



ABUS  
DESDE  
1924  
CALIDAD ALEMANA

**G** **GARMENDIA**  
SEGURIDAD INDUSTRIAL®

FEBRERO 2021

**ABUS**

Security Tech Germany

WWW.ABUS.CL



BLOQUEO INDUSTRIAL — ANTICORROSIVO — ALTA SEGURIDAD — SEGURIDAD ESTÁNDAR

	• Bloqueo de válvula	Pág. 3
	• Cable de bloqueo	Pág. 22
	• Bloqueo de disyuntor	Pág. 28
	• Bloqueo neumático y eléctrico	Pág. 41
	• Pinzas de bloqueo	Pág. 46
	• Cajas y estaciones de bloqueo	Pág. 55
	• Candados de bloqueo	Pág. 61
	• Candados anticorrosivos	Pág. 97
	• Candados seguridad estándar	Pág. 100
	• Candados de alta seguridad	Pág. 108

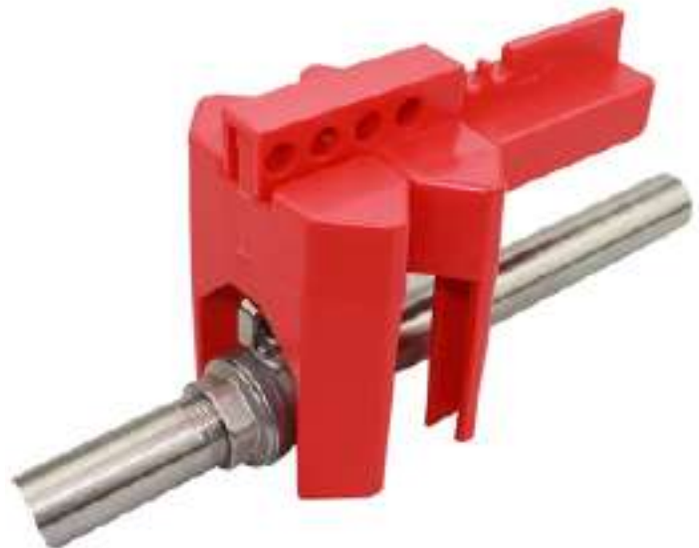
## BLOQUEO VALVULA BOLA 1/2" A 2 1/2" PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno ) duradero, altamente resistente al agrietamiento y la abrasión y soporta condiciones climáticas extremas.
- Las dos mitades del bloqueo rodean la manija de la válvula de bola para asegurar si se activa accidentalmente la manija de la válvula.
- Se sugiere equiparlo junto con candados con un diámetro máximo del arco de sujeción de 8 mm.
- Para diámetros de la válvula de 1/2" a 2 1/2". ABIERTO en tuberías de 1/2" a 1 1/4"

Cód. Gama	Cód. ABUS
81110508	ABVL01



## BLOQUEO VALVULA BOLA 2" A 8" PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno ) duradero, altamente resistente al agrietamiento y la abrasión y soporta condiciones climáticas extremas.
- Las dos mitades del bloqueo rodean la manija de la válvula de bola para asegurar si se activa accidentalmente la manija de la válvula.
- Se sugiere equiparlo junto con candados con un diámetro máximo del arco de sujeción de 8 mm.
- Para diámetros de la válvula de 2" a 8"

Cód. Gama	Cód. ABUS
81110588	ABVL02



## BLOQUEO VALVULA BOLA 1/4" A 1" PROLOCKEY



### Descripción

- Bloqueo de válvula de bola estándar
- Fabricado en acero templado, tratamiento superficial con spray de alta temperatura, a prueba de herrumbre.
- Con un diseño de una sola pieza, bloquea las válvulas de bola de cuarto de vuelta en la posición de apagado.
- Para uso en válvulas de bola de tamaño de 1/4" a 1", el diámetro del agujero es de 3/8".



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110509	SBVL01	55	82	10



## BLOQUEO VALVULA BOLA 1" A 3" PROLOCKEY

### Descripción

- Bloqueo de válvula de bola estándar
- Fabricado en acero templado, tratamiento superficial con spray de alta temperatura, a prueba de herrumbre.
- Con un diseño de una sola pieza, bloquea las válvulas de bola de cuarto de vuelta en la posición de apagado.
- Para uso en válvulas de bola de tamaño de 1" a 3", el diámetro del agujero es de 3/8".



Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110510	SBVL02	102	157	10



## BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 1" A 6 1/2" PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Se puede equipar con candados. Grillete de bloqueo con candado de diámetro máximo de 10 mm (3/8 ").
- Puede cubrirse y girarse libremente alrededor de la rueda de la válvula, y puede ajustarse para adaptarse a una variedad de manijas de válvula.
- Adecuado para mango de válvula de 1 "a 6 1/2" de diámetro



Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm	 pulgadas
81110460	AGVL-01	183	68	47	10	1" - 6 1/2"

# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 1" A 2 1/2" PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Acepta hasta 2 candado, grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110515	SGVL11	78	19	30	7,5

	pulgadas
	1" - 2 1/2"



## BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 1" A 2 1/2" PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Acepta hasta 2 candado, grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110461	SGVL12	132	39	40	7,5

 pulgadas
2 1/2" - 5"



# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 5" A 6 1/2" PROLOCKEY

## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Acepta hasta 4 candado, grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .



