

ES

Promoción  
Internacional

# Programa sanitario 2025



**BRINKO®**  
powered by **haupa®**

## Alicates para bombas de agua

El alicate para bombas de agua BRINKO con junta deslizante para tubos de gran diámetro y uniones atornilladas angulares de gran tamaño cabe en cualquier caja de herramientas a pesar de su gran diámetro.

El brazo de palanca máximo le facilita el trabajo gracias a la óptima transmisión de la fuerza. El ajuste se realiza directamente en la pieza mediante el botón de ajuste INOX y es un juego de niños en comparación con una llave de tubo. El alicate para bombas de agua tiene una posición de la empuñadura con protección contra aprisionamiento de los dedos.

- acero al cromo vanadio, cromado
- superficies de agarre endurecidas por inducción
- pulsador y muelle INOX
- auto-apriete en tubos y tuercas
- con protección contra aprisionamiento de los dedos
- asas antideslizantes, suaves y aisladas por inmersión, de color amarillo
- con ajuste de una mano



Nºart.	mm	mm	"
687/150	150	30	1 1/4
687/180	180	36	1 1/2
687/250	250	46	2
687/300	300	60	2 3/4

Nºart. 687/150

Ø 1 1/4 Pulgadas

Nºart. 687/180

Ø 1 1/2 Pulgadas

Nºart. 687/250

Ø 2 Pulgadas

Nºart. 687/300

Ø 2 3/4 Pulgadas

## Alicates para bombas de agua BRIpowerXL

Nºart. 687/400

Ø 3 1/2 Pulgadas



## Alicates para bombas de agua

- acero al cromo vanadio
- construcción robusta
- endurecido y templado de alta calidad
- dientes de agarre endurecidos por inducción
- con articulación en caja
- protección antiapresionamiento
- mordazas y bisagras con pulido brillante
- acabado martillado, pintado de amarillo

Nº art. 685/175

Ø 1 2/7 Pulgadas

Nº art. 685/240

Ø 1 4/7 Pulgadas

Nº art. 685/300

Ø 2 Pulgadas



Nº art.	mm	mm	"
685/175	175	32	1 2/7
685/240	240	39	1 4/7
685/300	300	52	2

## Alicates para bombas de agua automático

- acero al cromo vanadio
- agarre con pulido brillante
- mangos antideslizantes y aisladas por inmersión, de color amarillo
- ajuste automático de la anchura de las mordazas mediante una simple presión de los mangos de las tenazas entre sí, sin necesidad de ajustarlos con un botón
- protección contra atrapamiento en los dedos
- tecnología patentada



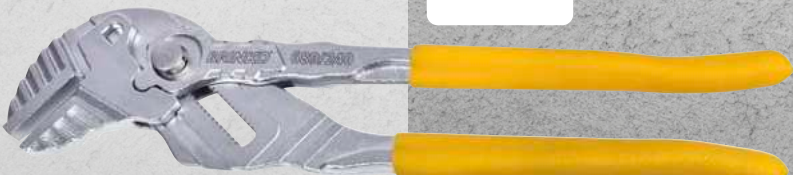
Nºart.	mm	mm	"
682/250	250	42	1 1/2

Nºart. 682/250

Ø 1 ½ Pulgadas

## Alicates para unidades de mando | Tenazas

- acero al cromo vanadio, cromado mate
- ajuste automático del ancho de la mordaza, con botón de ajuste con una sola mano
- con protección contra atrapamiento en los dedos, con una mordaza de agarre paralelo y una mordaza móvil
- superficies de agarre lisas, pulidas
- mangos antideslizantes, suaves y aisladas por inmersión, de color amarillo
- peso reducido



- fuerza de la mano multiplicada por 10
- sustituye al juego de llaves de boca

Nºart.	mm	mm	"
689/180	180	36	1 7/16
689/240	240	50	2
689/300	300	68	2 1/2

Nºart. 689/180

Ø 1 7/16 Pulgadas

Nºart. 689/240

Ø 2 Pulgadas

Nºart. 689/300

Ø 1 7/16 Pulgadas



## Llave de tubo de esquina

- acero al cromo vanadio forjado
- mordazas de agarre especialmente endurecidas
- agarre en S, pulida
- protección contra atrapamiento en los dedos

Nºart. 619/1

Ø 1 Pulgadas

Nºart. 619/11/2

Ø 1 ½ Pulgadas

Nºart.	mm	mm	"
619/1	320	0 - 49	1
619/11/2	440	0 - 68	1 1/2
619/2	560	0 - 85	2



## Set de llaves de tubo

### Consta de:

- 1 llave de tubo angular 1"
- Nºart. 619/1
- 1 llave de tubo angular 1 1/2"
- Nºart. 619/11/2
- 1 alicates para bombas de agua 240 mm Nºart. 685/240

- llave de tubo de esquina con agarre en S y protección contra atrapamiento en los dedos
- mordazas de agarre especialmente endurecidas

Nºart. 9001

3-piezas



## Llave de carraca 4 en 1

### 4 en 1

La llave de carraca es adecuada para 4 tamaños de tuercas diferentes

- tamaño: 10 x 13 mm y 17 x 19 mm
- dentado fino de 72 dientes en las 2 carracas
- función de cambio de trinquete para rotación derecha/izquierda
- gracias al dentado de 12 puntas, se pueden aflojar sin problemas tornillos de 4, 6 y 12 cantos, así como tuercas casi gastadas
- acero al cromo vanadio, cromado
- gran resistencia



## Destornillador para pernos de suspensión



Herramienta de inserción y extracción multidireccional

- destornillador para pernos de suspensión Ø 8 y 10 mm
- auto-bloqueo en caso de movimiento de rotación
- para enroscar y desenroscar rápida y fácilmente pernos prisioneros, pernos exprés y pernos de suspensión sin dañar la rosca
- con accionamiento hexagonal especial para taladros eléctricos

Nº art. 83

Longitud 200 mm

# 4in1

Nº art. 102/8

Ø 8 mm

Nº art. 102/10

Ø 10 mm



## Juego de llave de paso

1/2"

Nº art. 674  
Longitud 105 mm

- 1 trinquete reversible Nº art. 672/265
- 1 llave de paso, 105 mm Nº art. 673/105
- entrega en bolsillo DiY



## Llave combinada para esquinas

1/2"

Nº art. 659-1  
Dimensiones 1/2"

### La herramienta ideal para espacios reducidos.

Para atornillar sin dañar las válvulas de esquina combinadas, que..., además de la conexión de un grifo mezclador, también tienen una salida para p. ej. un lavavajillas o una lavadora. Para el accionamiento se utilizan carracas comerciales de 1/2".



## Set de extractor de conexiones

**Para desatornillar conexiones de tubo, tubo rosulado, manguitos y boquillas**

- extractor de mano izquierda
- acero al cromo vanadio, templado
- superficie bruñida
- superficie de corte pulida, la vida útil de los extractores varía en función de la dureza del material de las superficies de contacto ¡Rescatando productos de alta calidad!
- pre-taladrar el tornillo a quitar con un taladro adecuado
- introducir el extractor en el agujero perforado y aflojar el tornillo

### Entrega en maleta 5 piezas:

- 1 extractor de enchufes 3/8"
- 1 extractor de enchufes 1/2" - 3/4"
- 1 inserto de hexágono interior 1/2", ancho de llave 26
- 1 inserto de hexágono interior 1/2", ancho de llave 19
- 1 carraca reversible, cuadrado interior y exterior, accionamiento 1/2"

Nº art. 1088

5-piezas



## Tuerca de volante BRIwheelNut

1/2"

Nº art. 129-50

Dimensiones 1/2"

Herramienta especial con estrías que encajan en las aberturas de casi todos los volantes y que se puede accionar con una carraca de 1/2".

**¡Ahora hasta los bloqueos más difíciles pueden solucionarse fácilmente!**

**¡Un problema que todos los profesionales del sector de la fontanería y la calefacción conocen!**

Hay que sustituir un componente del suministro doméstico de agua o calefacción. Para facilitar esta tarea, durante la construcción se instalaban dispositivos de cierre, como válvulas o compuertas, delante de los componentes sustituibles.

Ahora hay que sustituir un componente como un contador de agua o una bomba. Las válvulas o válvulas de compuerta instaladas aguas arriba y aguas abajo no se han movido en mucho tiempo y, por tanto, están tan apretadas que la fuerza manual no es suficiente para moverlas, y mucho menos para cerrar herméticamente la tubería. Para conseguirlo, se utilizan alicates, palancas y herramientas de dudosa fiabilidad.

En la mayoría de los casos, este procedimiento acaba rompiendo, doblando o incluso arrancando el volante manual de fundición, ya que el par de apriete se aplica lateralmente.

Para solucionar este problema de una vez por todas, BRINKO ha desarrollado la tuerca de volante BRIwheelNut.

Esta herramienta especial, cuyo diseño está protegido, consta de un cuerpo base con nervios salientes que encajan en las aberturas de casi todos los volantes y puede accionarse con una carraca de 1/2".

