflamación: < 0°C
 Densidad relativa: 0,70 g/ml
 Solubilidad en agua: Ninguna
 Solubilidad en los lípidos: soluble
 Metales pesados: no contiene



VMD 38

Limpiador de acero inoxidable



Para la limpieza del acero inoxidable. Elimina huellas dactilares, grasas y residuos de aceite, su película protectora presenta propiedades antioxidantes y antipolvo. Empleado en equipamientos de cocina y catering, instrumentos hospitalarios y de manipulación de alimentos.

Características

Aspecto: Líquido/transparente, incoloro
Olor: Limón
Punto de inflamación: < 0°C
Densidad relativa: 0,85 g/ml
Solubilidad en agua: Ninguna
Solubilidad en los lípidos: soluble
Metales pesados: no contiene

BONNET

suministros y maquinarias

VMD 46

Quita-etiquetas

La formulación del producto contiene disolventes extremadamente eficaces en la remoción y eliminación de etiquetas, pegatinas, cintas adhesivas y suciedad incrustada.

Características

Aspecto: Líquido/transparente, incoloro
Olor: Característico
Punto de inflamación: < 0 ° C
Densidad relativa: 0,82 g/ml
Solubilidad en agua: Ninguna
Solubilidad en los lípidos: completa
Metales pesados: no contiene



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es

GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

VMD 58L

Pasta blanca lava-manos



4 L

Una pasta lavamanos blanca abrasiva, presenta propiedades desengrasantes y características hidratantes. El producto es biodegradable y no atasca el desagüe.

Orapi - Brillinox 586

Limpiador y abrillantador de acero inoxidable

Restaurador de alta calidad para acero inoxidable, aceros cromados y otros metales brillantes. Elimina toda la suciedad, renueva, pule y protege en una sola aplicación. La capa protectora se seca en pocos segundos y es resistente a las huellas dactilares.



400 ml

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Orapi 568 - Orasolv A

Limpiador desengrasante



400 ml

Detergente con secado muy rápido y sin residuos. **Puede utilizarse en contacto fortuito con alimentos.** Soluble en agua.

Se emplea en toda herramienta y aparato. Penetra profundamente y disuelve perfectamente las acumulaciones de grasa (minerales y animales), manchas de sangre, lípidos dulces, etc. Ideal para quitar los restos de adhesivos en bandejas de transporte y vidrios.

Incoloro. No deja ningún olor después de evaporarse.



Orapi 5802 - Orange Creme

Jabón limpiador para las manos

Jabón para las manos con extracto de naranja que contiene piedra pómez para limpiar con profundidad, cuida la piel y es muy eficaz contra la grasa, la tinta, la pintura, el oxido, el asfalto, etc...

Características

Aspecto: Líquido/transparente, incoloro

Olor: Limón

Punto de inflamación: < 0°C

Densidad relativa: 0,85 g/ml

Solubilidad en agua: Ninguna

Solubilidad en los lípidos: soluble

Metales pesados: no contiene



5 L

TF

www.bonnet.es

GC

Piedra de limpieza Soluvert

Limpia, pule y protege todo tipo de superficies



Olvídese de mascarillas y utilice tranquilamente la Piedra de limpieza para limpiar, pulir o proteger todo tipo de superficies en el hogar.

Ingredientes activos de origen natural (y, por supuesto, ningún conservante químico ni éter de glicol), una fórmula intrínsecamente biodegradable en 28 días como máximo, embalajes reciclables...

Podrá utilizarla para: acero inoxidable, plata, cobre o lavabos, grifería, llantas de automóviles, interior de hornos, placas tradicionales o vitrocerámicas, cocinas eléctricas/de gas, muebles de melanina, azulejos, muebles de jardín de PVC, ventanas, postigos, parrillas de barbacoas...

BONNET

CRC Inox Kleen

Limpiador en espuma

Limpiador en espuma base agua para limpiar y desengrasar Acero Inoxidable, Aluminio y PVC.

CRC Inox Kleen tiene registro NSF A7,C1 para ser usado en la industria alimentaria.

Elimina huellas dactilares, marcas de agua, polvo y suciedad. Deja una barrera protectora no grasa antihuellas para mantener el aspecto original durante más tiempo. CRC Inox Kleen es también apropiado para aluminio, cromo y la mayoría de plásticos (probar antes de usar).



Apto para uso en la Industria Alimentaria



Orbafoam

Limpiador para espuma de poliuretano



Limpiador de espuma de poliuretano para la limpieza de espuma fresca, sin endurecer.

Limpieza de cánulas aplicadoras de espuma, limpieza de las válvulas de botes de espuma inacabados para que se puedan volver a utilizar, y en general, limpieza de heramienta o materiales manchados con espuma.

150 ml

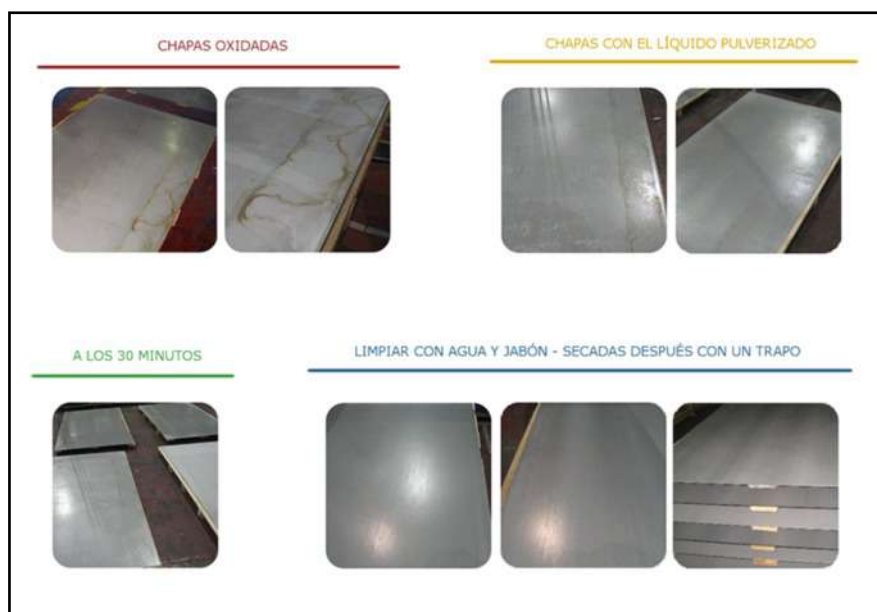
Irestal Group

Limpiador desoxidante

- **Limpieza total de la superficie** de manchas de óxido de la superficie, dejándola completamente pasivada. (*Regenera la superficie pasiva de óxido de cromo*), promueve la resistencia frente al ataque de la corrosión
- **No altera el acabado superficial** - recomendado para la limpieza de superficies contaminadas en lugar de la corrosión ambiental sin cambiar el brillo u otros tipos de acabados.
- En las superficies donde el material tiene alguna identificación con marcas de tinta, este líquido no las elimina (**limpieza sin desmarque**).



1 L



TF

www.bonnet.es

GC

Mecanocaucho CONO

11 C70

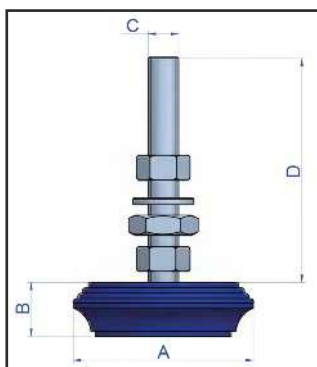


Los soportes Conos son elementos seguros, ya que no permiten la inclinación de los elementos suspendidos, siendo al mismo tiempo lo suficientemente flexibles como para evitar la transmisión de ruido y vibración a través de la estructura.

Están diseñados especialmente para su empleo en motores y maquinaria auxiliar tanto en aplicaciones estáticas como en vehículo de todo tipo.

Ref.

42514400



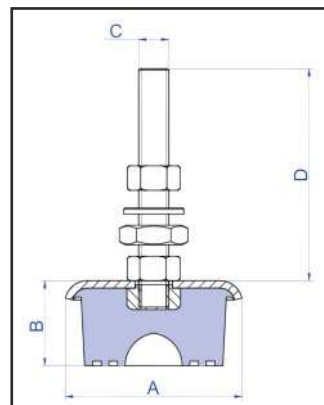
Mecanocaucho SV Bajo Inoxidable

Ref.	A. (mm)	B. (mm)	C	D. (mm)	Carga MIN.	Carga MÁX.
42513300	60	18	M10	81	60	120
42513100	70	20	M12	89	90	160
42513000	85	25	M12	89	130	350
42513400	100	20	M14	109	270	600

Mecanocaucho SV Bajo

Ref.	A. (mm)	B. (mm)	C	D. (mm)	Carga MIN.	Carga MÁX.
42510006	85	25	M12	89	130	350
42510005	140	33	M16	116	700	1200