Foto referencial

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110516	SGVL13	170	64	53	7,5

pulgadas  
 5" - 6 1/2"



# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 6 1/2" A 10" PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110517	SGVL14	254	85	76	7,5

pulgadas  
 6 1/2" - 10"



# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 10" A 13" PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110518	SGVL15	356	95	78	7,5

 pulgadas
10" - 13"



# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 13" A 18" PROLOCKEY



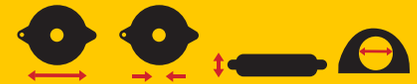
## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110597	SGVL16	457	123	75	7,5

pulgadas
13" - 18"



pulgadas

13" - 18"



# BLOQUEO VALVULA COMPUERTA 18" A 25" PROLOCKEY



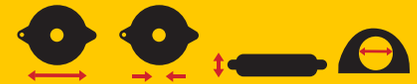
## Descripción

- Hecho de ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) duradero.
- Una vez bloqueado, cubre alrededor del volante y evita que se gire el volante de la válvula.
- Grillete de bloqueo de diámetro máximo de 7 mm.
- Transparente se puede personalizar por PC (Policarbonato) .

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110598	SGVL17	643	174	75	7,5

pulgadas
18" - 25"



pulgadas

18" - 25"

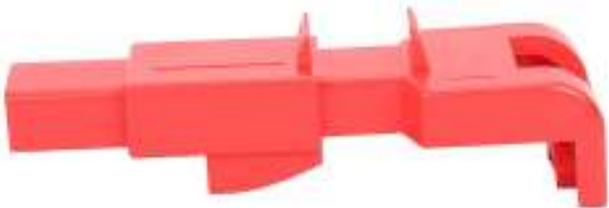


## BLOQUEO UNIVERSAL PARA VÁLVULA DE MARIPOSA 8 A 45 MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno).
- Buena propiedad química, resistente a manchas de aceite y corrosión de productos químicos.
- Se puede cubrir y girar libremente alrededor de las ruedas de las válvulas y se puede ajustar para adaptarse a todas las gamas de mangos de válvulas.



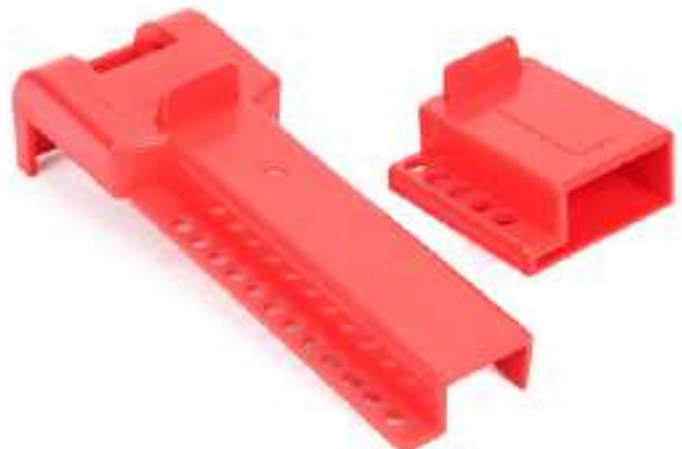
Cód. Gama    Cód. ABUS

81110462

BVL01

### Característica

Para válvulas de mariposa de 8 a 45 mm



## BLOQUEO UNIVERSAL PARA VÁLVULA DE MARIPOSA 15 A 36 MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Bloquea la válvula en segundos al pasar el dispositivo de bloqueo de cable CB01 a través del ojal deseado y alrededor del cuello de la válvula.
- Hecho de nylon. Material termoplástico ligero y duradero, resistente a los productos químicos y con un rendimiento eficaz en entornos extremos.
- Las flechas de aplicación direccionales facilitan la instalación y minimizan los errores del usuario.
- El remache de acero inoxidable permite que el dispositivo gire suavemente para abrirse y cerrarse para asegurar un ajuste adecuado.



Cód. Gama    Cód. ABUS

81110463

BVL11

### Característica

Para válvulas de mariposa ángulo ajustable de 15 a 36 mm



## BLOQUEO PARA VÁLVULAS DE MARIPOSA Y BOLA PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de acero de grado industrial y nylon, soporta temperaturas de  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $+140^{\circ}\text{C}$
- Permite bloquear válvulas de diferentes tipos y tamaños, como grandes palancas de válvulas, manijas en T y otros dispositivos mecánicos difíciles de asegurar, ningún otro dispositivo ofrece tanta flexibilidad y seguridad.
- Diseñado para soportar un impacto adicional y resistir los productos químicos, lo que los hace ideales para casi cualquier entorno.

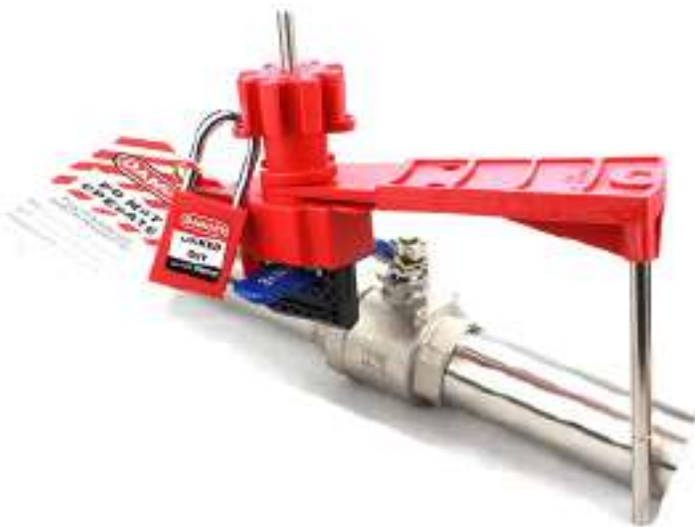
Cód. Gama    Cód. ABUS

81110464

UVL01

### Característica

Con 1 brazo - para válvulas de mariposa y bola de 1/4 vuelta.