**La fuerza aplicada centralmente desde arriba y la distribución de los puntos de presión sobre varias superficies permiten un accionamiento no destructivo de válvulas y válvulas de compuerta.**

Así, la tuerca BRIwheelNut se convierte en una ayuda indispensable que reduce los costes, gracias al ahorro de tiempo y a que evita las molestias que supone desmontar una válvula dañada con corte total del suministro de agua o vaciar un sistema de calefacción con el consiguiente purgado de todos los radiadores.



## Juego de llaves de vaso BRImultiLock | 86-piezas

1/2" 1/4"

Nº art. 127-1  
86-piezas

### Solucionador de problemas!

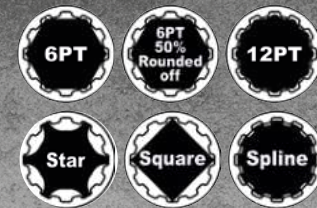
#### BRINKO BRImultiLock para tornillos de cabeza hexagonal dañados y muchos otros perfiles

- Llave de carraca reversible con hexágono interior y exterior
- perfil de 12 dientes, accionamiento 1/2" y 1/4"
- tuercas largas, llaves de vaso
- 32 bits y otros accesorios

Material: acero Cr-V 50BV30 | calidad industrial | accionamiento cuadrado | Normas: DIN 3124; ISO 2725 | Acabado: plateado mate | Perfil: BRImultiLock - La mejor solución para pernos diversos | Torsión: 30-50% (según el tamaño) superior a la norma DIN | Vida útil: 200k ciclos giro al 35% de DIN

### Contenido:

- trinquetes reversibles 1/4", 1/2"
- articulación del cardán 1/4", 1/2"
- mango con adaptador 1/4", 150 mm
- mango deslizante 1/4", 150 mm
- alargadores 1/4", 50 - 100 mm
- alargadores 1/2", 125 - 250 mm
- vasos para bujías 1/2", 16 - 21 mm
- adaptador para Brocas 1/2" - 5/16"
- BRImultiLock Insertos 1/2" SW 10 - 12 - 13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- insertos extra largos de 1/2" SW 14 - 15 - 17 - 19 mm
- BRImultiLock Insertos 1/4" SW 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- insertos extra largos de 1/4" SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- brocas, ranurados 1/4" 4 - 5.5 - 6.5 mm
- brocas, punta Phillips 1/4" PH 1, 2 | PZ 1, 2
- brocas, Allen 1/4" 3 - 4 - 5 - 6 mm
- brocas, Tx 1/4" Tx 8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30
- adaptador para brocas 1/4 - 5/16"
- brocas, ranurados 5/16" 8 - 10 - 12 mm
- brocas, punta Phillips 5/16" PH 3, 4 | PZ 3, 4
- brocas, Allen 5/16" 8 - 10 - 12 - 14 mm
- brocas, Tx 5/16" Tx 40 - 45 - 50 - 55



**Solucionador de problemas!**  
**BRINKO BRImultiLock para**  
**tornillos de cabeza hexagonal**  
**dañados y muchos otros perfiles**



## Juego de llaves de vaso „BRImultiLock“ | 57-piezas

1/4"

Nº art. 122  
57-piezas

### Solucionador de problemas!

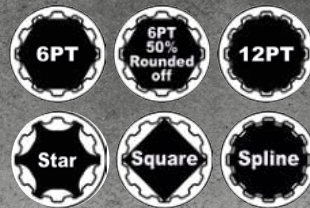
**BRINKO BRImultiLock para tornillos de cabeza hexagonal dañados y muchos otros perfiles**

- perfil de 12 dientes, accionamiento 1/4"
- tuercas largas, llaves de vaso
- 27 bits y otros accesorios

Material: acero Cr-V 50BV30 | calidad industrial | accionamiento cuadrado | Normas: DIN 3124; ISO 2725 | Acabado: plateado mate | Perfil: BRImultiLock - La mejor solución para pernos diversos | Torsión: 30-50% (según el tamaño) superior a la norma DIN | Vida útil: 200k ciclos giro al 35% de DIN

### Contenido:

- trinquetes reversibles 1/4"
- articulación cardán 1/4"
- mango deslizante 1/4"
- mango con adaptador 1/4", 150 mm
- destornillador de punta 1,5 - 2,0 - 2,5
- alargadores 1/4", 50 - 100 mm
- insertos BRImultiLock SW 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- insertos extra largos SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- insertos Tx-E 1/4" E 4 - 5 - 6 - 7 - 8
- brocas, punta Phillips 1/4" PH 1, 2, 3 | PZ 1, 2, 3
- brocas, ranurados 1/4" 4 - 5.5 - 7 mm
- brocas, Allen 1/4" 3 - 4 - 5 - 6 - 7 mm
- brocas, Tx 1/4" Tx 8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40



**Solucionador de problemas!**  
**BRINKO BRImultiLock para**  
**tornillos de cabeza hexagonal**  
**dañados y muchos otros perfiles**



## Set de destornillador | 6-piezas



Nº art. 2122

Ranura / Pozidriv

- 6-piezas:  
4 destornilladores de ranura 80 x 3, 100 x 4, 125 x 5.5,  
150 x 6.5 mm  
2 destornilladores de punta Phillips PZ 1, PZ 2
- acero al cromo vanadio
- hojas cromadas mate
- 2 componentes con orificio



perfil para impedir el rodamiento



## Set de destornillador 1000 V | 7-piezas



Nº art. 2126/7

Ranura / Pozidriv

- 7-piezas, 1000 V:  
4 destornilladores de ranura 1000 V 75 x 2.5, 100 x 4,  
125 x 5.5, 150 x 6.5 mm  
2 destornilladores de punta Phillips 1000 V PZ 1, PZ 2  
1 buscapolos de seguridad 150 - 250 Volt
- acero al cromo vanadio
- hoja cromada mate con aislamiento protector
- 2 componentes con orificio
- probado individualmente, norma IEC 60900



▲ 1000 V IEC 60900



## Set de destornilladores de impacto



Nº art. 2128

Ranura / Pozidriv

- 2K destornillador de potencia de impacto con eje hexagonal para bocallaves con hoja pasante y placa de impacto
- 6-piezas:
  - 4 destornilladores de impacto de ranura plana de acero al cromo-vanadio 75 x 3,5 mm ancho de llave 8 | 90 x 4,5 mm ancho de llave 8 | 100 x 5,5 mm ancho de llave 8 | 125 x 6,5 mm ancho de llave 10
  - 2 destornilladores de impacto con punta Phillips MoV PH1 SW 8, PH2 ancho de llave 10



perfil para impedir el rodamiento



## Juego de llaves



Nº art. 114

9-piezas, Tamaño: 1,5 – 10 mm

- 9-piezas: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- acero al cromo vanadio, niquelado brillante
- modelo largo
- cabezal de hexágono / rótula combinado
- cabezal esférico para atornillar hasta un ángulo de 30°
- soporte de plástico con bisagras permite libre acceso



## LED pinza de agarre magnética

### ¡Todo bajo control!

- pinza de agarre flexible
- longitud 60 cm
- la pinza de agarre flexible (longitud 60 cm) es ideal para agarrar tornillos, tuercas, etc. en lugares inaccesibles
- la garra (sistema de presión de muelle) puede abrirse hasta 23 mm
- el imán adicional puede levantar incluso piezas metálicas difíciles de agarrar de hasta 400 g
- con el LED, se pueden encontrar pequeñas piezas que se hayan caído incluso en esquinas oscuras



Nº art. 1830

Longitud: 600 mm



## Set de puntas | 32 piezas | codific. cromática 1/4"

- entrega en caja de plástico con clip para cinturón
- acero S2, cromado con código de colores
- 32-piezas:
  - 1 portabrocas con cierre de liberación rápida
  - 1 adaptador para 1/4"
  - 30 bits

Contenido	Color	Tamaño	Cant.
punta Phillips	+	PH Talla 1, 2, 2, 3	4
punta Phillips	+	PZ Talla. 1, 2, 2, 3	4
ranura	—	3, 4, 5, 6 mm	4
Allen	○	3, 4, 5, 6 mm	4
Tx	×	Tx 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	7
Tx con orificio	⊗	STx 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40	7



Nº art. 2145

32-piezas



## Calibre de conexión de montaje

- calibre de conexión de montaje
- alineación dimensional y perpendicular de todos los puntos marcados para calar en aplicaciones de instalación más comunes Dimensiones: (1/2") en obra bruta
- niveles de burbuja de fácil lectura
- con compensación de profundidad
- rangos de ajuste fijos: 75, 100, 120, 153, 200, 240 mm
- se adapta también a los rieles de montaje 150 mm
- para mezcladores de baño y ducha, válvulas angulares y ocultas, aireadores de tubo y conductos de ventilación

Nº art. 2845

Dimensiones 1/2"



## Cortador de extensión de grifo con atrapa virutas

- para el fresado de extensiones de grifo de 1/2" hechas de metal reforzado
- con soporte SDS
- la tapa de goma atrapa las virutas fresadas

Nº art. 705/1/2

Dimensiones 1/2"





HAUPA Ibérica S.L.U., c/ Muralla de Sant Llorenç, 37 2ºA, 08302 Mataró, España  
Tel.: +34 93 63 82 111, [comercial@haupa.es](mailto:comercial@haupa.es)

Precios a consultar. La venta se realiza exclusivamente a través de mayoristas especializados.  
Se reservan cambios técnicos y errores de impresión.