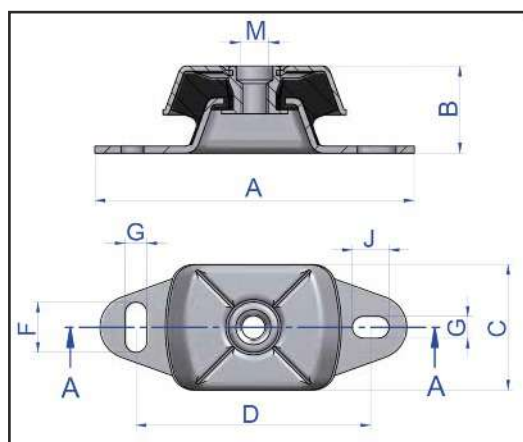
Mecanocaucho SV



Ref.	A. (mm)	B. (mm)	C	D. mm)	Carga MIN.	Carga MÁX.
42510000	40	23	M8	48	20	80
42510001	60	28	M10	81	60	120
42510002	70	32	M12	89	90	160
42510003	85	32	M12	89	130	350
42510004	100	40	M14	109	270	600

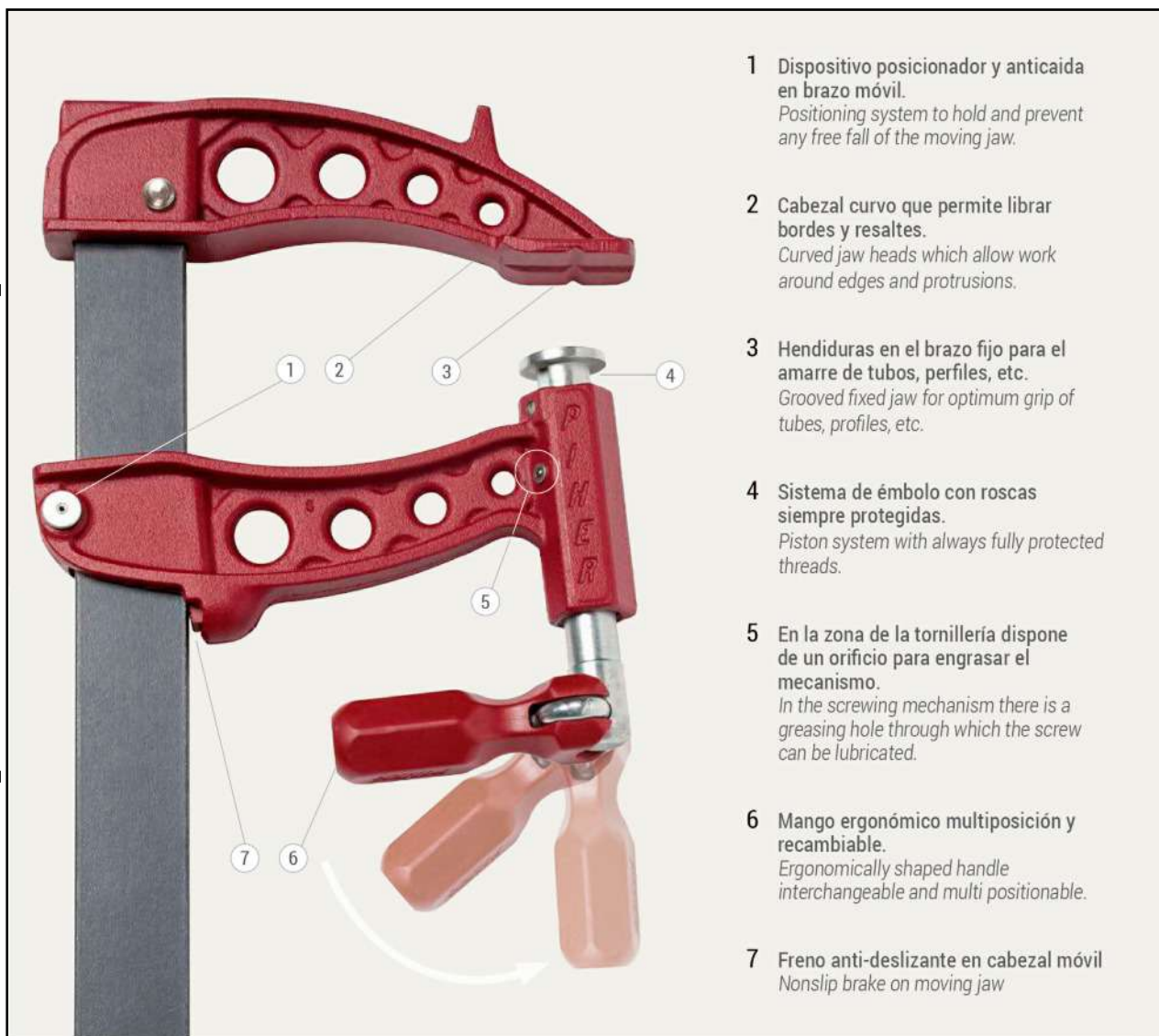
BONNET

Mecanocaucho Soporte Marino Grande, mediano y pequeño



Ref.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	M	Carga (Kg.)
42515700	228	68	112	182	M20	525
42516000	184	50	75	140	M16	220
42516015	184	50	75	140	M16	280
42515900	184	50	75	140	M16	400
42516100	120	40	60	100	M12	70





- 1 Dispositivo posicionador y anticaída en brazo móvil.
Positioning system to hold and prevent any free fall of the moving jaw.
- 2 Cabezal curvo que permite librar bordes y resaltes.
Curved jaw heads which allow work around edges and protrusions.
- 3 Hendiduras en el brazo fijo para el amarre de tubos, perfiles, etc.
Grooved fixed jaw for optimum grip of tubes, profiles, etc.
- 4 Sistema de émbolo con roscas siempre protegidas.
Piston system with always fully protected threads.
- 5 En la zona de la tornillería dispone de un orificio para engrasar el mecanismo.
In the screwing mechanism there is a greasing hole through which the screw can be lubricated.
- 6 Mango ergonómico multiposición y recambiable.
Ergonomically shaped handle interchangeable and multi positionable.
- 7 Freno anti-deslizante en cabezal móvil
Nonslip brake on moving jaw

Prensa apriete Maxipress F

Fuerza máxima 9000N



cm	cm	cm	Kg.	Ref.
30	12	10	2,34	54781306
40	12	10	2,56	54781307
50	12	10	2,78	54781308
60	12	10	3,00	54781309



Prensa apriete Mod. E

Fuerza máxima 9000N



cm	cm	cm	Kg.	Ref.
20	8,5	7	1,20	54781200
25	8,5	7	1,30	54781205

Prensa apriete Mod. F

Fuerza máxima 9000N

cm	cm	cm	Kg.	Ref.
20	12	10,5	1,80	54781230
30	12	10,5	2,00	54781235
40	12	10,5	2,20	54781240
50	12	10,5	2,40	54781245
60	12	10,5	2,60	54781250
80	12	10,5	3,00	54781255
100	12	10,5	3,40	54781260



Prensa apriete Mod. FM

Fuerza máxima 9000N



cm	cm	cm	Kg.	Ref.
50	12	10,5	2,40	54781275
60	12	10,5	2,60	54781280

Prensa apriete Mod. FH

Fuerza máxima 9000N



cm	cm	cm	Kg.	Ref.
60	12	10,5	2,60	54781295

Prensa apriete rápido

Acero forjado

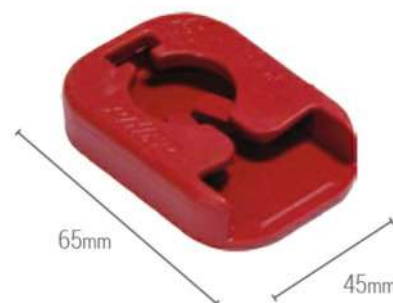
cm	cm	Kg.	LLANTA Bar	Ref.
16	8	0,67	16 x 7,5 mm	54781328
20	10	1,13	19,5 x 9,5 mm	54781330
25	12	1,50	22 x 10 mm	54781335



Protector de plástico para prensas

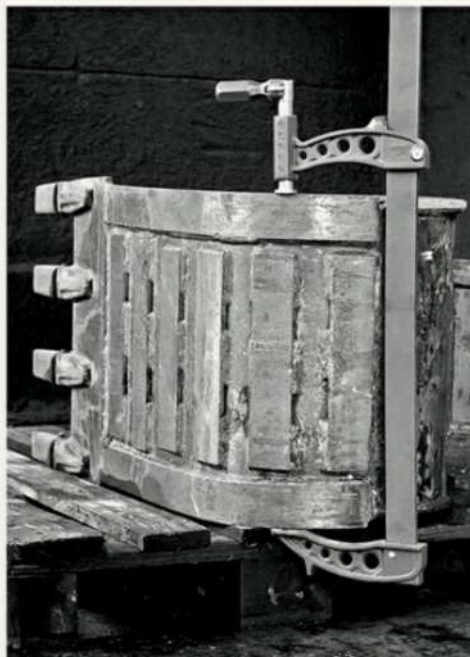
Ref. 54815500

Ajustables a los modelos: Maxipress, E, F, FM



ferretería industrial

prensa apriete



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591



REFERENCIA DE LAS RUEDAS

Ejemplo: 100 NYL3

100: indica el diámetro de la rueda en mm

NY: indica el material que compone la rueda (Ny = nylon)

Tipo de rueda: PG



PG: Banda de goma color gris / núcleo de plástico

APLICACIONES

Supermercados, hogar, hospitales, hostelería, oficinas, etc.

PROPIEDADES

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis
No dejan huella en los pavimentos

PRECAUCIONES

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados

No aconsejables en suelos muy abrasivos

Temperatura de utilización entre -20°C a +60°C.

Velocidad máxima recomendada 4 Km/h

Tipo de rueda: NY



NY: Monobloque de poliamida 6 (nylon) color blanco traslúcido

APLICACIONES

Industriales, cualquier tipo.