## BLOQUEO PARADA DE EMERGENCIA 20 A 38MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Fabricado en PC (Policarbonato) transparente.
- Una vez bloqueado, evita que se gire la válvula.
- La base permite su uso con dos semicírculos para acomodar la válvula.
- Tiene capacidad para válvulas de hasta 55 mm de diámetro y 43 mm de alto.
- Se adapta a válvulas de 22 mm a 46 mm de diámetro.

Cód. Gama    Cód. ABUS

81110465

SBL03-1



45



38



20-38



## BLOQUEO PARADA DE EMERGENCIA 32 A 46MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Fabricado en PC (Policarbonato) transparente.
- Una vez bloqueado, evita que se gire la válvula.
- La base permite su uso con dos semicírculos para acomodar la válvula.
- Tiene capacidad para válvulas de hasta 55 mm de diámetro y 43 mm de alto.
- Se adapta a válvulas de 22 mm a 46 mm de diámetro.

Cód. Gama    Cód. ABUS

81110466

SBL03-2



60



60



32-46



## BLOQUEO PARADA DE EMERGENCIA 22 MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de PC (Policarbonato) transparente.
- Bloquea el acceso a un interruptor o control.
- Previene que los trabajadores activen por error.
- Se adapta a interruptores de 22 mm de diámetro.

Cód. Gama    Cód. ABUS

81110481

SBL05



47



42



22



## BLOQUEO PARADA DE EMERGENCIA 30 MM. PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de PC (Policarbonato) transparente.
- Bloquea el acceso a un interruptor o control.
- Previene que los trabajadores activen por error.
- Se adapta a interruptores de 30 mm de diámetro.

Cód. Gama    Cód. ABUS

81110482

SBL06



47



42



30



## CABLE DE BLOQUEO AJUSTABLE 4 METROS PROLOCKEY



### Descripción

- Cuerpo de la cerradura: fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno), resistente a productos químicos.
- Cable: cable de acero multifilar resistente y flexible, con revestimiento aislante de plástico transparente.
- La longitud del cable se puede personalizar.
- Acepta hasta 4 candados para múltiples aplicaciones de bloqueo.
- Incluye etiquetas de seguridad de alta visibilidad, reutilizables y para escribir. Puede ser personalizado.
- Ideal para bloquear múltiples paneles de interruptores automáticos y bloqueo de válvulas de compuerta de lado a lado.



Cód. Gama	Cód. ABUS	↔ mm	↕ mm
81110467	CB01-4	4000	6



## CABLE DE BLOQUEO AJUSTABLE 6 METROS PROLOCKKEY



### Descripción

- Cuerpo de la cerradura: fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno), resistente a productos químicos.
- Cable: cable de acero multifilar resistente y flexible, con revestimiento aislante de plástico transparente.
- La longitud del cable se puede personalizar.
- Acepta hasta 4 candados para múltiples aplicaciones de bloqueo.
- Incluye etiquetas de seguridad de alta visibilidad, reutilizables y para escribir. Puede ser personalizado.
- Ideal para bloquear múltiples paneles de interruptores automáticos y bloqueo de válvulas de compuerta de lado a lado.



Cód. Gama	Cód. ABUS	← mm →	mm ↓ ↑
81110598	CB01-6	6000	6



# CABLE BLOQUEO UNIVERSAL SAFELEX 3M ABUS



## Descripción

- Cable con pinza de bloqueo que protegen y aseguran múltiples dispositivos de bloqueo como interruptores, válvulas, etc.
- Mecanismo de agarre patentado para la fijación segura del cable.
- Permite retensar cuando está bloqueado.
- Cable de acero con recubrimiento aislante (dieléctrico).
- Capacidad para 6 candados.

Cód. Gama	Cód. ABUS	cm	mm	mm
81110578	00349-3	300	128	61

mm	mm	kg
26	0,42	2,650



## CABLE BLOQUEO UNIVERSAL SAFELEX 5M ABUS



### Descripción

- Cable con pinza de bloqueo que protegen y aseguran múltiples dispositivos de bloqueo como interruptores, válvulas, etc.
- Mecanismo de agarre patentado para la fijación segura del cable.
- Permite retensar cuando está bloqueado.
- Cable de acero con recubrimiento aislante (dieléctrico).
- Capacidad para 6 candados.

Cód. Gama	Cód. ABUS	cm	mm	mm
81110579	00353-0	500	128	61

mm	mm	kg
26	0,42	2,650



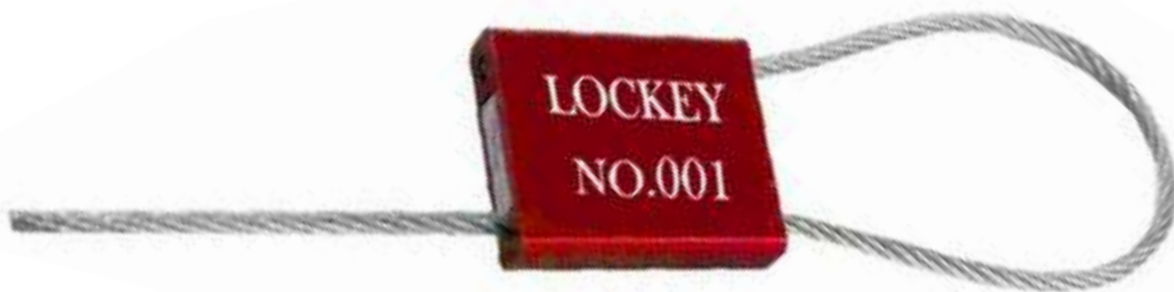
## SELLO DE BLOQUEO ALUMINIO GALVANIZADO PROLOCKEY