## Juego de instalación de baño PREMIUM | 17 piezas

1/2"

Nº art. 677-2  
17-piezas



### 17 piezas, contenido:

- llave combinada para válvula de esquina
- perforadora doble 32 mm + 35 mm
- soporte de válvula doble
- alargadera de grifo con recogedor de virutas
- llave combinada para grifos de 13 mm con 4 insertos 9, 10, 11, 12 mm y 1 garra
- llave para asiento de WC e instalación sanitaria BRImultiKey 19 en 1
- herramienta de instalación de conexiones en S
- destornillador de varilla Ø 10 mm
- carraca reversible, accionamiento 1/2 con cuadradillo interior y exterior
- marcador de agujeros profundos, 2 en 1, negro con afilador
- llave de instalación de fontanería
- llave escalonada para radiadores y agua, 6 pasos



## Llave de grifo para lavabo combinada

Nº art. 655  
6-piezas

- adecuado para todas las unidades de mando hasta 14 mm de varilla roscada y ancho de llave 32 mm
- con 4 insertos de 9, 10, 11, 12 y 13 mm en el mango
- uña hexagonal con resorte, reversible, mango estriado
- Tamaño 8 y 14 mm bajo pedido, Nº art. 655-1/8 y 655-1/14

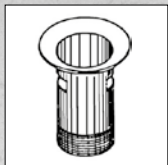


## Portaválvulas

1/2"

Nº art. 725  
Longitud 120 mm

- para el montaje de sifones y desagües, lavabos y lavaderos, etc.
- con empuñadura transversal móvil
- longitud 120 mm



## Soporte de válvula doble

1/2"

Nº art. 726  
Longitud 134 mm

Los racores de salida cromados que se instalan en los lavabos tienden a rayarse durante la instalación y el cliente acaba descontento.

Para evitarlo, existe el portaválvulas Duo automático.

El portaválvulas Duo se inserta en la válvula de desagüe desde arriba y se bloquea en su posición. Ahora, la sujeción en sentido contrario durante la instalación ya no es un problema y el deslizamiento no estropea el cromado.

- para racores de salida de 1" y 1 1/4"
- utilizar con accionamiento de 1/2"



## Llave de montaje de inodoros y sanitarios „BRImultiKey“ 19 en 1

Nº art. 662  
17 mm |  $\frac{1}{2}$  Pulgadas

La llave de montaje de inodoros y sanitarios de BRINKO „BRImultiKey“ 19 en 1 es una herramienta polivalente para una gran variedad de uniones roscadas en asientos de inodoros y fijaciones en grifos y accesorios (aireadores/pulverizadores).

Casi no necesita otras herramientas, ya que esta llave universal las tiene casi todas en una.

- hasta 19 opciones de sujeción
- uso con pares de apriete mayores para tuercas muy apretadas u oxidadas, tuercas de mariposa, aireadores o pulverizadores
- diseño elegante, agarre cómodo y agradable
- inserciones reversibles (rojas) como „sistema de clic“ para diversas fijaciones sanitarias
- adaptador auxiliar de giro para llave de boca de 17 mm
- cavidad interna en el mango de la llave para una extensión de llave de carraca de  $\frac{1}{2}$  pulgada
- Llave universal de plástico muy robusto y resistente PA6 (poliamida) con un 30% de contenido de fibra de vidrio.

### SIN adaptador:

Se pueden abrir o atornillar hasta 11 tuercas de mariposa diferentes para el asiento del inodoro.

### CON adaptador:

Se pueden abrir o atornillar de 10 mm (varillas roscadas M6) a tuercas de 13 mm (varillas roscadas M8).



## Cortador de tubos | acero al carbono-INOX

Nº art. 633-71/35

Tubo Ø 3 - 35 mm

**Cortador de tubos especial para tubos de INOX, acero al carbono y cobre, tubos con Ø 3-35mm o 1", hasta 3mm de grosor de pared**

### Cuerpo

- fundición a presión de magnesio
- especialmente ligero 1/3 más ligero que el aluminio | casi 1/2 más ligero que el zinc fundido a presión | 200 g más ligero que el 633-70/35 pero tan estable como el zinc fundido a presión
- mejor relación en resistencia/peso en metales
- porcentaje alto de magnesio como materia prima
- fácilmente 100% reciclabile
- material moderno, cada vez más utilizado en la Automoción
- recubrimiento en polvo (no lacado liso), por lo tanto, mejor tacto y agarre en manos sucias (aceitosas, grasiestas)

### Rodillos guía

- rodamiento de agujas | 2 rodamientos de agujas por rodillo - rodillos de acero inoxidable
- sin cantos vivos que puedan dañar, por lo que el guiado del tubo Inox es óptimo

### Husillo de alta velocidad

- extra fuerte
- fundición de zinc
- alta precisión dimensional
- alta calidad superficial (baja rugosidad)
- fácil de manejar: alta precisión

### Desbarbador giratorio integrado

- desbarbador Noga (uno de los mejores fabricantes de cuchillas del mundo)
- extraible, facilita el desbarbado sin necesidad de mover todo el cortador de tubos

### Rueda de corte de repuesto

- referencia 633-75A
- tamaño: 19 x 5 mm
- ¡¡¡rueda de repuesto adicional en el mango !!!
- cambio sin necesidad de herramientas adicionales

### Mango

- fundición de zinc
- fácil fijación de la rueda al tubo gracias al asa del volante de fundición de zinc más pesada

Disco de corte  
cojinete de agujas



## Rueda de corte | INOX, acero al carbono, cobre

- rueda de corte de repuesto con cojinete de aguja
- adecuado para inox, acero al carbono, cobre
- para cortador: N°art. 633-71/35
- Ø exterior 19 mm
- Ø interior 5 mm
- espesor 5 mm

N°art. 633-75A

Tubo Ø 8 – 28 mm



## Corte de carraca | INOX, acero al carbono, cobre

### La solución perfecta para separar tuberías ya montadas

- especialmente para corte de INOX, acero al carbono y tubos de cobre, Ø 8 – 28 mm
- la función de trinquete de precisión permite que los tubos se corten muy fácilmente
- fácil ajuste del husillo
- rueda de corte de repuesto  
N°art. 622-1

N°art. 622/28

Tubo Ø 8 – 28 mm



## Rueda de corte | INOX, acero al carbono

- rueda de corte de repuesto adecuada para INOX y acero al carbono
- para cortador: N° art. 622/28
- Ø exterior 19 mm
- Ø interior 6 mm
- espesor 3 mm

N°art. 622-1

Tubo Ø 8 – 28 mm



## Cortador de tubos INOX, cobre, latón, así como de plástico y materiales compuestos, con desbarbador

### Con husillo de funcionamiento rápido extra fuerte y desbarbador rotativo integrado

- 4 guías de rodillos, con ranura para rebordear
- cuchilla escariadora giratoria e integrada en el cuerpo
- rueda de corte para tubos de acero inox, cobre y latón N°art. 632-1
- rueda de corte para tubos de plástico y compuestos N°art. 633-1 (integrada en el mango, solo para N°art. 633/35)



Nºart. 633/35

Tubo Ø 3 – 32 mm

Nºart. 633/45

Tubo Ø 9 – 45 mm



## Cortador de tubos combinado

### Para Ø de tubo 6 – 76 mm, 1/4 – 3"

#### para cobre, latón, plástico - dos discos de corte

- con ajuste rápido de husillo (carraca)
- 1 rueda de corte para tubos de plástico y compuestos (hasta 2 mm), N°art. 627-1
- 1 rueda de corte para tubos de acero inox, acero, cobre, latón y plástico duro N°art. 627-2



Nºart. 627

Tubo Ø 6 – 76 mm

## Cortatubos INOX Plus con desbarbador

Nº art. 627-70

Tubo Ø 6 – 76 mm

### Cortatubos especial para tubos INOX Ø 6 – 76 mm, 1/4 – 3"

- Sistema de avance rápido

#### Desbarbador giratorio integrado

- Desbarbador Noga (uno de los mejores fabricantes de cuchillas del mundo)
- Extraíble, facilita el desbarbado sin necesidad de mover todo el cortador de tubos.

#### Rodillos guía:

- 4 rodillos guía de acero INOX para una sujeción óptima del tubo
- Rodillos guía con cojinetes de aguja | 2 cojinetes de aguja por rodillo
- Rodillos de acero inoxidable
- Fácil fijación de la rueda al tubo gracias al mecanismo de sujeción del asa, por lo tanto, guiado óptimo del tubo Inox

#### Ruedas de corte:

- Rueda de corte fácil de cambiar sin herramientas
- Rueda de corte con rodamientos de agujas para INOX, Art. Nº 627-71
- Tamaño: 19 x 6,2 mm
- ¡Rueda de corte de repuesto adicional en el mango!