PROPIEDADES

Ruedas de alta capacidad de carga a bajo coste

Son ligeras de peso (Densidad: 1,14), elásticas y resistentes a los golpes, fáciles de mover, limpias, no ensucian los suelos. Son resistentes a la corrosión, a los agentes atmosféricos, al envejecimiento y al desgaste. Su resistencia química es excelente y el material no se ve afectado por el agua, alcohol, la sal, aceites, grasas, disolventes orgánicos, hidrocarburos, productos petrolíferos, jabones, detergentes, álcalis, leche, vino.

PRECAUCIONES

No se aconseja su contacto permanente con ácidos concentrados (+20%), agentes oxidantes, tinción de yodo, permanganato potásico, fenol, mercurio, peróxido de hidrógeno y derivados del cloro. Soportan temperaturas de -25°C a +80°C, su mejor campo de utilización se sitúa entre +5°C a +40°C. Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.



Tipo de rueda: NP



Banda de poliuretano inyectado / núcleo de poliamida 6 color blanco.

APLICACIONES

En los casos que se requiera un funcionamiento más elástico y silencioso que el ofrecido por las ruedas de nylon

PROPIEDADES

Reúnen las cualidades del nylon en el núcleo y las mejoran en las bandas de rodadura. Poseen buen aspecto y acabado, son ligeras de peso, de rodar silencioso y suave, limpias, no se oxidan y requieren un mínimo de mantenimiento.

El poliuretano (caucho de Uretano) es un material con una excepcional resistencia al desgaste, buena resistencia a la deformación, es más elástico que el nylon, hace menor ruido y ofrece mayor protección de los suelos.

Resiste bien a los agentes atmosféricos, hidrocarburos, grasas, aceites, leche, etc.

PRECAUCIONES

Resisten mal el contacto con ácidos, solventes y alcohol. Estas ruedas tienen un período de vida limitado (5 años). Soportan temperaturas de -20°C a +80°C. Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.

Tipo de rueda: EG



Bandaje de goma color negro/discos zincados de acero estampado.

APLICACIONES

Industriales en general, en el traslado manual de cargas ligeras y en los casos en que se requiera un rodar silencioso y suave, absorción de golpes y vibraciones y máxima protección de los suelos.

PROPIEDADES

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.

PRECAUCIONES

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados.

No aconsejables en suelos muy abrasivos.

La goma color negro deja huella en pavimentos mojados.

Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.

Tipo de rueda: NC



Banda de caucho/núcleo de poliamida (nylon) color negro.

APLICACIONES

Manutención delicada sobre suelos irregulares. Indicadas para aplicaciones donde se requiere un nivel bajo de ruido. Excelente resistencia en ambientes corrosivos (en la versión cojinete liso o cojinetes a rodillos inoxidables)

PROPIEDADES

Respecto a las ruedas de goma tienen:

Mayor capacidad de carga, mayor duración de las bandas por desgaste y melladuras, mayor elasticidad y suavidad de desplazamiento, menor resistencia al arranque y al desplazamiento, las bandas de color azul no dejan marcas en los suelos.

PRECAUCIONES

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados.

Velocidad máxima recomendada 6 Km/h.

Tipo de rueda: TX



Monobloque de Termotex color negro.

PARTICULARIDADES

Especialmente concebidas para trabajar a temperatura (-40°C a +270°C en servicio continuo). Rueda adecuada para alimentación, no desprende gases tóxicos. Banda de rodadura dura.

APLICACIONES

Carros para panificación y pastelería (hornos rotativos), cámaras de congelación, autoclaves, manipulación y conservación de la carne, industria farmacéutica, etc..

PRECAUCIONES

NOTA: Según pruebas efectuadas en laboratorio y ensayos, a partir de 270°C cualquier rueda de este material presenta hinchamiento y fisuras dependiendo del tiempo de permanencia en el horno, no pudiendo garantizar, por lo tanto, la durabilidad de la misma. La vida útil de estas ruedas dependerá de la temperatura en que trabajen y del tiempo de permanencia en el horno.

Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Tipo de rueda: PC

Banda de "caucho termoplástico" color gris/núcleo de plástico.

APLICACIONES

Supermercados, hogar, hospitales, hostelería, oficinas, etc.

PROPIEDADES Y PRECAUCIONES

No dejan huella en los pavimentos. Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados. No aconsejables en suelos muy abrasivos.

Temperatura de utilización entre -20°C a +60°C

Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.

Tipo de rueda: AP

Banda de poliuretano (vulcanizado)/núcleo de aluminio color gris

APLICACIONES

Particularmente indicadas para servicios intensos, cargas pesadas y condiciones de pavimento desfavorables (superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, cristales, grava, manchas de aceite, grasas, etc.)

PROPIEDADES

El poliuretano (caucho de Uretano) es un material plástico, que posee casi las mismas cualidades elásticas y eléctricas que el caucho, pero se caracteriza por:

Su alta resistencia al desgarro y a las melladuras (provocados por frenazos bruscos y suelos irregulares o muy abrasivos), su excepcional resistencia a la abrasión (hasta diez veces mayor duración que el caucho natural, bajo similares condiciones de utilización), su alta capacidad de carga (tres veces mayor que su equivalente en caucho), su notable elasticidad, buena resistencia a la deformación y excelente recuperación posterior a su utilización durante largos períodos bajo grandes cargas estáticas, su baja resistencia a la rodadura (inferior en un 30% comparada con bandas similares de goma). No ensucian ni estropean los suelos. Buena resistencia a los choques y son de rodar silencioso y elástico. Resisten a los agentes atmosféricos, aceites, grasas, gasolinas, hidrocarburos, azúcar, propano, butano, oxígeno, ozono, etc

PRECAUCIONES

El poliuretano es sensible a la hidrólisis (ésta incluye: ácidos, agua caliente (+40°C), vapor y aire húmedo recalentado) Resiste mal a los disolventes clorados, a los álcalis, fenoles, aminas y alcoholes.

Tipo de rueda: PC

Banda de "caucho termoplástico" color negro/núcleo de plástico color negro.

PARTICULARIDADES

Banda de caucho blando (75 ±4° Shore A) inyectada sobre un núcleo de plástico.

Estas ruedas se montan (en mangueta) sobre ejes de acero. Incluyen "arandela elástica" de retención de la rueda sobre el eje y "tapacubo" de plástico color negro.

Económicas y ligeras de peso.

APLICACIONES

Aplicaciones en jardinería, máquinas cortacésped, carritos ligeros, expositores, etc.

PRECAUCIONES

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados, consultar página 10.

Temperatura de utilización entre -20°C a +60°C.

Velocidad máxima recomendada 4 Km/h.



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Rotantes modelo **B**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
60	22
80	22
100	28
125	28

■ **NY - NYLON**



SOPORTE BPF3

Acero estampado (de 2mm. de espesor) y provisto de tornillo, casquillo y tuerca.

código	Referencia	carga
33-81/12	BPF3 080 NYL3	60
33-81/6	BPF3 100 NYL3	90
33-83/7	BPF3 125 NYL3	100



SOPORTE BTG3

Sujeción por tornillo, pasador M-12. Doble hilera de bolas protegidas por cazoletas envolventes. Zincado brillante.

código	Referencia	carga
33-66/4	BTG3 060 NYL3	50
33-68/6	BTG3 080 NYL3	60
33-70/6	BTG3 100 NYL3	90
33-72/7	BTG3 125 NYL3	100



SOPORTE BPG3

Pletina de sujeción de 2mm. De espesor. Doble hilera de bolas protegidas por cazoletas envolventes. Pivote en acero de $\varnothing 12$ mm.

código	Referencia	carga
33-78/4	BPG3 060 NYL3	50
33-80/12	BPG3 080 NYL3	60
33-80/6	BPG3 100 NYL3	90
33-82/7	BPG3 125 NYL3	100

Sujeción con freno doble



SOPORTE BTG3-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga
33-68/6 FD	BTG3 080 NYL3 FD	60
33-70/6 FD	BTG3 100 NYL3 FD	90
33-72/7 FD	BTG3 125 NYL3 FD	100



SOPORTE BPG3-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga
33-80/12 FD	BPG3 080 NYL3 FD	60
33-80/6 FD	BPG3 100 NYL3 FD	90
33-82/7 FD	BPG3 125 NYL3 FD	100



Rotantes modelo **M**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
80	32
100	35
125	40
150	38/40
200	50

■ NY - NYLON



SOPORTE FIJO - MPF4
Acero estampado provisto de tornillo, casquillo y tuerca autoblocante.

código	Referencia	carga	Kg
34-095/8	MPF4 125 NYL4	200	
34-095/94	MPF4 150 NYL3	300	



SOPORTE MTG4
Sujeción por tornillo, pasador M-12. Doble hilera de bolas protegidas por cazoletas envolventes. Zincado brillante.

código	Referencia	carga	Kg
34-086/40	MTG4 150 NYL4	300	
34-082/8	MTG4 100 NYR5	175	



SOPORTE MPG4
Acabado Zincado brillante

código	Referencia	carga	Kg
34-092/7	MPG4 100 NYL5	175	
34-094/8	MPG4 125 NYL4	200	

Sujeción con freno doble



SOPORTE MTG4-FD
Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
34-084/94 FD	MTG4 150 NYL3 FD	300	
34-086/40 FD	MTG4 150 NYL4 FD	300	