### Descripción

- El cuerpo de aleación de aluminio, cable de acero galvanizado.
- Ideal para usos a largo plazo, el dispositivo queda bloqueado permanentemente una vez que el cable pasa a través del cuerpo. La única manera de quitarlo es cortándolo.
- La numeración puede ser grabada con láser.
- La longitud del cable se puede personalizar.
- Los colores se pueden personalizar, normalmente en rojo, amarillo, verde y azul.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm
81110468	CS01	256	2,5



## SELLO DE BLOQUEO CON REVESTIMIENTO AISLANTE PROLOCKEY



### Descripción

- El cuerpo de plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno), cable de acero galvanizado con revestimiento aislante
- Ideal para usos a largo plazo, el dispositivo queda bloqueado permanentemente una vez que el cable pasa a través del cuerpo.. La única manera de quitarlo es cortándolo.
- La numeración puede ser grabada con láser.
- La longitud del cable se puede personalizar.
- Los colores se pueden personalizar, normalmente en rojo, amarillo, verde y azul.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm
81110469	CS02	256	1,8

## BLOQUEO INTERRUPTOR MULTIPOLAR MINI POW PROLOCKKEY



### Descripción

- (Pin Out Wide), se requieren 2 agujeros, se ajustan hasta 60Amp.
- Fabricado en nylon reforzado con plástico.
- Aplicado para la mayoría de los tipos existentes de interruptores automáticos europeos y asiáticos.
- Se sugiere equiparlo junto con un candado para mayor seguridad.
- Se instala fácilmente, no se necesitan herramientas.
- Puede llevar candados con un diámetro de grillete de hasta 9/32 " (7,5 mm).
- Disponible para interruptores multipolares.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110504	POW	41	24	18	7.5



# BLOQUEO INTERRUPTOR MONOFASICO MINI POS PROLOKEY



## Descripción

- (Pin Out Standard), se requieren 2 agujeros, se ajustan hasta 60Amp.
- Fabricado en nylon reforzado con plástico.
- Aplicado para la mayoría de los tipos existentes de interruptores automáticos europeos y asiáticos.
- Se sugiere equiparlo junto con un candado para mayor seguridad.
- Se instala fácilmente, no se necesitan herramientas.
- Puede llevar candados con un diámetro de grillete de hasta 9/32 "(7,5 mm).
- Disponible para interruptores monopolares.



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110505	POS	41	24	18	7.5



# BLOQUEO INTERRUPTOR MONOFASICO MINI PIS PROLOKEY



## Descripción

- (Pin In Standard), se requieren 2 agujeros, se ajustan hasta 60Amp.
- Fabricado en nylon reforzado con plástico.
- Aplicado para la mayoría de los tipos existentes de interruptores automáticos europeos y asiáticos.
- Se sugiere equiparlo junto con un candado para mayor seguridad.
- Se instala fácilmente, no se necesitan herramientas.
- Puede llevar candados con un diámetro de grillete de hasta 9/32 "(7,5 mm).
- Disponible para interruptores monopolares.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110506	PIS	41	24	18	7.5



# BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR MONOFÁSICO CON ATORNILLADOR PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de nylon reforzado con plástico.
- Bloquee disyuntores monopolares.
- Se adapta a los interruptores de palanca .
- Necesita atornillador.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110470	CBL01-1	45	25	10	10



## BLOQUEO DISYUNTOR MONOFASICO CAJA MOLDEADA CBL01-2 PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de nylon reforzado con plástico.
- Bloquee disyuntores monopolares.
- Se adapta a los interruptores de palanca .
- Incluye atornillador.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110507	CBL01-2	45	25	10	10



# BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR TRIFÁSICO MULTIPOLAR CON ATORNILLADOR PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de nylon reforzado con plástico.
- Bloquee disyuntores multipolares.
- Se adapta a los interruptores de palanca .
- Necesita atornillador.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110471	CBL02-1	53	19	25	10



# BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR TRIFÁSICO MULTIPOLAR CON ATORNILLADOR PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de nylon reforzado con plástico.
- Bloquee disyuntores multipolares.
- Se adapta a los interruptores de palanca .
- Incluye atornillador.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110596	CBL02-2	53	19	25	10



## BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR CON ABRAZADERA 120-277V PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de polipropileno resistente y nylon modificado contra impactos.
- Puede usarse con tacos de bloqueo en la parte inferior para interruptores deslizantes largos de bloqueo duro e interruptores con gran oscilación angular.
- Se puede operar fácilmente sin herramientas.
- Para disyuntores de 120-277V, ancho de la manilla  $\leq 18\text{mm}$

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110472	CBL11	16,5	12	7,5

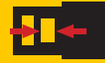


# BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR CON ABRAZADERA 480-600V. PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de polipropileno resistente y nylon modificado contra impactos.
- Puede usarse con tacos de bloqueo en la parte inferior para interruptores deslizantes largos de bloqueo duro e interruptores con gran oscilación angular.
- Se puede operar fácilmente sin herramientas.
- Para disyuntores de 480-600V, ancho de la manilla  $\leq 42\text{mm}$

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110473	CBL12	41	15	7,5



# BLOQUEO DIELECTRICO DE INTERRUPTOR CON ABRAZADERA 480-600V. PROLOCKEY



## Descripción

- Hecho de polipropileno resistente y nylon modificado contra impactos.
- Puede usarse con tacos de bloqueo en la parte inferior para interruptores deslizantes largos de bloqueo duro e interruptores con gran oscilación angular.
- Se puede operar fácilmente sin herramientas.
- Para disyuntores de 480-600V, ancho de la manilla ≤72mm

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110474	CBL13	70	24	7,5



## BLOQUEO DE INTERRUPTOR DE AGARRE APRETADO 20MM PROLOCKEY



### Descripción

- Bloqueo del disyuntor con agarre hermético.
- Hecho en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Se adapta a interruptores anchos o altos que normalmente se encuentran en los disyuntores
- Ajuste al disyuntor con un simple giro del pulgar y luego cierre la manilla de sujeción y trabe la cubierta para evitar que la abrazadera se afloje.