## Rueda de corte | INOX

Nº art. 627-71

Tubo Ø 6 – 76 mm

- Rueda de corte de repuesto adecuado para INOX
- Adecuado para: Art. Nº 627-70
- Ø exterior 19 mm
- Ø interior 5 mm
- espesor 5 mm



## Cizalla para tubos de plástico

Operación con una sola mano con tecnología de trinquete y retorno automático de la cuchilla

- para Ø 6 - 35 mm
- para cortar tuberías de plástico duro y blando, conductos de cables
- mangueras de plástico y goma reforzadas con fibra
- tubos compuestos y de polipropileno
- esfuerzo reducido gracias a la tecnología de trinquete
- cortes rectos y sin deformaciones, en ángulo recto
- cambio de hoja sin problemas

Nº art. 634/35

Ø 6 - 35 mm



## Desbarbador de tubos

- para el desbarbado interno y externo de tubos de Inox, cobre, latón, aluminio y plástico
- herramienta de calidad robusta: carcasa rígida de aluminio y cuchillas de desbarbado muy precisas

Nº art. 648/35

Tubo Ø 8 - 35 mm

Nº art. 648/54

Tubo Ø 10 - 54 mm



## Cizalla para tubos de plástico automática

- con transmisión por palanca
- para tubos de PVC, PE, PD, PEX, PVDF de hasta 2 mm de espesor de pared y tubos compuestos
- manejo con una sola mano y mecanismo de cierre sin rebote, alto estándar de seguridad
- cuchilla robusta de acero endurecido con ángulo preciso para cortar sin esfuerzo tubos de plástico, con filo en V
- poco esfuerzo gracias al dentado especial
- corte puntual preciso sin deformación de los tubos, amplio soporte de tubos
- mango de goma y recubrimiento de polvo para un agarre seguro sin que se resbale
- bloqueo de transporte con pestillo
- hoja con cierre rápido
- fácil cambio de cuchillas

Nº art. 635/35

Tubo Ø 35 mm

Nº art. 635/42

Tubo Ø 42 mm



VIDEO | 635



## Cámara de inspección manual HD BRICamS

Nº art. 3780  
5-Pulgadas-LCD-HD

- Cámara de inspección portátil HD BRICamS Características:  
Pantalla LCD HD de 5 pulgadas para visualización en tiempo real de alta resolución
- Sensor CMOS de alta calidad (Ø de cámara 8 mm) con resolución de 1280 x 720 píxeles
- Resolución HD de pantalla opcional 1920 x 1080 y 1280 x 720
- Grabación única de foto y vídeo en tarjeta Micro SD para inspección posterior
- Triple LED de ajuste del brillo de la luz de la cámara y de la iluminación de la pantalla
- Tubo de la cámara resistente al agua IP67
- Cable de la cámara de 1 metro
- Batería de litio-ion de 4000 mAh y 3,7 voltios que permite hasta 5 horas en espera
- Compatible con siete idiomas: Inglés, francés, alemán, español, italiano, japonés y chino.



### Contenido:

- Dispositivo de mano con pantalla
- cable de cámara de 1 metro
- instrucciones de uso
- gancho enroscable, imán, espejo de -90°
- cable de carga USB C
- cargador USB, estuche



## Sistema de cámara de inspección de tuberías BRICamL

Sistema de video inspección para tuberías, cavidades y espacios huecos, ¡así como en caso de obstrucciones o daños!

### Sistema de cámara de inspección de tuberías BRICamL de BRINKO con cabezal de cámara orientable, cable de fibra de vidrio de sólo 28 mm de diámetro y 40 m de largo, diseño compacto inteligente, junto con un manejo sencillo y fácil transporte, gracias a su marco de aluminio.

Completo con módulo transmisor, este sistema impermeable puede utilizarse desde DN70 a DN160 y puede rastrearse mediante localizadores, puede ser rastreado y localizado por localizadores que funcionan a 512 Hz. El cabezal de la cámara de la BRICamL puede girar 360° y pivotar 210°, permite un recorrido preciso de las uniones y derivaciones. La unidad de visualización está alojada en una carcasa de plástico robusta, resistente, impermeable y hermética y se puede separar de la unidad de cable para un mejor transporte. En el monitor TFT de 10" con una resolución de 800 x 600 píxeles se detectan el más pequeño daño y el número de metros de la inserción. La BRICamL está equipada con un panel de control multifuncional con teclado QWERTZ para la introducción de texto, así como un micrófono integrado para la grabación de audio durante la grabación de video en tarjeta SD o memoria USB. Incluso para limpiar el cable después de su uso, este sistema inteligente dispone de un dispositivo que al retroceder el cable de fibra óptica, elimina el agua y las impurezas adheridas. Éstas se recogen en el soporte impermeable que luego puede vaciarse en el exterior.

Desatornillando la unidad de transmisión e insertando un adaptador opcional, se puede doblar a partir de DN50. Este sistema también puede funcionar con un carrete manual de 10 o 20 metros de longitud con cabezal de cámara de Ø 12 mm.

#### Contenido:

- Cabezal de cámara giratorio de 360°/210° Ø 28 mm, IP68
- Cable de cámara Ø 7 mm | longitud 40 m
- Carrete de acero con contador de metros y dispositivo de limpieza
- Transmisor de 512 Hz, unidad de control multifuncional en caja IP68
- Monitor TFT de 10" con grabación USB/SD (foto, vídeo, audio)
- Botones de control para cabezal de cámara giratorio
- Batería Li-Ion de 6600 mAh (para aprox. 4 horas de funcionamiento), cargador/fuente de alimentación

Nº art. 3741

DN70 - DN160



VIDEO | 3741



Ø  
28 mm

Ø  
7 mm  
→ 40 m →

DN50  
DN160



10"  
TFT

↑  
800 x  
600 Px  
↓

Akku  
Li-Ion  
6600 mAh

IP68

## Equipo de soldadura fuerte – HLS

Nº art. 3851

9-piezas

NEW

### Juego de soldadura portátil para propano/oxígeno para soldadura fuerte y blanda

En la lista de certificación también se incluye una herramienta de soldadura fuerte pequeña, y por tanto, fácil de transportar. Equipado con una bombona de oxígeno de 2 litros y una de propano de 425 g, válvulas antirretorno para propano y oxígeno (prescritas por la normativa de prevención de accidentes), reductor de presión, manguera doble de 3 m y mango ajustable con soplete.

Esta unidad de soldadura fuerte ofrece todo lo necesario para la soldadura fuerte y el recocido de tubos de cobre (si ya se dispone de ella, utilice los equipos de refrigeración/aire acondicionado sin unidad de soldadura fuerte).

Rendimiento hasta 2850 °C

#### Juego de 9 piezas, compuesto por

- bombona de propano
- botella de oxígeno
- manguera de propano-oxígeno
- bastidor de transporte
- asa
- inserto, tamaño 2 - 4
- válvula reductora de presión de oxígeno
- regulador de presión del medio de gas líquido
- válvula antirretorno



## Juego de doblado de tubos hidráulicos | Combi

Nº art. 637-10

15-piezas

### Entrega en maleta:

- 1 doblador de tubos de mano hidráulico
- segmentos de doblado de aluminio fundido a presión 9 piezas 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 26, 32 mm
- 5 topes
- alimentación y retorno hidráulico rápido
- curvas de precisión dimensional hasta 90°
- radio de flexión 4 x diámetro
- para tubos de cobre blando, cobre revestido y tubos de acero blando Ø 10 - 22 mm
- para tubos de acero inoxidable de Ø 10 - 15 mm
- para tubos compuestos Ø 12 - 32 mm
- para rellenar el aceite por favor use „Shell Morlina S2 BL 10“ (antes „Shell Tellus C 10“)



## Juego hidráulico para curvar tubos, pulgadas - HRB-Z

Nº art. 637-30

11-piezas



El juego hidráulico de curvar tubos en pulgadas permite curvar fácilmente y sin problemas tubos blandos, semiduros y revestidos de cobre y tubo de acero flexible con dimensiones exteriores en pulgada. De este modo se evitan las uniones por soldadura, y por tanto, las posibles fugas.

Con este juego hidráulico para curvar tubos se mantiene un radio de curvatura normalizado.

- para tubos blandos, semiduros y revestidos de cobre y acero dulce Ø 1/4» - 7/8
- para tubos de acero inoxidable Ø 1/4» - 1/2
- para tubos compuestos Ø 1/4» - 7/8
- Curva hasta 90°; radio de curvatura 4x diámetro

### 11 piezas, compuestas de

- Curvatubos manual hidráulico
- 7 segmentos de curvado, aluminio fundido a presión, 1/4«, 5/16«, 3/8«, 1/2«, 5/8«, 3/4«, 7/8«
- 3 contra-soportes



HAUPA Ibérica S.L.U., c/ Muralla de Sant Llorenç, 37 2ºA, 08302 Mataró, España  
Tel.: +34 93 63 82 111, [comercial@haupa.es](mailto:comercial@haupa.es)

Precios a consultar. La venta se realiza exclusivamente a través de mayoristas especializados.  
Se reservan cambios técnicos y errores de impresión.

## Juego hidráulico de curvar tubos métrico – HRB-M

Nºart. 637-40

9-piezas

NEW

El juego hidráulico de curvar tubos métrico permite curvar fácilmente y sin problemas tubos blandos, semiduros y revestidos de cobre y tubo de acero flexible con dimensiones externas métricas. De este modo se evitan las uniones por soldadura y, por tanto, las posibles fugas.