SOPORTE MPG4-FD
Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
34-092/7 FD	MPG4 100 NYL5 FD	60	



Rotantes modelo **R**
Ruedas que se montan:

RUEDA



■ NY - NYLON

Rueda mm	
diámetro	ancho
80	38
100	35
125	37



SOPORTE GIRATORIO RPG4

Acabado Zincado plateado. Pletina de sujeción (de acero estampado de 2,5mm. de espesor) . 1 hilera de bolas (de acero al cromo) sobre pista cementada, protegidas por cazoleta envolvente.

código	Referencia	carga
34-206	RPG4 080 NYL5	185
34-224	RPG4 100 NYR5	225
34-250/2	RPG4 125 NYL5	250
34-252	RPG4 125 NYR5	250

Sujeción con freno doble



SOPORTE RPG4-FD

Acabado zincado plateado. Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga
34-224 FD	RPG4 100 NYR5 FD	225
34-250/2	RPG4 125 NYL5 FD	250

Rotantes modelo **K**
Rueda que se monta:

RUEDA



■ NY - NYLON

Rueda mm	
diámetro	ancho
125	43
150	45
200	50
250	60



SOPORTE FIJO - KPG5

Acero estampado provisto de tornillo, casquillo y tuerca autoblocante.

código	Referencia	carga
35-430	KPG5 125 NYB6	650

Sujeción con freno doble



SOPORTE KPG5-FD

Acabado zincado plateado. Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga
35-430 FD	KPG5 125 NYB6 FD	650

TF



GC

Rotantes modelo **B**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
63	22
80	24
100	30
125	30

■ PC - PLÁSTICO CAUCHO



SOPORTE BTG3

Sujeción por tornillo, pasador M-12. Doble hilera de bolas protegidas por cazoletas envolventes. Zincado brillante.

código	Referencia	carga	Kg
33-66/6	BTG3 063 PCL3	40	
33-66/8	BTG3 080 PCL3	50	
33-70/0	BTG3 100 PCL3	70	



SOPORTE BPF3

Acero estampado (de 2mm. de espesor) y provisto de tornillo, casquillo y tuerca.

código	Referencia	carga	Kg
33-79/6	BPF3 063 PCL3	40	



SOPORTE BPG3

Pletina de sujeción de 2mm. De espesor. Doble hilera de bolas protegidas por cazoletas envolventes. Pivote en acero de \varnothing 12mm.

código	Referencia	carga	Kg
33-78/6	BPG3 063 PCL3	40	
33-78/8	BPG3 080 PCL3	50	
33-80/16	BPG3 100 PCL3	70	
33-82/2	BPG3 125 PCL3	90	

Sujeción con freno doble



SOPORTE BTG3-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
33-66/6 FD	BTG3 063 PCL3 FD	40	
33-66/8 FD	BTG3 080 PCL3 FD	50	
33-70/0 FD	BTG3 100 PCL3 FD	70	



SOPORTE BPG3-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
33-78/6 FD	BPG3 063 PCL3 FD	40	
33-78/8 FD	BPG3 080 PCL3 FD	50	
33-80/16 FD	BPG3 100 PCL3 FD	70	
33-82/2 FD	BPG3 125 PCL3 FD	90	



Rotantes modelo **R**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
80	33
100	33
125	35

NP - NYLON POLIURETANO



SOPORTE GIRATORIO RTG4

Acabado Zincado plateado. Soporte de acero estampado (de 3mm. de espesor). Sujeción por tornillo pasador M12. 1 hilera de bolas (de acero al cromo) sobre pista cementada, protegidas por cazoleta envolvente. Horquilla provista de tornillo DIN 933 M8x60mm., casquillo $\varnothing 12 \times 8,25 \times 46$ mm y tuerca autoblocante.



SOPORTE GIRATORIO RPG4

Acabado Zincado plateado. Pletina de sujeción (de acero estampado de 2,5mm. de espesor) . 1 hilera de bolas (de acero al cromo) sobre pista cementada. Giro axial del soporte sin pivote central Horquilla provista de tornillo DIN 933 M8x60mm, casquillo $\varnothing 12 \times 8,25 \times 46$ mm. y tuerca autoblocante.

código	Referencia	carga
34-106/24	RTG4 080 NPR5	180
34-120	RTG4 100 NPR5	200

código	Referencia	carga
34-206/24	RPG4 080 NPR5	180
34-252/6	RPG4 125 NPR4	200

Sujeción con freno doble (FD)



SOPORTE RTG4-FD

Acabado Zincado plateado. Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.



SOPORTE RPG4-FD

Acabado Zincado plateado. Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga
34-120 FD	RTG4 100 NPR5 FD	200

código	Referencia	carga
34-252/6 FD	RPG4 125 NPR4 FD	200

Rotantes modelo **K**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
200	50

■ NP - NYLON POLIURETANO



SOPORTE GIRATORIO KPG5

Acabado bicromatado con pletina de sujeción. Doble hilera de bolas protegidas por pistas cementadas y cazoletas envolventes. Pivote de $\varnothing 20\text{mm}$. en acero 8.8. Sistema antigiro. Horquilla provista de tornillo DIN 933 M12x85mm. en $\varnothing 125$ a $\varnothing 200\text{mm}$. y M18x110mm. en $\varnothing 250\text{mm}$, casquillo y tuerca autoblocante.

código	Referencia	carga	Kg
35-574	KPG5 200 NPL5	700	

Sujeción con freno doble (FD)



SOPORTE KPG5-FD

Acabado bicromatado. Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
35-574 FD	KPG5 200 NPL5 FD	700	

Rotantes modelo **AEG**
Rueda que se monta:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
200	48

■ EG - Núcleo de **acero estampado y zincado**
Bandaje de **goma** color negro



FIJACION POR ESPIGA CILINDRICA

La espiga se introduce en el tubo del andamio y se fija mediante un pasador. Es la fijación más recomendable.

FRENO DOBLE

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte (se incorpora como estándar).

código	Referencia	carga	Kg
34-912	AEG4 200 EGR4	200	



Rotantes modelo **BPG1**


Rueda que se monta:

RUEDA



SOPORTE GIRATORIO BPG1

Plástico negro. Las medidas exteriores de la pletina son 45x45

código	Referencia	carga 
22-32	BPG1 040 PN	25
22-41	BPG1 050 PC	20
22-41/2	BPG1 050 PN	35
22-46	BPG1 080 PC	40

■ PN - PLÁSTICO NEGRO


Rotantes modelo **BRG1**

Rueda que se monta:

RUEDA



SOPORTE GIRATORIO BRG1

código	Referencia	carga 
22-10	BRG1 030 PN	M8 20
22-11	BRG1 040 PC	M10 15
22-12	BRG1 040 PN	M10 25

■ PN - PLÁSTICO NEGRO


Rotantes modelo **BTG1**

Rueda que se monta:

RUEDA



SOPORTE GIRATORIO BTG1

código	Referencia	carga 
21-82	BTG1 040 PN	25
22-04/2	BTG1 060 PN	40

■ PN - PLÁSTICO NEGRO

Rotantes modelo **DRG**

Rueda que se monta

RUEDA




■ **NYN - NYLON NEGRO**

Rueda mm	
diámetro	ancho
50	11

SOPORTE

Rotantes modelo **D** con sujeción por espiga roscada y giratorio. Soporte de nylon inyectado y provisto de un eje metálico insertado en el eje de la rueda.

código	Referencia	carga  Kg
30-00	DRG3 060 NYN	70

Rotantes modelo **DEG**

Rueda que se monta:

RUEDA




■ **NYN - NYLON NEGRO**

Rueda mm	
diámetro	ancho
50	11

SOPORTE

Rotantes modelo **D** con sujeción por espiga metálica con anilla elástica. Sujeción de las ruedas por presión (negativo) dentro del eje metálico central insertado en el soporte. Giro del vástago por fricción (metal/plástico).

código	Referencia	carga  Kg
27-50	DEG1 050	40

TF

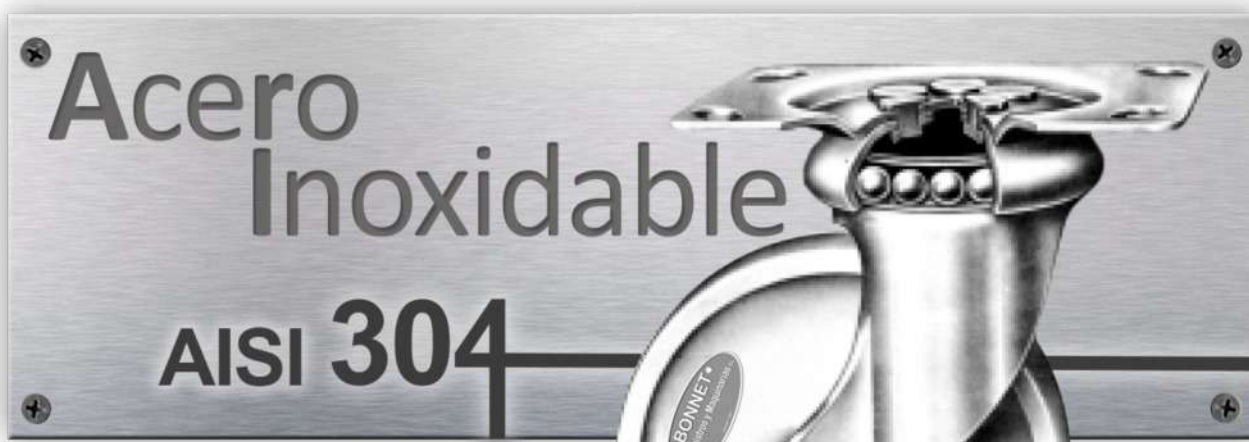
Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591



A continuación encontrará los rotantes en acero inoxidable para usos de equipamiento de hostelería, industria de fabricación alimentaria, equipos para transporte de alimentos, industria farmacéutica, equipamiento de hostelería, usos hospitalarios, carros de lavandería, mataderos, industrias cárnicas, industrias lácteas, industrias de alimentación.