Cód. Gama  
81110476

Cód. ABUS  
CBL31



mm

20

## BLOQUEO DE INTERRUPTOR DE AGARRE APRETADO 12MM PROLOCKEY



### Descripción

- Bloqueo del disyuntor con agarre hermético.
- Sujeción máxima 15 mm
- Hecho en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Se adapta a interruptores anchos o altos que normalmente se encuentran en los disyuntores
- Ajuste al disyuntor con un simple giro del pulgar y luego cierre la manilla de sujeción y trabe la cubierta para evitar que la abrazadera se afloje.



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm
81110477	CBL32	12



## BLOQUEO DE INTERRUPTOR AUTOMÁTICO A PRESIÓN PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de nylon PP (Polipropileno).
- Para interruptores automáticos de 120 V que tienen orificios en la lengüeta del interruptor.
- Uso rápido y fácil: solo encájelo en su lugar y coloque el candado.
- Acepta candados con arco de hasta 10mm de diámetro.
- Para interruptores automáticos de 120 V que tienen orificios en la lengüeta del interruptor.



Cód. Gama

Cód. ABUS



mm



mm

81110478

CBL21

55

55



# BLOQUEO VALVULA FUENTE DE AIRE PROLOCKEY



## Descripción

- De diseño de plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno).
- Evita los accesos a la válvula del cilindro principal.
- Se acomoda a válvulas con cuellos desde 35mm hasta 83mm.
- Instalación sencilla y eficiente para ahorrar tiempo.
- Puede ser bloqueada con 3 candados, con arco de diámetro desde 8,5mm hasta 11mm.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110511	ASL04	154	83	35	11



# BLOQUEO DE ENCHUFES ELÉCTRICO 110V. PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Evitar que los enchufes se introduzcan en el tomacorriente de la pared, apto para todo tipo de enchufes industriales.
- El enchufe se asienta completamente dentro de la unidad y el cable se alimenta a través de un orificio de acceso en el interior.
- Se puede bloquear con 2 candados, diámetro del arco del candado de hasta 7 mm.
- Para enchufes de 110V

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110479	EPL01	90	51	51



# BLOQUEO DE ENCHUFES ELÉCTRICO 220V. PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Evitar que los enchufes se introduzcan en el tomacorriente de la pared, apto para todo tipo de enchufes industriales.
- El enchufe se asienta completamente dentro de la unidad y el cable se alimenta a través de un orificio de acceso en el interior.
- Se puede bloquear con 2 candados, diámetro del arco del candado de hasta 7 mm.
- Para enchufes de 220V



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110512	EPL01M	120	65	65



# BLOQUEO DE ENCHUFES ELÉCTRICO 220-550V. PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Evitar que los enchufes se introduzcan en el tomacorriente de la pared, apto para todo tipo de enchufes industriales.
- El enchufe se asienta completamente dentro de la unidad y el cable se alimenta a través de un orificio de acceso en el interior.
- Se puede bloquear con 4 candados, diámetro del arco del candado de hasta 7 mm.
- Para enchufes de 220V y 550V

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110480	EPL02	178	84	84



# BLOQUEO ENCHUFE GRANDE PROLOCKKEY



## Descripción

- Fabricado en ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) resistente.
- Evitar que los enchufes se introduzcan en el tomacorriente de la pared, apto para todo tipo de enchufes industriales.
- El enchufe se asienta completamente dentro de la unidad y el cable se alimenta a través de un orificio de acceso en el interior.
- Se puede bloquear con 4 candados, diámetro del arco del candado de hasta 7 mm.
- Para enchufes de 110V, 220V y 550V

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110513	EPL03	158	86	86



## PIENZA BLOQUEO ALUMINIO 1" PROLOCKEY

### Descripción

- Pinza de aluminio con superficie tratada a prueba de chispa con cuerpo recubierto de nylon rojo.
- Permitir a varios candados aislar la misma fuente de energía.
- Acepta hasta 6 candados.
- Los orificios son de 10mm de diámetro.
- Tamaño de la mandíbula: 1 " (25 mm).



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110571	AH11	40	106	26



## PINZA BLOQUEO ALUMINIO 1 ½” PROLOCKEY



### Descripción

- Pinza de aluminio con superficie tratada a prueba de chispa con cuerpo recubierto de nylon rojo.
- Permitir a varios candados aislar la misma fuente de energía.
- Acepta hasta 6 candados.
- Los orificios son de 10mm de diámetro.
- Tamaño de la mandíbula: 1 ½ "(38 mm)

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110572	AH12	40	119	38



## PINZA BLOQUEO ACERO 1 PULGADA ABUS



### Descripción

- Dispositivo de bloqueo grupal que permite a seis trabajadores bloquear una fuente individual de energía.
- Acero resistente a la alta fuerza con revestimiento de vinilo.
- Robusta bisagra de gran calidad.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 pulgada	 mm	 kg
81110599	35766-4	115	1	6	0,094



# PINZA BLOQUEO ACERO 1 ½ PULGADA ABUS



## Descripción

- Dispositivo de bloqueo grupal que permite a seis trabajadores bloquear una fuente individual de energía.
- Acero resistente a la alta fuerza con revestimiento de vinilo.
- Robusta bisagra de gran calidad.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 pulgada	 mm	 kg
81110573	35768-8	128	1 ½	6	0,105