Con este juego hidráulico para curvar tubos se mantiene un radio de curvatura normalizado.

- para tubos blandos, semiduros y revestidos de cobre y acero dulce Ø 10 - 22 mm
- para tubos de acero inoxidable Ø 10 - 15 mm
- para tubos compuestos Ø 12 - 22 mm
- curva hasta 90°; radio de curvatura 4x diámetro

### 9-комп., компuesto de:

- Curvatubos manual hidráulico
- 5 segmentos de curvado, aluminio fundido a presión, 10, 12, 15, 18, 22 mm,
- 3 contra soportes



## Juego de expansores en pulgadas – EXP-Z

Nºart. 720-30

9-piezas

NEW

Con el juego expander de pulgadas se pueden expandir tubos de cobre con dimensiones de cala según las normas para insertar un tubo de cobre con el mismo diámetro y conectarlo con una unión de soldadura fuerte.

**Herramienta expansora sólo para la técnica de refrigeración.**

**Juego de 9 piezas, compuesto de:**

- Expansor 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8"
- Expansor manual para tubos de cobre



## Juego de expansores métricos – EXP-M

Nºart. 720-40

9-piezas

NEW

Con el juego de expansores métricos, los tubos de cobre con dimensiones métricas se pueden expandir de acuerdo con las normas para insertar un tubo de cobre con el mismo diámetro y conectarlo con una junta de soldadura fuerte.

**Herramienta de expansión sólo para la técnica de refrigeración.**

**Juego de 9 piezas, compuesto de:**

- Expansor de 6 - 10 - 12 - 16 - 19 - 22 - 25 - 28 mm
- Expansor manual para tubos de cobre



## Bomba de prueba de presión

- para realizar pruebas de fuga fiables en las tuberías de agua
- pistón de latón, conexión de manguera de 1/2"
- presión de prueba hasta 60 bar
- capacidad del deposito 12 l, pintado en rojo
- dimensiones del deposito: 500 x 180 x 140 mm
- manómetro de repuesto N°art. 7640-1
- repuesto de manguera de presion N°art. 7640-2

Nºart. 7640

60 bar



## Bomba de prueba de presión INOX

- para realizar pruebas de fuga fiables en los conductos
- especialmente para los líquidos agresivos que contienen sustancias químicas
- también adecuado para instalaciones solares y calefacción por suelo radiante
- conexión de manguera 1/2"
- presión de prueba hasta 60 bar
- capacidad del deposito 12 l de INOX
- 0,027 litros por carrera
- dimensiones del deposito: 500 x 190 x 140 mm
- manómetro de repuesto N°art. 7640-1
- repuesto de manguera de presion N°art. 7640-2

Nºart. 7641

60 bar



## Bomba de limpieza de tubos

- limpiador de succión y presión para las obstrucciones de las tuberías
- accesorio corto para lavabos y fregaderos
- accesorio largo para el WC

Nº art. 3722

Longitud 55 cm



## Limpiador de desagüe a presión de agua

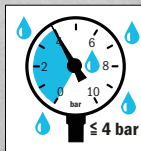
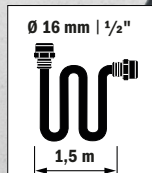
- elimina las obstrucciones en los tubos de desagüe de forma simple e inteligente mediante agua a alta presión
- para Ø de tubo 40 – 150 mm
- incl. manguera de agua de 1,5 m de longitud, Ø 16 mm con conexión de manguera 1/2", adaptador con 1/2" x 3/4" rosca exterior, otro adaptador 1/2" rosca interior
- globo de presión patentado con conexión 1/2"

Nº art. 3730/1

Tubo Ø 40 – 80 mm

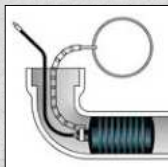
Nº art. 3730/2

Tubo Ø 80 – 150 mm



## Tapones de sellado

- sella los tubos fácilmente
- sistema de cierre neumático para diferentes diámetros de tubería
- insertar, soplar, trabajar
- para manguera de aire comprimido N°art. 3800-2
- bomba de aire con manómetro N°art. 3800-3



Nºart. 3800-1/1

Tubo Ø 30 – 50 mm

Nºart. 3800-1/2

Tubo Ø 50 – 80 mm

Nºart. 3800-1/3

Tubo Ø 70 – 100 mm

Nºart. 3800-1/4

Tubo Ø 90 – 150 mm



## Manguera de aire comprimido

- manguera alargadora para tapones de cierre
- se puede ampliar según las necesidades
- longitud 3 m



Nºart. 3800-2

Longitud 3 m

## Disco de sellado, tubo interior

Sistema mecánico de cierre para tuberías interiores

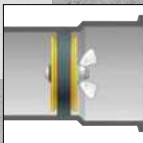
- ideal para sellar tuberías de desagüe y para aplicaciones a largo plazo
- fácil de insertar y asegurar gracias a la tuerca de mariposa extra grande
- resistente al uso y a las aguas residuales
- para todos los tipos de tubería
- contrapresión máxima: 1,2 bar o 12 m
- carcasa de plástico ABS reforzado con fibra de vidrio
- anillo de sellado a base de caucho natural
- tornillo roscado galvanizado y tuerca mariposa
- resistente a la corrosión

pinza original – probada y comprobada con los discos de cierre mecánico más usados del mercado

Nº art. 3806/1  
Tubo Ø 96 – 103 mm

Nº art. 3806/2  
Tubo Ø 147 – 154 mm

Nº art. 3806/3  
Tubo Ø 196 – 204 mm



## Disco de sellado, tubo final

Sistema mecánico de cierre de la tubería final para tuberías sin presión, se sella solo al final de la tubería, no cae en la tubería interior

- ideal para sellar tuberías de desagüe y para aplicaciones a largo plazo
- fácil de insertar y asegurar gracias a la tuerca de mariposa extra grande
- resistente al uso y a las aguas residuales
- para todos los tipos de tubería
- contrapresión máxima: 1,2 bar o 12 m
- carcasa de plástico ABS reforzado con fibra de vidrio
- anillo de sellado a base de caucho natural
- tornillo roscado galvanizado y tuerca mariposa
- resistente a la corrosión

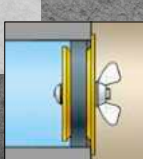
pinza original – probada y comprobada con los discos de cierre mecánico más usados del mercado

Nº art. 3805/1  
Tubo Ø 39 – 42 mm

Nº art. 3805/2  
Tubo Ø 49 – 55 mm

Nº art. 3805/3  
Tubo Ø 71 – 79 mm

Nº art. 3805/4  
Tubo Ø 96 – 103 mm



Nº art. 3805/5  
Tubo Ø 147 – 154 mm



## Broca para azulejos y vidrio

**Brocas individuales** • óptimamente adaptado a los dispositivos a batería

- ¼" mango hexagonal
- el filo cruzado y afilado permite un golpeteo preciso, regrabable

**importante: usar sólo la rotación (a baja velocidad) y enfriar lo suficiente**

área de aplicación: cerámica, azulejos, azulejos refractarios, vidrio, vidrio acrílico, vidrio de espejo



Nº art. 1368-1/5

Ø 5 x 75 mm

Nº art. 1368-1/6

Ø 6 x 75 mm

Nº art. 1368-1/8

Ø 8 x 85 mm

Nº art. 1368-1/10

Ø 10 x 90 mm

Nº art. 1368-1/13

Ø 13 x 100 mm

Nº art. 1368-1/14

Ø 14 x 100 mm

## Set de brocas para azulejos y vidrio

• 5-piezas  
• tamaño: 2 x 6 mm, 2 x 8 mm, 10 mm  
• óptimamente adaptado a los dispositivos a batería  
• ¼" mango hexagonal  
• el filo cruzado y afilado permite un golpeteo preciso, regrabable

**importante: usar sólo la rotación (a baja velocidad) y enfriar lo suficiente**

área de aplicación: cerámica, azulejos, azulejos refractarios, vidrio, vidrio acrílico, vidrio de espejo

Nº art. 1368

5-piezas



## Taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

### Perforación sin ayuda

- conexión M14 para usar con la amoladora angular y BRIspeedDrill
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido y resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros precisos en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación: 8.000 - 14.000 revoluciones)
- no es necesario un enfriamiento extra



Nº art. 1381-1/6

Ø 6 mm

Nº art. 1381-1/8

Ø 8 mm

Nº art. 1381-1/10

Ø 10 mm

Nº art. 1381-1/12

Ø 12 mm

Nº art. 1381-1/14

Ø 14 mm



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

### Perforación sin ayuda

7-piezas: Ø 2 x 6, 2 x 8, 10, 12, 14 mm

- conexión M14 para usar con la amoladora angular y BRIspeedDrill
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido, resultados extremadamente limpios
- ideal para perforar agujeros limpios en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación: 8.000 - 14.000 revoluciones)
- el núcleo especial relleno de cera proporciona refrigeración y lubrica, no se requiere refrigeración adicional durante el proceso de perforación - después o antes del siguiente agujero sin embargo, si es necesario refrigerar



Nº art. 1381

7-piezas



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

Nº art. 13810

7-piezas

NEW

Taladrado limpio y preciso de agujeros en azulejos y baldosas de gres porcelánico: el método más económico y rápido con BRIspeedDrill !