Rotantes modelo **B**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
80	33
100	33
125	35

■ NP - NYLON POLIURETANO



SOPORTE FIJO - BITF3

Acero inoxidable AISI 304 (de 2mm. de espesor) provisto de tornillo, casquillo y tuerca (todo en acero inoxidable).

código	Referencia	carga Kg
33-85/2	BITF3 080 NPL3	50
33-85/4	BITF3 100 NPL3	70
33-85/8	BITF3 125 NPL3	70

Sujeción con freno doble (FD)



SOPORTE BITG3-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga Kg
33-84/2	BITG3 080 NPL3 FD	50



SOPORTE GIRATORIO - BITG3

En acero inoxidable AISI 304 al níquel-cromo 18/8 (de 1,5mm. de espesor en $\varnothing 60,63$ y 80mm. y 2mm. en $\varnothing 100$ y 125mm.). Sujeción por tornillo pasador M-12. Doble hilera de bolas (de acero inoxidable AISI 420 B) protegidas por cazoletas envolventes.

código	Referencia	carga Kg
33-84/2	BITG3 080 NPL3	50
33-84/4	BITG3 100 NPL3	70

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Rotantes modelo **M**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
125	40
150	40
200	50

■ NP - NYLON POLIURETANO



SOPORTE FIJO - MPIF4

Acero inoxidable AISI 304 provisto de tornillo, casquillo y tuerca autoblocante (todo en acero inoxidable).

código	Referencia	carga	Kg
34-103/16	MPIF4 080 NPL4	100	
34-103/34	MPIF4 100 NPL4	140	
34-103/56	MPIF4 125 NPL4	180	

Sujeción con freno doble (FD)



SOPORTE MPIG4-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte. Acero inoxidable AISI 304.

código	Referencia	carga	Kg
34-102/16 FD	MPIG4 080 NPL4 FD	100	
34-102/34 FD	MPIG4 100 NPL4 FD	140	
34-102/56 FD	MPIG4 125 NPL4 FD	180	



SOPORTE GIRATORIO - MPIG4

Pletina pivote y horquilla en acero inoxidable AISI 304

código	Referencia	carga	Kg
34-102/16	MPIG4 080 NPL4	100	
34-102/34	MPIG4 100 NPL4	140	
34-102/56	MPIG4 125 NPL4	180	



TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Rotantes modelo **B**
Ruedas que se montan:

RUEDA



Rueda mm	
diámetro	ancho
60	22
80	22
100	28
125	28

NY - NYLON



SOPORTE BI TG

En acero inoxidable AISI 304 al níquel-cromo 18/8 (de 1,5mm. de espesor en $\varnothing 60,63$ y 80mm. y 2mm. en $\varnothing 100$ y 125mm.). Sujeción por tornillo pasador M-12. Doble hilera de bolas (de acero inoxidable AISI 420 B) protegidas por cazoletas envolventes

código	Referencia	carga	Kg
33-84/02	BITG3 060 NYL3	50	
33-84/22	BITG3 080 NYL3	60	
33-84/5	BITG3 100 NYL3	90	
33-84/9	BITG3 125 NYL3	100	



SOPORTE FIJO - BI TF

Acero inoxidable AISI 304 provisto de tornillo, casquillo y tuerca (todo en acero inoxidable).

código	Referencia	carga	Kg
33-85/02	BITF3 060 NYL3	50	
33-85/22	BITF3 080 NYL3	60	
33-85/5	BITF3 100 NYL3	90	
33-85/9	BITF3 125 NYL3	100	



SOPORTE FIJO - BI PG

Acero inoxidable AISI 304 provisto de tornillo, casquillo y tuerca (todo en acero inoxidable).

código	Referencia	carga	Kg
33-94/22	BIPG3 080 NYL3	60	
33-94/9	BIPG3 125 NYL3	100	

Sujeción con freno doble



SOPORTE BI TG3 - FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
33-84/02 FD	BITG3 060 NYL3 FD	50	
33-84/22 FD	BITG3 080 NYL3 FD	60	
33-84/5 FD	BITG3 100 NYL3 FD	90	
33-84/9 FD	BITG3 125 NYL3 FD	100	



SOPORTE BI PG4-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte.

código	Referencia	carga	Kg
33-94/22 FD	BIPG3 080 NYL3 FD	60	
33-94/9 FD	BIPG3 125 NYL3 FD	100	



Rotantes modelo **M**
Ruedas que se montan

RUEDA



■ NC - NYLON CAUCHO

Rueda mm	
diámetro	ancho
80	35
100	36
125	36



SOPORTE GIRATORIO MITG4

Sujeción de los soportes Por tornillo M-12. Soporte de acero inox (estampado) de 2,5mm. de espesor. Robusto pivote central (remachado). Doble hilera de bolas

código	Referencia	carga
34-100/24	MITG4 100 NCR4	150

Sujeción con freno doble (FD)



SOPORTE MITG4-FD

Bloqueo simultáneo de la rueda y del giro axial del soporte. Muelle de freno AISI 301.

código	Referencia	carga
34-100/24 FD	MITG4 100 NCR4 FD	150

BONNET
suministros y maquinarias

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

M42

[DENTADO VARIABLE]

APLICACIONES

- Todo tipo de aceros hasta 1400 N/mm²
- Para pequeñas y grandes piezas macizas.
- Cortes individuales o en paquete.
- Tubos de pequeñas y grandes secciones.
- Tubos y perfiles de acero inoxidable.
- Perfiles estructurales pequeños y medianos.
- Para todo tipo aplicaciones de taller.



Aceros al carbono, aceros aleados, aceros de herramientas, aceros inoxidables, metales no férricos.

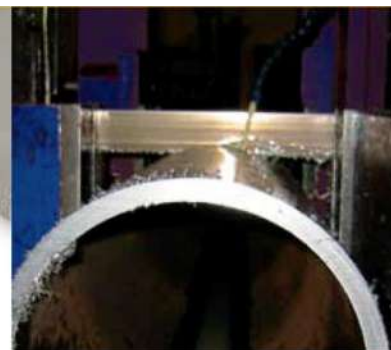
Ref.	Descripcion
63200035	SIERRA CINTA SINFIN 1140X13X0.6 10/14
63200185	SIERRA CINTA SINFIN 1300X13X0.6 10/14
63200225	SIERRA CINTA SINFIN 1325X13X0.6 10/14
63200255	SIERRA CINTA SINFIN 1335X13X0.9 10/14
63200365	SIERRA CINTA SINFIN 1440X13X0.6 10/14
63200430	SIERRA CINTA SINFIN 1470X13X0.6 10/14
63200490	SIERRA CINTA SINFIN 1640X13X0.6 10/14
63200530	SIERRA CINTA SINFIN 1640X20X0.9 10/14 M42
63200535	SIERRA CINTA SINFIN 1735X13X0.65 6/10 N
63200542	SIERRA CINTA SINFIN 1735X20X0.9 10/14 N
63200620	SIERRA CINTA SINFIN 1750X13X0.9 10/14 N M42
63200660	SIERRA CINTA SINFIN 1840X13X0.65 10/14
63200765	SIERRA CINTA SINFIN 2000X20X0.9 10/14
63200797	SIERRA CINTA SINFIN 2060X20X0.9 8/12
63200798	SIERRA CINTA SINFIN 2060X20X0.9 10/14
63200835	SIERRA CINTA SINFIN 2070X20X0.9 6/10 M42
63200837	SIERRA CINTA SINFIN 2070X20X0.9 8/12
63200840	SIERRA CINTA SINFIN 2070X20X0.9 10/14
63200885	SIERRA CINTA SINFIN 2080X20X0.9 10/14 M42
63200970	SIERRA CINTA SINFIN 2090X20X0.9 10/14
63201012	SIERRA CINTA SINFIN 2100X20X0.9 10/14 N
63201033	SIERRA CINTA SINFIN 2110X20X0.9 8/12 M42
63201035	SIERRA CINTA SINFIN 2110X20X0.9 10/14 M42
63201087	SIERRA CINTA SINFIN 2140X20X0.9 8/12
63201090	SIERRA CINTA SINFIN 2140X20X0.9 10/14
63201128	SIERRA CINTA SINFIN 2140X27X0.9 8/12
63201130	SIERRA CINTA SINFIN 2140X27X0.9 10/14
63201155	SIERRA CINTA SINFIN 2265X20 X0.9 10/14 N
63201261	SIERRA CINTA SINFIN 2450X20X0.9 8/12

ferretería industrial

sierras de cinta bimetálicas

M42

[DENTADO VARIABLE]