# PINZA BLOQUEO ACERO ABRAZADERA 1 ½ PULGADA ABUS



## Descripción

- Dispositivo de bloqueo grupal que permite a seis trabajadores bloquear una fuente individual de energía.
- Acero resistente a la alta fuerza con revestimiento de vinilo.
- Robusta bisagra de gran calidad.
- Con abrazadera de acero sólido antiseparación.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	pulgada	mm	kg
81110575	33552-5	130	1 ½	6	0,105



# PINZA BLOQUEO DIELECTRICA PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricado en PP (Polipropileno).
- Cuerpo no conductor, aplicado para bloquear aislamientos de energía eléctrica con altos requisitos en lugares corrosivos o a prueba de explosiones.
- Permita que se utilicen varios candados al aislar una fuente de energía.
- Uso: tire y presione el lateral.

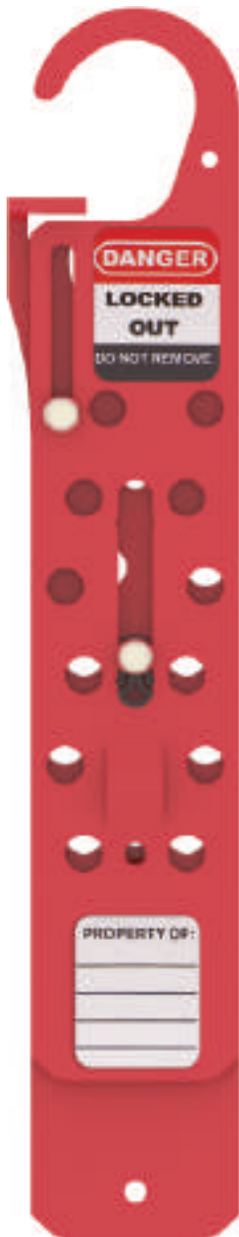
Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110574	NH02	193	89	101

mm	mm	mm
41,5	6	8,1



# PINZA BLOQUEO ACERO 12 CANDADOS PROLOCKEY



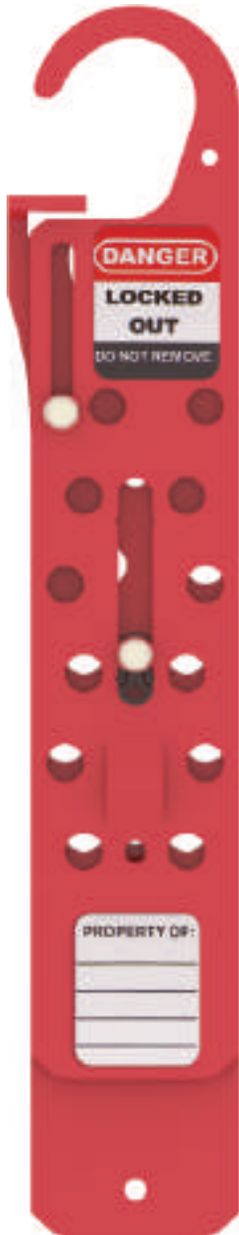
## Descripción

- Acabado en aluminio anodizado para una resistencia superior a la corrosión.
- Mantiene el equipo inoperativo mientras se realizan reparaciones o ajustes.
- El control no puede activarse hasta que el candado del último trabajador se retire de la pinza.
- Los orificios de bloqueo compensados aseguran que la pinza no se pueda bloquear en posición abierta.
- Áreas elevadas para una mejor acción deslizante.
- Acepta hasta 12 candados

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110576	AH31	263	44	25	7



# PINZA BLOQUEO ACERO 24 CANDADOS PROLOCKEY



## Descripción

- Acabado en aluminio anodizado para una resistencia superior a la corrosión.
- Mantiene el equipo inoperativo mientras se realizan reparaciones o ajustes.
- El control no puede activarse hasta que el candado del último trabajador se retire de la pinza.
- Los orificios de bloqueo compensados aseguran que la pinza no se pueda bloquear en posición abierta.
- Áreas elevadas para una mejor acción deslizante.
- Acepta hasta 24 candados

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110577	AH32	377	44	25	7



# PINZA BLOQUEO ALUMINIO 8 CANDADOS PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricado en aleación de aluminio anodizado.
- Con pestañas de bloqueo a prueba de manipulaciones, lo que permite utilizar varios candados al aislar una fuente de energía.
- Con una etiqueta de seguridad de alta visibilidad y reutilizable para escribir, acepta lápiz, bolígrafo o marcador para uso repetido.
- La etiqueta y el color se pueden personalizar.
- Acepta hasta 8 candados.

Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm	mm
81110577	LAH03	189	75	36	8



## CAJA PORTACANDADOS GRUPAL ROJA PROLOCKEY



### Descripción

- Dispositivo para bloqueo grupal, asegura que los candados de bloqueo no queden accesibles hasta que el último trabajador haya finalizado su mantenimiento.
- Material de acero inoxidable de alta resistencia.
- Acepta 12 candados alrededor de la caja.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110486	LK01	230	155	90



## CAJA GRUPAL ROJA ABUS



### Descripción

- Dispositivo para bloqueo grupal, que asegura que las llaves de los candados de bloqueo no queden accesibles hasta que el último trabajador haya finalizado su mantenimiento.
- Material de acero inoxidable de alta resistencia.
- Acepta 12 candados en la caja.
- Botón de apertura.
- Incluye accesorios para fijación e instalación a la pared.
- Botón de bloqueo para fijación a la pared.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110519	00298-4	240	174	94	1,633



## CAJA DEPARTAMENTAL ROJA PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de rociado superficial de alta temperatura con tratamiento de plástico, placa de acero y mango de nylon de acero inoxidable.
- Diseño del dispositivo para almacenamiento de llaves cuando se apaga un equipo a gran escala
- Puede usarse como mini caja de bloqueo portátil, puede acomodar varios etiquetados, cerrojos, mini bloqueos, etc.
- Doble función: tipo de montaje en pared o portátil.
- El espacio de almacenamiento integrado puede acomodar 12 candados de manera ordenada o cientos de llaves dispersas.
- Hasta 14 trabajadores pueden bloquearlo al mismo tiempo.