Los cuartos de baño ya no son estancias funcionales para convertirse en oasis de bienestar. Sin embargo, los «azulejos» siguen siendo la primera opción para revestir paredes y suelos.

También en este caso hay cambios: las baldosas y las losas de gres porcelánico son cada vez más grandes, gruesas y, sobre todo, más duras. Al taladrar con brocas de diamante, asegúrese de que el agujero se rectifique en el material y no se taladre. La perforación con diamante es una tecnología de rectificado o amoladura. Por tanto, una broca de diamante de 6 mm requiere una velocidad de 8.000 rpm. La tecnología de rectificación necesita velocidad. Por tanto, el taladrado con diamante, por ejemplo, con un atornillador inalámbrico (aprox. 1.300 rpm) es sólo una solución de emergencia y alberga el riesgo de que la broca se salga de su posición (las brocas de diamante no tienen punta de centrado).

El nuevo juego BRIspeedDrill de BRINKO ofrece la ventaja de una máquina pequeña, manejable y, por tanto, fácil de usar. A diferencia de la BRIspeedDrill, trabajar con una amoladora angular en entornos de trabajo reducidos es muy difícil. La colocación precisa con nuestro taladro BRIspeedDrill permite que los orificios de fijación queden ocultos también por las rosetas de cubierta, normalmente muy pequeñas. Otra ventaja es la adaptación de la velocidad de aprox. 8.000 rpm a la de la amoladora angular, que funciona a entre 11.000 y 17.000 rpm, lo que aumenta el desgaste de las brocas de diamante.



### Contenido:

- Husillo amoldadora recta, alta velocidad de giro 8.000 rpm a batería
- Taladro para baldosas y azulejos DIAMANTE BRIdiamondDrill
- Tamaños 2x Ø 6 mm, 2x Ø 8 mm, Ø 10 mm, Ø 14 mm
- Batería recargable 12 V, 2 Ah y 12 V, 4 Ah
- Cargador
- Adaptador M14a
- Varios discos de pulir



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

### Perforación sin ayuda

7-piezas: Ø 3 x 6, 3 x 8, 10 mm

- conexión M14 para usar con la amoladora angular y BRIspeedDrill
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido
- resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros limpios en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación: 8.000 - 14.000 revoluciones)
- no es necesario un enfriamiento extra



Nº art. 1381-7

7-piezas



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

### Perforación sin ayuda

7-piezas: Ø 2 x 6, 8, 10, 12, 14 mm

1 guía de centrado de acero inoxidable 5 - 40 mm

- conexión M14 para usar con la amoladora angular y BRIspeedDrill
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido
- resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros precisos en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación: 8.000 - 14.000 revoluciones)
- no es necesario un enfriamiento extra



Nº art. 1381-6

7-piezas



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

Nº art. 1381-4

4-piezas

### Perforación sin ayuda

#### 4-piezas: Ø 2 x 6, 8, 10 mm

- conexión M14 para usar con la amoladora angular y BRIspeedDrill
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido
- resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros precisos en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación: 10.000 - 14.000 revoluciones)
- no es necesario un enfriamiento extra



## Taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

### Ventajas de la broca DIAMANT:

- posicionamiento exacto
- riesgo mínimo de deslizamiento
- seguridad, rapidez, eficiencia y diseño sofisticado
- mayor vida útil
- diferentes tamaños y granos de diamante
- el relleno de cera especial sirve para enfriar, no se requiere agua de enfriamiento
- vástago hexagonal, soporte Ø 8 mm

### Afilar, cortar y taladrar en los siguientes materiales:

- suelos y revestimientos
- gres porcelánico duro
- granito y mármol o bien vidrio y fibra óptica

Nºart. 1379-3/5

Tubo Ø 5 mm

Nºart. 1379-3/6

Tubo Ø 6 mm

Nºart. 1379-3/8

Tubo Ø 8 mm

Nºart. 1379-3/10

Tubo Ø 10 mm

Nºart. 1379-3/12

Tubo Ø 12 mm



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

Nº art. 1379-4

4-piezas

### Perforación sin ayuda

4-piezas: Ø 2 x 6, 8, 10 mm

- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido
- resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros limpios en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación)
- no es necesario un enfriamiento extra



## Juego de taladro de azulejos DIAMANT BRIdiamondDrill

Nº art. 1379-6

7-piezas

### Perforación sin ayuda

7-piezas: Ø 2 x 6, 8, 10, 12, 14 mm

1 guía de centrado de acero inoxidable 5 - 40 mm

- toma hexagonal Ø 8 mm
- grano de diamante de alta calidad para un trabajo rápido
- resultados extremadamente precisos
- ideal para perforar agujeros precisos en placas de granito y piedra, gres porcelánico, cerámica y azulejos
- vida útil extremadamente larga a las altas velocidades (recomendación)
- no es necesario un enfriamiento extra



## Set de sierras de corona bimetálicas de HSS | Sanitario standard

Nºart. 1384

6-piezas

### Para trabajos sanitarios

- entrega en caja de plástico irrompible, 6 piezas:  
5 sierras de corona bimetálicas de HSS Ø 44, 57, 68, 75,  
114 mm, 4 - 6 dientes / pulgada  
1 soporte SDS con broca HSS  
• profundidad de corte 40 mm
- para acero, metales no ferrosos, tubos HT, madera y el  
hormigón celular, también ideal para interruptores y enchufes
- todas las sierras de corona también están disponibles por  
separado Nºart. 1380



## Perforador doble

Para fijar grifos monomando y grifos de caño en fregaderos de cocina y otros materiales de paneles, necesita un orificio de fijación que sea lo más fiel posible al tamaño.

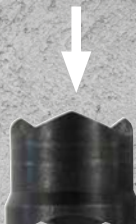
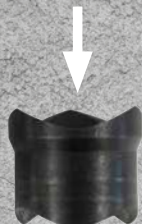
**Con el punzón de doble agujero se pueden hacer agujeros de fijación limpios y sin contaminación en los tamaños Ø 32 mm y Ø 35 mm que se suelen necesitar.**

**El punzón de doble agujero es adecuado para los siguientes espesores:**

- chapas de hierro, acero, cobre y aluminio de hasta 2 mm
- fregaderos de acero inoxidable y otras chapas de acero inoxidable de hasta 1,5 mm

Nº art. 914

Ø 32 + 35 mm



**Ø 32 mm**

Perforación

**Ø 35 mm**

Perforación

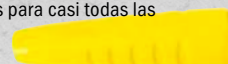
## Marcador de agujero profundo 2 en 1 con afilador

Un lápiz - dos funciones

**Con capuchón:** portaminas para marcar y escribir con precisión

**Sin capuchón:** marcador de agujero profundo para trabajos de perforación y montaje

- diseño muy robusto, con un práctico clip
- afilador integrado en el botón
- mina universal de grafito para marcar en superficies rugosas y lisas
- forma ergonómica y triangular
- cuida los recursos y es respetuoso con el medio ambiente
- recargable con diferentes minas para casi todas las superficies y materiales



## DRY Profi

**Mecanismo de presión funcional para la alimentación automática de mina en un tubo estable de acero inoxidable**

- fácil de manejar con una sola mano gracias al clip mejorado
- afilador integrado con guía
- permite un afilado rápido y directo
- las minas se rellenan por delante y por detrás
- para todas las superficies (madera, metal, vidrio, cerámica, etc.)
- la mina de grafito especial se puede limpiar de las superficies lisas con un paño húmedo
- minas de repuesto a color disponibles por separado, solubles o resistentes al agua, disponible tanto en colores surtidos como en colores individuales, ofreciendo varias posibilidades de uso en fondos claros y oscuros



Nº art. 2528

negro | amarillo

# 2in1

Nº art. 2513

Longitud 150 mm

## Cúter universal

### El original Cúter de seguridad BRINKO

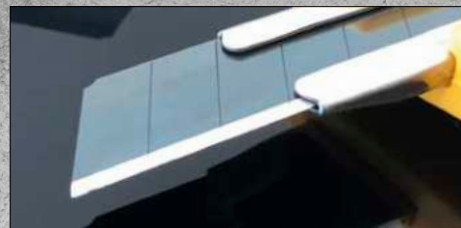
- mango ergonómico de 2 componentes con plástico blando
- hoja superafilada de doble afilado, anchura 18 mm, grosor 0,5 mm
- avance de la cuchilla con bloqueo automático
- 2 tiras de cuchillas adicionales (cuchillas negras) en el mango
- color: amarillo, negro

Nº art. 2980

160 x 45 x 25 mm



El original  
Cúter de seguridad BRINKO



## Dispensador de hojas Black Blades

### Original BRINKO Black Blades m

Cuchillas de corte a presión, 10 piezas, aptas para el Nº art. 2980

Nº art. 2982

100 x 18 x 0,5 mm

- **borde de corte especialmente afilado** para cortes precisos
- diseño reforzado
- aptas para todos los cutter estándar
- afilado doble para máxima precisión
- máxima durabilidad gracias al endurecimiento al fuego
- ideal para diversos materiales
- cuchilla revestida en negro
- se entrega en dispensador
- 8 segmentos
- 100 x 18 x 0,5 mm

10 x

Original  
BRINKO Black Blades



10 Stück  
Black  
Blades  
Ersatzblätter  
Spare Blades  
2982      BRINKO

## Martillo de cerrajero con mango de 3 componentes

### Martillo de cerrajero sin vibraciones con mango de 3 componentes de alta seguridad.

La cabeza del martillo con collarín de seguridad forjado conforme a la norma DIN 1041 y funda protectora de goma se fija mecánicamente en el mango con una cuña de acero pesado. El mango de alta seguridad se compone de 3 componentes, que están permanentemente conectados entre sí. El núcleo interno está hecho de una aleación de aluminio. Alrededor del núcleo se ha revestido por inyección un plástico de poliamida (A2800) ultrarrresistente a los aceites y disolventes, así como la empuñadura de goma antideslizante.