Ref.	Descripcion
63201263	SIERRA CINTA SINFIN 2450X20X0.9 10/14
63201333	SIERRA CINTA SINFIN 2450X27X0.9 5/7 M42 PROTEC
63201335	SIERRA CINTA SINFIN 2450X27X0.9 6/10 M42
63201336	SIERRA CINTA SINFIN 2450X27X0.9 8/11 M42 PROTEC
63201337	SIERRA CINTA SINFIN 2450X27X0.9 8/12 M42
63201340	SIERRA CINTA SINFIN 2450X27X0.9 10/14 M42
63201360	SIERRA CINTA SINFIN 2455X27X0.9 8/12N M42
63201380	SIERRA CINTA SINFIN 2465X20X0.9 10/14
63201397	SIERRA CINTA SINFIN 2465X27X0.9 8/12 M42
63201486	SIERRA CINTA SINFIN 2485X27X0.9 8/12 M42
63201488	SIERRA CINTA SINFIN 2485X27X0.9 10/14 M42
63201528	SIERRA CINTA SINFIN 2550X27X0.9 8/12
63201545	SIERRA CINTA SINFIN 2550X27X0.9 6/10
63201560	SIERRA CINTA SINFIN 2565X27X0.9 10/14
63201605	SIERRA CINTA SINFIN 2600X27X0.9 4/6 M42
63201607	SIERRA CINTA SINFIN 2600X27X0.9 6/10 M42
63201718	SIERRA CINTA SINFIN 2700X27X0.9 8/11 M42 PROTEC
63201720	SIERRA CINTA SINFIN 2700X27X0.9 8/12
63201724	SIERRA CINTA SINFIN 2700X27X0.9 10/14
63201755	SIERRA CINTA SINFIN 2740X27X0.9 8/12 M42
63201776	SIERRA CINTA SINFIN 2750X27X0.9 8/12 M42
63201777	SIERRA CINTA SINFIN 2750X27X0.9 10/14
63201809	SIERRA CINTA SINFIN 2825X27X0.9 8/12 M42
63201860	SIERRA CINTA SINFIN 2845X27X0.9 8/12 M42
63201958	SIERRA CINTA SINFIN 3010X27X0.9 6/10 M42
63201959	SIERRA CINTA SINFIN 3010X27X0.9 8/11 M42
63201960	SIERRA CINTA SINFIN 3010X27X0.9 8/12
63201964	SIERRA CINTA SINFIN 3010X27X0.9 10/14
63202035	SIERRA CINTA SINFIN 3110X27X0.9 8/12
63202050	SIERRA CINTA SINFIN 3150x27x0.9 6/10 M42
63202052	SIERRA CINTA SINFIN 3160X27X0.9 8/12 M42
63202053	SIERRA CINTA SINFIN 3160X27X0.9 10/14 M42
63202101	SIERRA CINTA SINFIN 3550X27X0.9 6/10
63202200	SIERRA CINTA SINFIN 4810X34X1.1 5/8
63202208	SIERRA CINTA SINFIN 4860X34X1.1 - 2/3 P
63202210	SIERRA CINTA SINFIN 4860X34X1.1 - 4/6 P

TF

www.bonnet.es

GC

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591



GANCHOS Y GANCHOS TIPO SETA TEJIDOS • BUCLES TEJIDOS, DE PUNTO Y NO TEJIDOS

Velcro USO GENERAL con adhesivo



Cinta auto adhesiva para uso general en blanco. Recomendado para sujeción en paredes y sujeción de herramientas. Puede ser atornillada, grapada o clavada.



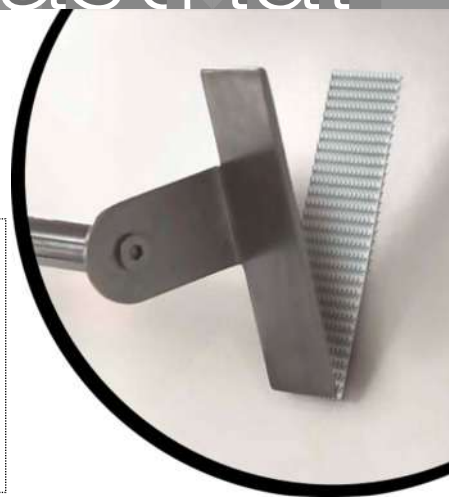
Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Blanco	20	25	78371000
Blanco	50	25	78371020



Velcro ULTRA FUERTE con adhesivo



Cinta adhesiva alto rendimiento y con resistencia a temperaturas altas. Material: poliamida. Aplicaciones en lámparas de techo, paneles aislantes, paneles de madera, paneles de techo. Incluye adhesivo. Se puede clavar, grapar y atornillar.



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	50	5	78371070
Blanco	50	5	78371080

Rango de temperatura del adhesivo: -20°C a 120°C.

Pelaje: 6 N/cm.

Cizalladura: 31 N/cm².

Tensión: 9 N/CM².



Velcro EXTRA FINO con adhesivo

Cinta sistema gancho-bucle de alto rendimiento extra-fino. Para suelos de PVC, moquetas, paneles de aislamiento acústico, canal de cables.

Incluye adhesivo. Se puede clavar, grapar y atornillar.



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Blanco	20	25	78371040
Blanco	50	25	78371050

Adhesión: 8 Kg (10 cm de cinta).



Velcro AUTO CIERRE One-wrap



Rollo de correa negro reutilizable diseñado para la sujeción y organización de cableado. No daña los cables. Para uso en interiores y exteriores. Material: polipropileno.



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	30	5	78372000

BONNET



Cinta Auto-cierre para cables en negro. Material: polipropileno.

Aplicación: como correas y bridas; sujeción de redes, cables eléctricos, aire acondicionado...

Se puede grapar, clavar y atornillar. Alto ciclo de vida. Cortable según necesidad.

Velcro AUTO CIERRE One-wrap



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	30	25	78371090

Pelaje: 1,8 N/cm.
Cizalladura: 32 N/cm2.

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Velcro AUTO CIERRE One-wrap



Cinta Auto-cierre para cables en negro. Material: polipropileno.

Aplicación: como correas y bridas; sujeción de redes, cables eléctricos, aire acondicionado...

Se puede grapar, clavar y atornillar. Alto ciclo de vida. Cortable según necesidad.



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	10	5	78372010

Pelaje: 1,8 N/cm.
Cizalladura: 32 N/cm2.



Correas ranuradas en negro.

6 unidades.

Para atar, acortar y fijar.
Reutilizables y ajustable.

Velcro AUTO CIERRE One-wrap



Color	Ancho (mm)	Largo (cm)	Ref.
Negro	12	20	78372030



Velcro ULTRA FUERTE brida



Correas ranuradas en varios colores . 5 unidades.
Para atar, acortar y fijar.
Reutilizables y ajustable.



Color	Ancho (mm)	Largo (cm)	Ref.
Multicolor	12	20	78372020

BONNET

Velcro USO GENERAL - Formato consumo con adhesivo



Ha sido diseñado para una gran cantidad de usos: asegura varias herramientas pequeñas, tabloncillos de anuncios, paneles de acceso, controles remotos y mucho más. Una alternativa conveniente y rápida para clavos, tornillos y pegamentos.

Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Blanco	20	2,5	78372040
Negro	20	2,5	78372050



Velcro ALTA TEMPERATURA con adhesivo



Cinta adhesiva alto rendimiento y con resistencia a temperaturas altas. Aplicaciones en lámparas de techo, paneles aislantes, paneles de madera, paneles de techo. Incluye adhesivo. Se puede clavar, grapar y atornillar.



Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	50	25	78371060

Rango de temperatura del adhesivo: -20°C a 120°C.

BONNET

Velcro ULTRA FUERTE rectangular formato consumo



Adhesivo adecuado para aplicar en una amplia variedad de superficies (incluidos aluminio, acero inoxidable, cristal, contrachapado y poliéster).

Resistencia media del adhesivo a la temperatura (hasta 90°C).

Adherencia inicial máxima.

Color	Ancho (mm)	Largo (m)	Ref.
Negro	50	1	78372090



Velcro ULTRA FUERTE redondo formato consumo



Los discos de velcro autoadhesivo de altas prestaciones tienen un gancho de plástico moldeado. La tira de velcro del disco incorpora un adhesivo de gran adherencia, resistente al agua que la convierte en adecuada para usar en proyectos de interior y algunos de exterior.



Color	Diámetro (mm)	Ref.
Negro	45	78372100

BONNET



Velcro CORREAS AJUSTABLES formato consumo

Correas ajustables de color azul marino/amarillo. Instalación fácil y sin necesidad de herramientas, ajustable, reutilizable y no daña los cables.



Color	Ancho (mm)	Largo (cm)	Ref.
Azul/Amarillo	25	46	78372070





WERA 160 i/7 Rack juego destornilladores Kraftform Plus Serie 100 + Buscapolos + Bandeja, 7 piezas



- Varillas aisladas para trabajos seguros hasta 1.000 voltios
- Mango Kraftform multicomponente con zonas duras para un rápido reposicionamiento en la mano y blandas para una mayor transmisión de par
- Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": marcas de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Con sistema anti-rodamiento hexagonal para evitar que la herramienta ruede
- Con punta tipo Lasertip para un alojamiento más seguro en la cabeza del tornillo

Ref.

80750100

WERA 3334/6 Rack juego destornilladores Acero Inoxidable + Bandeja

- Juego de destornilladores de acero inoxidable para tornillos de ranura y phillips
- Mango multicomponente Kraftform para un trabajo rápido y ergonómico
- Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": marcas de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Con sistema anti-rodamiento hexagonal para evitar que la herramienta ruede
- Con punta Lasertip, acero inoxidable contra el riesgo de oxidación por contaminación



Ref.