Cód. Gama	Cód. ABUS	mm	mm	mm
81110520	LK21	259	162	85



# ESTACION DE BLOQUEO 28 POSICIONES ZING



## Descripción

- Utilizan materiales reciclados para los tableros y sus componentes.
- Dispositivo no considera los productos.
- Con capacidad para:
  - 28 candados.
  - 4 pinzas.
  - 10 tarjetas de bloqueo.
  - 10 cables de bloqueo.

Cód. Gama	Cód. ABUS	cm	cm
81110570	7116E	60	60



## BOLSA BLOQUEO DE SEGURIDAD 45CM. PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de tela flexible y duradera.
- Bloquea eficazmente los tamaños extraños y los conectores eléctricos grandes y los controles de elevación.
- La bolsa de nylon antidesgarro flexible y duradera se adapta fácilmente a las cajas de herramientas de seguridad.

Cód. Gama	Cód. ABUS	cm	cm
81110483	LB11	450	245



## BOLSA BLOQUEO DE SEGURIDAD 66CM. PROLOCKEY



### Descripción

- Hecho de tela flexible y duradera.
- Bloquea eficazmente los tamaños extraños y los conectores eléctricos grandes y los controles de elevación.
- La bolsa de nylon antidesgarro flexible y duradera se adapta fácilmente a las cajas de herramientas de seguridad.

Cód. Gama	Cód. ABUS	cm	cm
81110484	LB12	660	245



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ALP/40 HB25 AZUL PROLOCKEY



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.
- **KD - Llaves diferentes:** Cada candado abre con su llave.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110487	KD-ALP25	40	26	6	41



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ALP/40 HB25 ROJO PROLOCKEY



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.
- **KD - Llaves diferentes:** Cada candado abre con su llave.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110488	KD-ALP25	40	26	6	41



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ALP/40 HB25 VERDE PROLOCKEY



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.
- **KD - Llaves diferentes:** Cada candado abre con su llave.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110489	KD-ALP25	40	26	6	41



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ALP/40 HB25 AMARILLO PROLOCKEY



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.
- **KD - Llaves diferentes:** Cada candado abre con su llave.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110490	KD-ALP25	40	26	6	41



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ALP/40 HB25 NEGRO PROLOCKEY



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.
- **KD - Llaves diferentes:** Cada candado abre con su llave.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110491	KD-ALP25	40	26	6	41



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD AZUL ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110521	06253-7	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD MORADO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110524	83581-0	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD NARANJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110525	42026-9	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD DORADO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110533	83580-3	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD PLATA ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110535	06279-7	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD NEGRO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110537	06257-5	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD VERDE ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110528	42025-2	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB26 KD ROJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110534	06256-8	40	26	6	0,113



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB40 KD ROJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110547	06281-0	40	40	6	0,120



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB40 KD AMARILLO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110545	73363-5	40	40	6	0,120



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB40 KD PLATA ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110546	06282-7	40	40	6	0,120



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB40 KD AZUL ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110589	06280-3	40	40	6	0,120



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB40 KD VERDE ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110590	83586-5	40	40	6	0,120



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB75 KD ROJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110529	06281-4	40	75	6	0,139



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB75 KD AMARILLO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110530	83587-2	40	75	6	0,139



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB75 KD AZUL ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110531	06283-4	40	75	6	0,139



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB75 KD VERDE ABUS



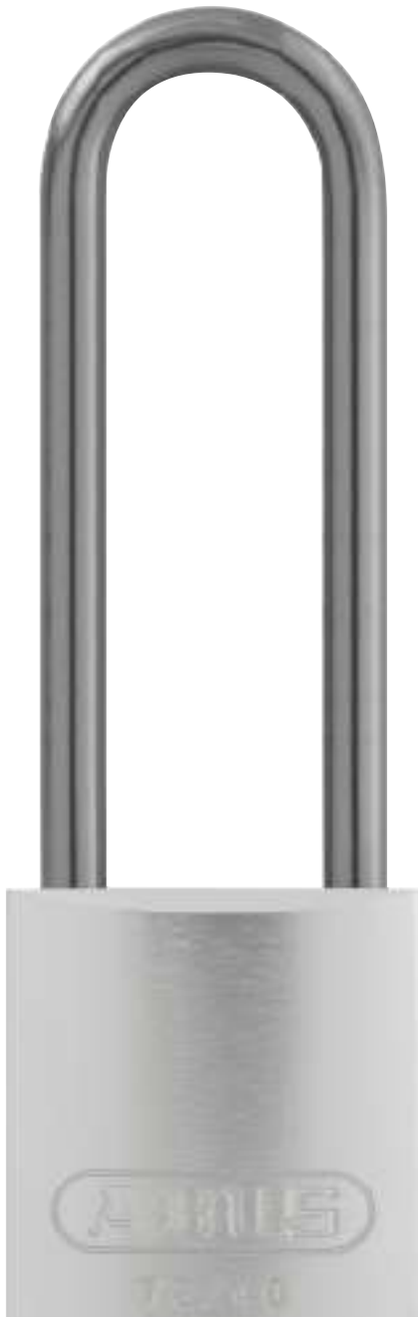
## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110532	83592-6	40	75	6	0,139