#### Ventajas:

- absorbe los golpes, por lo que protege las articulaciones
- el mango de alta seguridad es irrompible
- mango unido de manera inseparable a la cabeza del martillo
- la empuñadura antideslizante permite un trabajo ergonómico y seguro
- máxima seguridad



Nºart. 1475/300

Peso 300 g

Nºart. 1475/500

Peso 500 g

Nºart. 1475/1000

Peso 1000 g

## Mazo con mango de 3 componentes

**Mazo sin vibraciones con mango de 3 componentes de alta seguridad.** La cabeza del martillo con collarín de seguridad forjado conforme a la norma DIN 6475 y funda protectora de goma se fija mecánicamente en el mango con una cuña de acero pesado. El mango de alta seguridad se compone de 3 componentes, que están permanentemente conectados entre sí. El núcleo interno está hecho de una aleación de aluminio. Alrededor del núcleo se ha revestido por inyección un plástico de poliamida (A2800) ultrarrresistente a los aceites y disolventes, así como la empuñadura de goma antideslizante.

#### Ventajas:

- absorbe los golpes, por lo que protege las articulaciones
- el mango de alta seguridad es irrompible
- mango unido de manera inseparable a la cabeza del martillo
- la empuñadura antideslizante permite un trabajo ergonómico y seguro
- máxima seguridad



Nºart. 1412/1000

Peso 1000 g

## Martillo blando con mango de 3 componentes

### Martillo blando con mango de 3 componentes de alta seguridad y sección central de acero.

Especialmente indicado para un golpe más firme pero suave durante los trabajos de montaje, para enderezar y fijar. Los cabezales de poliamida blanca están unidos a la sección central mediante un sistema de fijación de doble cierre, que garantiza una seguridad absoluta durante el trabajo. Los cabezales son reemplazables y están disponibles por separado. El mango de alta seguridad se compone de 3 componentes, que están permanentemente conectados entre sí. El núcleo interno está hecho de una aleación de aluminio. Alrededor del núcleo se ha revestido por inyección un plástico de poliamida (A2800) ultrarrresistente a los aceites y disolventes, así como la empuñadura de goma antideslizante.

**Nota:** ¡No evita el retroceso!

#### Ventajas:

- absorbe los golpes, por lo que protege las articulaciones
- sistema de doble cierre de los cabezales de poliamida
- el mango de alta seguridad es irrompible
- mango unido de manera inseparable a la cabeza del martillo
- la empuñadura antideslizante permite un trabajo ergonómico y seguro
- máxima seguridad



Nº art. 1480/32

Cabeza Ø 32 mm

Nº art. 1480/40

Cabeza Ø 40 mm

## Maleta de herramientas Sanitaria

### Maleta robusta de ABS antichoque negro

- dimensiones 480 x 370 x 225 mm
- bastidor de aluminio, agarre antideslizante
- 2 cerraduras, correas para el hombro
- esquinas metálicas reforzadas
- como protección adicional contra los daños

Nº art. 7410

vacio, 480 x 370 x 225 mm

ABS \*

### Equipamiento interior:

- 2 bandejas de herramientas completamente extraíbles
- 1 bolsa de documentos, con cierre de velcro
- carcasa de plástico inferior con separadores variables de aluminio



6,50 kg

HAUPA Ibérica S.L.U., c/ Muralla de Sant Llorenç, 37 2ºA, 08302 Mataró, España  
Tel.: +34 93 63 82 111, [comercial@haupa.es](mailto:comercial@haupa.es)

Precios a consultar. La venta se realiza exclusivamente a través de mayoristas especializados.  
Se reservan cambios técnicos y errores de impresión.



## Trolley de herramientas Skater

### Maleta rígida de HDPE

- dimensiones interiores: 470 x 360 x 220 mm
- diseño extremadamente robusto, cubierta altamente resistente a impactos y casi indestructible
- marco rígido de aluminio templado
- 3 bisagras traseras estables
- soporte de tapa estable remachado 4 veces
- las esquinas de la maleta están reforzadas adicionalmente con aluminio
- mango telescópico ergonómico
- sistema de trolley integrado con ruedas de rodamientos tipo skater
- cerraduras con llave y cerradura de combinación adicional
- separadores de compartimentos extraíbles en el fondo de la maleta con tapa
- 3 bandejas portaherramientas y compartimento portadocumentos



INSENSIBLE



RESISTENTE A LA CORROSIÓN



RESISTENTE A LOS CHOQUES



RUEDAS

Nº art. 7413

vacío, 470 x 360 x 220 mm

**HDPE \*\*\***



**9,30 kg**



## Maleta de herramientas Técnico en potencia para sanitarios/calefacción

Nº art. 7421

23-piezas, 480 x 370 x 225 mm



### Maleta rígida, negra equipada con 22 herramientas

- dimensiones 480 x 370 x 225 mm
- marco de aluminio, asa de transporte antideslizante
- 2 cerraduras, correa para el hombro
- esquinas de metal reforzadas para una mayor protección contra los daños

### Equipamiento interior:

- 2 bandejas de herramientas completamente desmontables
- 1 bolsa de documentos, carcasa de plástico inferior con separadores variables de aluminio

### Contenido:

- 83 Llave de carraca 4 en 1, 10 x 13 und 17 x 19 mm
- 105/10 Llave de montaje sanitaria
- 128 Llave de vaso universal para tornillos Ø 9 – 21 mm
- 129-9 Cuadrado de conexión 1/2"
- 633/35 Cortador de tubos con desbarbador a Ø 32 mm
- 655 Llave de grifo para lavabo combinada
- 662 Llave de montaje de inodoros y sanitarios „BRImultiKey“ 19 en 1
- 675 Juego de llave de paso 86 mm
- 687/250 Alicate para bombas de agua 250 mm
- 689/240 Alicates para unidades de mando | Tenazas 240 mm
- 1470/300 Martillo de montador 300 g
- 1728/146 Arco de sierra universal
- 2126/7 Juego de destornilladores, 7-piezas  
4 Destornillador de ranura 75 x 2.5,  
100 x 4, 125 x 5.5, 150 x 6.5 mm  
2 Destornillador de punta Phillips PZ 1, PZ 2  
1 Set de buscapolos de seguridad  
150 - 250 Volt
- 2528 Marcador de agujero profundo 2 en 1
- 2980 Cuchilla universal para afilado 18 mm
- 180094 Cincel de electricista  
200 x 12 mm



11,00 kg

## Maleta de herramientas para personal en formación BRIbasic

Nº art. 7416

14-piezas, 460 x 350 x 180 mm

### Maleta rígido, negro, equipado con 14 herramientas

2 bandejas de herramientas y bolsillo para documentos completamente extraíbles, con cierre, incl. 2 llaves, bandeja inferior con separadores regulables de aluminio, esquinas metálicas reforzadas como protección adicional contra daños

ABS \*\*

#### Contenido:

- Juego de destornilladores, de 6 piezas, art. n.º 2122
- 4 destornilladores de ranura 80 x 3, 100 x 4, 125 x 5.5, 150 x 6.5 mm
- 2 destornilladores de punta PZ 1, PZ 2
- Alicates para bombas de agua 240 mm, art. n.º 680/240
- Martillo de cerrajero 300 g, art. n.º 1470/300
- Cortador de tubos, art. n.º 633/35
- Cuchillo universal, art. n.º 298
- Llave de montaje para sanitarios, art. n.º 105/10
- Arco de sierra universal, art. n.º 1728/146
- Juego de llaves en L, de 7 piezas, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm, art. n.º 111/2
- Nivel de burbuja mini, art. n.º 2839
- Maleta de herramientas vacío, art. n.º 220030



8,88 kg

## Maleta de herramientas Sanitär EXCLUSIVE

Nº art. 7438

37-piezas, 480 x 370 x 225 mm

### Maleta rígida, negra equipada con 37 herramientas

- dimensiones 480 x 370 x 225 mm
- marco de aluminio, asa de transporte antideslizante
- 2 cerraduras, correa para el hombro
- esquinas de metal reforzadas para una mayor
- protección contra los daños