80750120



WERA 334/6 Rack juego destornilladores Kraftform Plus Laserlip + Bandeja



- Juego de destornilladores para tornillos de ranura y phillips
- Mango multicomponente Kraftform para un trabajo rápido y ergonómico
- Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": marcas de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Con sistema anti-rodamiento hexagonal para evitar que la herramienta ruede
- Con punta tipo Lasertip para un alojamiento más seguro en la cabeza del tornillo

Ref.

80750140

WERA 367/6 Torx HF Rack juego destornilladores Kraftform Plus + Bandeja

- Juego de destornilladores para tornillos TORX®, con función de retención
- Mango multicomponente Kraftform para un trabajo rápido y ergonómico
- Con indicación de la medida en el mango para encontrar y ordenar la herramienta más fácilmente
- Con sistema anti-rodamiento hexagonal para evitar que la herramienta ruede
- Con función de retención para tornillos TORX®, en niquelado mate



Ref.

80750160

WERA 3888/4/1 Porta puntas universalrapidaptor Inoxidable



- Porta-puntas universal Rapidaptor, acero inoxidable, para puntas de 1/4"
 - La solución del problema de la contaminación: ¡Atornillar acero inoxidable por medio de acero inoxidable!
 - Tecnología Rapidaptor para un cambio de puntas ultrarrápido
 - El acero inoxidable no deja que la contaminación venza
- Con arrastre hexagonal de 1/4"

Ref.

80750180

TF

www.bonnet.es

GC



WERA 393 S Destornillador porta puntas extra slim

Vástago flexible



Ref.

80750200

- Porta-puntas con una forma muy delgada para trabajar en espacios de montaje estrechos
- Un vástago flexible y elástico
- Una función de retención seguro de la punta gracias al mecanismo de bloqueo. Con potente imán permanente.
- Porta-puntas de acero inoxidable compacto para puntas con arrastre hexagonal exterior de 1/4" según la norma DIN 3126, ISO 1173 Form C 6,3 y E 6,3
- Mango multicomponente Kraftform para un trabajo rápido y ergonómico

WERA 3950/9 Hex. plus multicolor - Juego de llaves acodadas

Acero Inoxidable, 9 piezas

BONNET



Ref.

80750220

- La solución del problema de la contaminación: ¡Atornillar acero inoxidable por medio de acero inoxidable!
- Hex-Plus hace que los tornillos de hexágono interior duren más
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente
- El clip es resistente al desgaste para una mayor longevidad
- Camisa de plástico con código de colores y agradable al tacto, especialmente en temperaturas bajas

WERA 6000 Joker 4 - Set 1 juego 10/13/17/19

Llaves combinadas con carraca



- Con función de sujeción muy práctica gracias a la placa metálica en la boca
- El tope final evita un deslizamiento
- La geometría de doble hexagonal minimiza el riesgo de deslizamiento
- Ángulo de retorno de tan sólo 30°
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente

Ref.

80750240



WERA 6001 Joker 4 - Set 1 juego 10/13/17/19

Llaves combinadas con carraca



- Con función de sujeción muy práctica gracias a la placa metálica en la boca
- El tope final evita un deslizamiento
- La geometría de doble hexagonal minimiza el riesgo de deslizamiento
- El sistema mecánico de la carraca de dentado fino se puede conmutar de forma suave en ambas sentidos con ayuda de una palanca correspondiente.
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente

Ref.

80750260

WERA 6003 Joker 11 - Set 1 juego de llaves de boca y anillo

11 piezas

- Especialmente adecuado para espacios de montaje muy estrechos
- La geometría especial de la boca amplía las posibilidades de posicionamiento de la herramienta
- El ángulo de retorno mínimo dentro de la boca "agarra" el tornillo cada 15°
- El lado anular es delgado y está doblado en un ángulo de 15°
- Adecuada para la conexión con el sistema Wera 2go



Ref.

80750280

WERA 6003 Joker 5 - Set 1 juego de llaves de boca y anillo

5 piezas



- Especialmente adecuado para espacios de montaje muy estrechos
- La geometría especial de la boca amplía las posibilidades de posicionamiento de la herramienta
- El ángulo de retorno mínimo dentro de la boca "agarra" el tornillo cada 15°
- El lado anular es delgado y está doblado en un ángulo de 15°
- Adecuada para la conexión con el sistema Wera 2

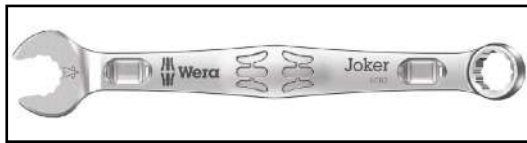
Ref.

80750300



WERA 6003 Joker - Llave combinada de anillo y boca

Llaves combinadas



	Ref.		Ref.
8 mm	80750320	14 mm	80750420
10 mm	80750340	15 mm	80750440
11 mm	80750360	16 mm	80750460
12 mm	80750380	17 mm	80750480
13 mm	80750400	18 mm	80750500
		19 mm	80750520

- Especialmente adecuado para espacios de montaje muy estrechos
- La geometría especial de la boca amplía las posibilidades de posicionamiento de la herramienta
- El ángulo de retorno mínimo dentro de la boca "agarra" el tornillo cada 15°
- El lado anular es delgado y está doblado en un ángulo de 15°
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente

WERA 6004 Joker 4 - Set 1 juego de llaves de boca autoajustable

Estuche

- El estuche plegable con cuatro Joker 6004 ajustables abarca todas las cotas métricas y en pulgadas, en el área de aplicación de 7 hasta 19 mm, o 1/4" hasta 3/4"
- Un agarre automático y continuo de tornillos y tuercas hexagonales
- El mecanismo de palanca que actúa en el agarre es capaz de evitar deslizamientos y daños del material
- Un trabajo de atornillar rápido y continuado sin tener que interrumpirlo al reposicionar la llave gracias a la función mecánica de carraca
- Un ángulo de retorno de tan solo 30° por medio del posicionamiento en los prismas angulares dentro de la boca



Ref.

80750540

WERA 6004 Joker - Llaves de boca autoajustable



		Ref.
7-10	1/4"-3/8"	80750560
10-13	7/16"-1/2"	80750580
13-16	1/2"-5/8"	80750600
16-19	5/8"-3/4"	80750620
24-32	15/16"-1 1/4"	80750620

- La llave Joker 6004 sustituye todas las llaves atornilladoras dentro del área de medidas que se indican (cotas tanto métricas como en pulgadas)
- Un agarre automático y continuo de tornillos y tuercas hexagonales
- Durante la acción del agarre, el mecanismo de palanca evita resbalamientos y daños
- Un trabajo de atornillar rápido y continuado sin tener que interrumpirlo al reposicionar la llave gracias a la función mecánica de carraca
- Un ángulo de retorno de tan solo 30° gracias al posicionamiento en los prismas angulares dentro de la boca



WERA 7440/41/42 - Juego Kraftform de destornilladores dinámicos



- Juego de destornilladores dinámicos Kraftform
- Para puntas de 1/4"
- Con puntas Hex-Plus, TORX® y TORX PLUS®
- En caja de plástico con espuma para colocación y protección

Ref.

80750680

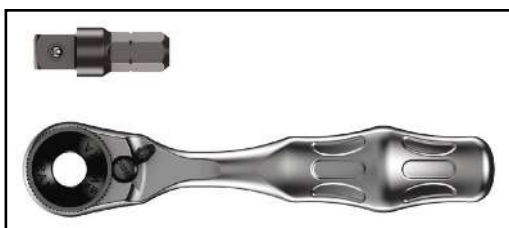
WERA 8000 SB Carraca Zyklop speed Cuadradillo

- El dentado fino permite un ángulo de retorno mínimo de tan sólo 5°
- Cabeza de carraca libremente giratoria, botón de bloqueo y conmutación de derecha e izquierda
- Construcción de masas de inercia y manguito de giro rápido antideslizante para gran rapidez de trabajo
- La Zyklop Speed –aún las ventajas de 5 características de una carraca. Además es una campeona en materia de rapidez
- También utilizable como destornillador



	Ref.
1/4"	80750700
3/8"	80750720
1/2"	80750740

WERA 8001 A Zyklop mini 1 carraca de puntas de 1/4" con arrastre de 1/4"



- Adecuada para puntas de 1/4"
- Versión de acero macizo forjado en matriz
- Pares de giro de más de 65 Nm
- Mecánica de la carraca de dentado fino y pequeño ángulo de retorno de 6°
- Ideal en situaciones de trabajo estrechas

Ref.

80750760

TF

GC

WERA 8002 Koloss - Juego con arrastre



Ref.

80750780

- Pares de apriete de al menos 600 Nm
- Con cuadradillo pasante para apriete a la derecha e izquierda
- También utilizable como martillo
- Mango Kraftform multicomponente con zonas duras para un rápido reposicionamiento en la mano y blandas para una mayor transmisión de par
- Mecánica de la carraca de dentado fino y pequeño ángulo de retorno de 6°

WERA 8004 Carraca Zyklop metal

Con palanca de inversión de giro

- Un cómodo cambio del sentido de giro gracias a la palanca de conmutación
 - Carraca extremadamente delgada con palanca larga
 - Ángulo de retorno de tan sólo 5°
 - Fijación segura de los vasos
- Para llaves de vaso de 1/4" con retención por bola



Ref.