### Equipamiento interior:

- 2 bandejas de herramientas completamente desmontables
- 1 bolsa de documentos, carcasa de plástico inferior con
- separadores variables de aluminio

### Contenido:

- 22-1/300 Llave para unidades de mando 300 mm
- 56 Llave de boca 10 x 13 mm / 17 x 19 mm
- 92 Llave inglesa 10 x 11, 12 x 13, 17 x 19, 19 x 22
- 105/10 Llave de montaje sanitaria
- 106-2 Llave en cruz sanitaria, • 114 Juego de llaves en L
- 129-3/250 Carraca reversible, • 129-7/125 Alargador
- 129-12 Inserto "BRImultiLock" 10, 13, 17 mm
- 619/1 Llave de tubo de esquina, 320 mm, 49 mm, 1"
- 631-5 Cortador de tubos pequeño
- 633/35 Cortador de tubos con desbarbador  
bis Ø 35 mm / 1 3/8", bis Ø 32 mm / 1 1/4"
- 655 Llave de grifo para lavabo combinada
- 673/86 Llave de paso | Wasser 86 mm
- 687/250 Alicates para bombas de agua 250 mm
- 1333/200-10 Cincel de electricista 10 mm
- 1470/500 Martillo de montador 500 g
- 1654-1/250 Lima de taller | semicircular
- 1710 Cepillo de quemador
- 1726/146 Arco de sierra universal
- 2070/125 Destornillador de ranura 5,5 x 125
- 2070/150 Destornillador de ranura 6,5 x 150
- 2080/1 Destornillador de punta Phillips PZ1 x 80 / 2-3 mm
- 2080/2 Destornillador de punta Phillips  
PZ2 x 100 / 3 - 5,2 mm
- 2088/145 Buscapolos 1000 V
- 2524/235 Marcador multifunción  
235 mm
- 2705/2 Metro plegable 2 m
- 2980 Cuchilla universal
- 2999-1/25 Cepillo plano, 25 mm, 1"
- 3820 Dispensador de cáñamo
- 2836/400 Nivel de burbuja  
de metal ligero  
400 mm

ABS \*



16,49 kg

ABS

25kg



**BRINKO®**  
powered by haupa

## Juego de mordazas de prensado V

Nº art. 625-10SE

5-piezas

Las mordazas de prensado también se desgastan con el uso. Su sustitución garantiza la seguridad del prensado y la protección del trabajador al disponer de mordazas de prensado adecuadas. Con el juego de mordazas de prensado V, BRINKO ofrece los tamaños más utilizados V15, V22, V28 y V35 en un estuche BRINKO especialmente útil y completo. En el estuche BRINKO también hay 2 ranuras en las que se pueden alojar, por ejemplo, tamaños intermedios como V12 y V18. Este estuche BRINKO también dispone de un compartimento para equipos adicionales como cortatubos o desbarbadoras.

### Contenido:

Mordazas de prensado V V15, V22, V28 y V35

Estas mordazas de prensado sirven para todas las máquinas 32 KN, también de otros fabricantes.



La zona vacía del maletín se puede aprovechar muy bien para personalizarla con ayudas comunes para las necesidades cotidianas.

No se incluye en el juego.



625-10/15



625-10/22



625-10/28



625-10/35

## Juego de mordazas de prensado M

Nº art. 625-13SE

5-piezas

Las mordazas de prensado también se desgastan con el uso. Su sustitución garantiza la seguridad del prensado y la protección del trabajador al disponer de mordazas de prensado adecuadas. Con el juego de mordazas de prensado M, BRINKO ofrece los tamaños M15, M22, M28 y M35 más utilizados en una caja BRINKO especialmente equipada. En el estuche BRINKO también hay 2 ranuras en las que se pueden alojar, por ejemplo, tamaños intermedios como M12 y M18. Este estuche BRINKO también dispone de un compartimento para equipos adicionales como cortatubos o desbarbadoras.

### Contenido:

Mordazas de prensado M15, M22, M28 y M35

Estas mordazas de prensado sirven para todas las máquinas 32 KN, también de otros fabricantes.



La zona vacía del maletín se puede aprovechar muy bien para personalizarla con ayudas comunes para las necesidades cotidianas.

No se incluye en el juego.



625-13/15



625-13/22



625-13/28



625-13/35

## Dispositivo de prensado a batería ACO203 BT | 5.0 Ah

Nº art. 625-5PM/ACO203

Tubo Ø 12 – 110 mm

**Comfort Line ACO203 – Una nueva generación de tecnología de prensado – NUEVO CON BLUETOOTH**

### Entrega en maleta:

dispositivo de prensado a batería, 1 batería 18 V 4.0 Ah Li-Ion, 1 estación de carga, Espacio de almacenamiento para hasta 6 mordazas de presión PB2

- transmisión de datos por Bluetooth®
- para uniones prensadas 12 – 54 (108) mm metal, 16 – 110 mm plástico
- se sujetó bien en la mano: 2,8 kg, 39 cm de longitud (sin mordaza de presión), diseño ergonómico
- hasta un 40 % más de operaciones de prensado por carga de batería\*
- reducción de las necesidades de mantenimiento gracias a la nueva tecnología de motores
- Características:
- Iluminación de los puntos de prensado para un trabajo seguro, supervisión de fuerza y función de diagnóstico incorporadas, innovadora Brushless Motor Technology para un prensado más rápido y más operaciones de prensado por carga de batería
- potencia 450 W
- fuerza del pistón 32 kN, carrera del pistón 40 mm
- batería 18 V Li-Ion 4.0 Ah, capacidad de batería de hasta 250 prensados, tiempo de carga 60 min
- compatible con mordazas de presión novopress PB2  
Nº art. 625-30 a -35 y aros de presión novopress PS2  
Nº art. 625-40 a -45



**8,30 kg**

## Ventosa

Nº art. 1180

0,39 kN

Ofrece la ventosa adecuada para su aplicación con un máximo de seguridad

- cuerpo de plástico, 2x disco de succión Ø 120 mm
- capacidad de carga: hasta máx.  $\blacktriangleleft$  80 kg,  $\blacktriangleright$  40 kg
- valores orientativos: se recomienda su uso por debajo del valor especificado
- cubierta del mango de goma antideslizante
- balancín de diseño ergonómico

Usar en todos los materiales con superficies lisas y selladas:  
placas de vidrio, azulejos, piedras, láminas de metal, placas de madera revestida, etc.

### Indicaciones de seguridad:

- las superficies del objeto y los discos de succión no deben tener grasa
- antes de levantar un peso, realice una prueba
- no pasar nunca debajo de cargas ni subirse encima de otros



## Cable de tensión | 8 mm, longitud 1 m

Nº art. 1140/8

longitud 1 m

- Cuerda tensora de goma de 8 mm de grosor y 100 cm de longitud
- Núcleo de látex con dos ganchos de alambre universales engomados
- Fuerza de amarre admisible: 70 N ~ 7,1 kg
- por ejemplo, para asegurar la carga en una carretilla de mano contra el deslizamiento
- 10 piezas en una bolsa



## Guantes protectores transpirables

- revestimiento de nitrilo, con puntos en relieve
- gran seguridad de agarre gracias a su buena resistencia a la abrasión
- gran durabilidad gracias al revestimiento transpirable
- gran comodidad de uso, las manos se mantienen frescas y secas



Nºart. 3454/9

Tamaño 9

Nºart. 3454/10

Tamaño 10

Nºart. 3454/11

Tamaño 11

## Guantes de trabajo BRIGecko

- calidad Premium
- 100 % poliamida, tejido fino
- palma de látex
- hidrófugo
- excelente sujeción
- color: negro



Nºart. 3458/9

Tamaño 9

Nºart. 3458/10

Tamaño 10



## Banco de trabajo plegable BRImobileWork

Trabajo cómodo para la espalda con la máxima seguridad laboral Fácil de transportar con una sola mano - desplazamiento sin esfuerzo gracias a las ruedas y la barra de tracción, sencillo mecanismo de plegado - montaje rápido. ¡Soporte seguro!

Nº art. 5641/800

12-piezas



El banco de trabajo plegable compacto BRImobileWork ofrece el equilibrio perfecto entre peso, movilidad, estabilidad, tamaño y funcionalidad. Ideal para su uso en obras, además de ahorrar espacio y ser móvil.

- Peso inferior a 20 kg
- Superficie de trabajo 785 x 585 mm y una plancha de serigrafía de 30 mm de grosor
- Altura de trabajo de 800 - 825 mm gracias a cuatro pies ajustables para la nivelación en superficies irregulares
- Capacidad de carga de hasta 200 kg (capacidad de carga en superficie)
- Dimensiones plegada 785 x 250 x 585 mm
- Dos grandes ruedas de plástico y lanza abatible para facilitar el transporte cuando está plegada
- Se puede desplazar una vez montado inclinando el banco de trabajo sobre las dos ruedas
- Las patas de la mesa, fabricadas en tubo cuadrado galvanizado, se bloquean mediante un travesaño con mecanismo de resorte para una sujeción firme
- Placa de serigrafía con superficie antideslizante y encerrada en un marco de acero con perfil en T
- Posibilidad de montaje de tornillo de banco y otros sistemas de sujeción