1/4" 80750800

1/2" 80750820

WERA 8100 - Juego de carraca Zyklop speed



- Cabeza de carraca libremente giratoria con 5 posiciones definidas
 - Con dentado fino de 72 dientes
 - Ángulo de retorno de tan sólo 5°
- Casquillo de giro libre para altas velocidades de trabajo
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente

Ref.

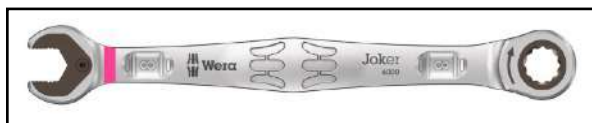
1/4" 80750880

3/8" 80750940

1/2" 80750960



WERA 6000 - Joker llave combinada con carraca sw



	Ref.		Ref.
8	80751630	14	80751686
10	80751640	15	80751690
11	80751650	16	80751695
12	80751665	17	80751700
13	80751680	18	80751710
		19	80751720

- Con función de sujeción muy práctica gracias a la placa metálica en la boca
- El tope final evita un deslizamiento
- La geometría de doble hexagonal minimiza el riesgo de deslizamiento
- Ángulo de retorno de tan sólo 30°
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas a color según el tamaño correspondiente

WERA Kraftform Kompakt 28

Con bolsa

- Kraftform Kompakt 28
- Mango porta-puntas Kraftform, sistema antirodamiento, multicomponente, varilla telescópica, depósito de puntas
- Porta-puntas telescópico con manguito de acero inox., anillo de retención y fuerte imán permanente
- Adecuado para puntas de 1/4" (serie de conexión de Wera 1)
- Puntas duras y resistentes, especialmente adecuadas para atornillar materiales duros como chapas o metales

Ref.

80751780



WERA 8100 - Juego de carraca Zyklop speed



		Ref.
1/4"	2.5-25 Nm	80752100
1/2"	20-100 Nm	80752120
3/4"	40-200 Nm	80752140
1"	80-400 Nm	80752160

- Con arrastre de cuadradillo 1/4", carraca reversible, 45 dientes
- El valor del par de giro deseado se ajusta y asegura de forma fácil, y tan pronto se alcanzan los valores de la escala se oye y siente un mecanismo de encastre
- Dispone de un mecanismo de activación claramente audible y palpable al alcanzar el par de apriete preajustado
- Rango de medición: 2.5-25 Nm; La exactitud es de +/- el 4% según la norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Con un mango ergonómico bicomponente, adecuada para el apriete hacia la derecha



WhaleSpray

Gama de productos
para el sector de la soldadura.



Antiproyecciones

Antiproyecciones en Gel

WS 1800 Gel



Antiproyecciones en Gel, larga duración de la película, ecológicamente seguro. Alarga la vida de las boquillas y elementos de soldadura. Válido para útiles, boquillas. Soldadura manual.

Antiproyecciones base aceite biodegradable

WS 1800 S

Spray Antiproyecciones biodegradable, exento de silicona, larga duración de la película, ecológicamente seguro. Alarga la vida de las boquillas y elementos de soldadura. Válido para útiles, boquillas. Soldadura manual y robótica.



Antiproyecciones no inflamable

WS 1801 S



Antiproyecciones de alto rendimiento que proporciona una forma rápida, fácil y segura de prevenir la adherencia de las proyecciones en cualquier superficie metálica. Biodegradable, compatible con procesos de pintado. Soldadura sin poros. 0% efectos nocivos. Excelente en todo tipo de superficies incluso las zincadas.

Antiproyecciones en Gel cerámico

WS 1805 GEL

Innovador antiproyecciones en gel 100% cerámico que protege las superficies tratadas hasta 8 horas. Gracias a su extraordinaria resistencia a la temperatura superior a 1400°C. Protección de superficies, posicionadores, piezas, boquillas en procesos de soldadura MIG, MAG, Corte por laser y plasma.



Antiproyecciones cerámico

WS 1805 S



Innovador antiproyecciones 100% cerámico que protege las superficies tratadas hasta 8 horas. Gracias a su extraordinaria resistencia a la temperatura superior a 1400°C, Protección de superficies, posicionadores, piezas, boquillas en procesos de soldadura MIG, MAG, Corte por laser y plasma.

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

Ensayos NDT

Crack 1 - Líquido penetrante rojo

WS 1820 S



Especial para ensayos NDT. Inspección de soldaduras, piezas de fundición, forjas. Eliminable con agua y disolventes. Excelente penetración por capilaridad.

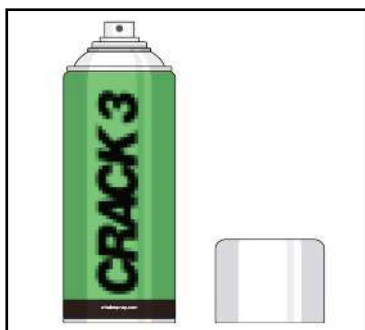
Crack 2 - Líquido revelador blanco

WS 1821 S

Especial para ensayos NDT. Inspección de soldaduras, piezas de fundición, forjas. Eliminable con agua y disolventes. Fórmula especial de secado muy rápido, revela los defectos en la superficie.

**Crack 3 - Eliminador líquidos penetrantes**

WS 3050 S



Alto poder de limpieza y secado rápido. No deja residuos, no mancha ni produce corrosión. Provisto de válvula 360°, 97% de producto activo.

Detector de fugas

Detector fuga de gases, no inflamable

WS 1822 S



Detecta y localiza de forma rápida y eficaz las fugas de gases. Excelente visibilidad de la fuga. Estable y seguro, no mancha y no produce corrosión. Envasado con nitrógeno y clasificado como No Inflamable.

Anticorrosivos

Zinc Brillo

WS 1545 S



Revestimiento que combina Zinc y aluminio. Excelente cubrición y secado que protege contra la corrosión con un acabado brillante.

Zinc 99,99% Brillo

WS 1547 S

Revestimiento protector de Zinc puro con secado rápido y acabado brillo. Fórmula especial única en el mercado al conseguir un acabado brillo solo utilizando zinc puro.



Revestimiento acero inoxidable mate

WS 1548 S



Revestimiento formulado con acero inoxidable. Secado ultrarrápido, muy buena cubrición, buena elasticidad, resistente a temperaturas. Acabado mate.

Revestimiento acero inoxidable brillo

WS 1549 S

Revestimiento formulado con acero inoxidable. Secado ultrarrápido, muy buena cubrición, buena elasticidad, resistente a temperaturas. Acabado brillo.



Desengrasante inoxidable

Desengrasante previo al decapado o pasivado.

WS 3616 G



Líquido ácido altamente efectivo para el desengrase previo a los procesos de decapado y pasivado del acero inoxidable. Elimina todo tipo de residuos orgánicos de las superficies.

Limpiador, abrillantador y protector de inoxidable

WS 3077 G

Especial para la limpieza y mantenimiento en superficies de acero inoxidable. Limpia y abrillanta dejando una película invisible que previene la reaparición de huellas dactilares y trazas.



Spray limpiador, abrillantador y protector de inoxidable

WS 3077 S



Especial para la limpieza y mantenimiento en superficies de acero inoxidable. Limpia y abrillanta dejando una película invisible que previene la reaparición de huellas dactilares y trazas.

Decapante inoxidable

Gel decapante para cordones de soldadura

WS 3610 G



Gel decapante para todo tipo de acero inoxidable y aleaciones de níquel. Posee una alta efectividad y velocidad de decapado. No contiene ácido clorhídrico ni cloruros. Color especial rojo. Incluye pincel.

Gel pasivante por pulverización

WS 3634 G

Forma de manera rápida y completa una capa protectora pasiva en las superficies tratadas. Restaura la resistencia a la corrosión de la superficie. Incrementa notablemente la vida del acero inoxidable. Mantiene el acabado visual original, no ataca al material base. Excelentes propiedades tixotrópicas.

**Especialidades inoxidable****Tratamiento de restauración en acero inoxidable**

WS 3622 G



Producto innovador que restaura y recupera el acabado original de la superficie. Elimina óxido, suciedad y manchas incrementando la resistencia a la corrosión.

Especialidades**Refrigerador de antorchas**

WS 3915 G



Refrigerante de alta eficacia específicamente formulado y recomendado para su uso en antorchas de soldadura y corte de todo tipo, incluso en las condiciones más exigentes de trabajo, aumenta la vida de los consumibles (Antorcha, conductos, bombas).

Gel protector de calor Heat barrier gel

Gel protector del calor y la llama para todo tipo de procesos de soldadura. Seguro y no tóxico.



Pasador de cables

Wire Assembly



Spray formulado para facilitar el deslizamiento y montaje de todo tipo de cables. No ataca a metales ni plásticos.

Limpiadores

Limpiador, abrillantador y protector de cables

WS 3955 S



Spray formulado para la limpieza, protección y mantenimiento en las partes exteriores de todo tipo de cables.



Spray limpiador de pantallas de soldar

Mask cleaner

Spray especial para la limpieza y el mantenimiento de mascarás de soldadura.



BONNET

suministros y maquinarias

TF

Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

www.bonnet.es



GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591

BONNET

suministros y maquinarias



Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.
C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain
Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

TF

www.bonnet.es

GC

Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.
C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.
Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591