# CANDADO BLOQUEO ALUMINIO ANODIZADO 72/40 HB75 KD PLATA ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio anodizado sólido.
- Arco de acero endurecido o aluminio.
- Cilindro de 6 pitones para máxima diferencia de combinaciones.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110591	06285-8	40	75	6	0,139



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO WCP/40 HB25 ROJO PROLOCKEY



## Descripción

- Resistente al óxido y la corrosión.
- Cuerpo de nylon reforzado, soporta temperaturas de -20 °C a + 80 °C. El grillete no conductor está hecho de nylon, soporta temperaturas de -20 °C a + 120 °C, lo que garantiza una alta resistencia a la deformación.
- Retención de la llave: cuando el grillete está abierto, la llave no se puede quitar.
- Configuración de núcleo de bloqueo de cobre, modo de bola elástica, resistente al desgaste, a prueba de herrumbre y sin deformación. Exquisita estructura interna, abra la lámina de resorte interna suavemente. La tecnología es más perfecta, el rendimiento de la protección de seguridad es más avanzado, la tasa de apertura mutua es menor.
- Grabado laser de logos para empresas, nombre o rut de los trabajadores, etc. (este servicio se vende por separado).

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110492	WCP25	37	25	6	45



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO WCP/40 HB25 AZUL PROLOCKEY



## Descripción

- Resistente al óxido y la corrosión.
- Cuerpo de nylon reforzado, soporta temperaturas de -20 °C a + 80 °C. El grillete no conductor está hecho de nylon, soporta temperaturas de -20 °C a + 120 °C, lo que garantiza una alta resistencia a la deformación.
- Retención de la llave: cuando el grillete está abierto, la llave no se puede quitar.
- Configuración de núcleo de bloqueo de cobre, modo de bola elástica, resistente al desgaste, a prueba de herrumbre y sin deformación. Exquisita estructura interna, abra la lámina de resorte interna suavemente. La tecnología es más perfecta, el rendimiento de la protección de seguridad es más avanzado, la tasa de apertura mutua es menor.
- Grabado laser de logos para empresas, nombre o rut de los trabajadores, etc. (este servicio se vende por separado).

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110493	WCP25	37	25	6	45



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO WCP/40 HB25 VERDE PROLOCKEY



## Descripción

- Resistente al óxido y la corrosión.
- Cuerpo de nylon reforzado, soporta temperaturas de -20 °C a + 80 °C. El grillete no conductor está hecho de nylon, soporta temperaturas de -20 °C a + 120 °C, lo que garantiza una alta resistencia a la deformación.
- Retención de la llave: cuando el grillete está abierto, la llave no se puede quitar.
- Configuración de núcleo de bloqueo de cobre, modo de bola elástica, resistente al desgaste, a prueba de herrumbre y sin deformación. Exquisita estructura interna, abra la lámina de resorte interna suavemente. La tecnología es más perfecta, el rendimiento de la protección de seguridad es más avanzado, la tasa de apertura mutua es menor.
- Grabado laser de logos para empresas, nombre o rut de los trabajadores, etc. (este servicio se vende por separado).

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110495	WCP25	37	25	6	45



# CAND. BLOQUEO DIELECTRICO WCP/40 HB25 AMARILLO PROLOCKEY



## Descripción

- Resistente al óxido y la corrosión.
- Cuerpo de nylon reforzado, soporta temperaturas de -20 °C a + 80 °C. El grillete no conductor está hecho de nylon, soporta temperaturas de -20 °C a + 120 °C, lo que garantiza una alta resistencia a la deformación.
- Retención de la llave: cuando el grillete está abierto, la llave no se puede quitar.
- Configuración de núcleo de bloqueo de cobre, modo de bola elástica, resistente al desgaste, a prueba de herrumbre y sin deformación. Exquisita estructura interna, abra la lámina de resorte interna suavemente. La tecnología es más perfecta, el rendimiento de la protección de seguridad es más avanzado, la tasa de apertura mutua es menor.
- Grabado laser de logos para empresas, nombre o rut de los trabajadores, etc. (este servicio se vende por separado).

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 mm
81110494	WCP25	37	25	6	45



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD GRIS ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110592	58979-9	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD AZUL ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110559	59109-9	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD AMARILLO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110560	59113-6	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD NEGRO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110561	59111-2	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD ROJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110562	59108-2	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB40 KD VERDE ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110563	59112-9	40	40	7	0,090



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB75 KD GRIS ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110593	83199-7	40	75	7	0,102



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB75 KD AZUL ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110594	59117-4	40	75	7	0,102



# CANDADO BLOQUEO DIELECTRICO 74/40 HB75 KD ROJO ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio sólido y arco de acero con recubrimiento vinilo aislante, para un gran nivel de protección.
- Cuerpo y arco protegido contra descargas eléctricas.
- Arco recubierto con tecnología NANO PROTECT para una resistencia superior contra la corrosión.
- Sistema de llave retenida.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110595	88070-4	40	75	7	0,102



# CANDADO ACERO LAMINADO ARCO 23MM AZUL PROLOCKEY



## Descripción

- Fabricados con acero laminado reforzado anti-corte que soporta el maltrato físico severo.
- Los candados de acero laminado Prolockey incluyen bumper distintivo en su base color azul favorecer su identificación y maximizar su duración.
- Cilindro de latón: alta resistencia, alta precisión, antioxidante, más durable.
- Arco hecho de acero templado, anti corte.
- Prueba de temperatura rango de -57°c a 99°c
- Suministrado con 2 llaves de acero.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110566	LP01	40	23	6
		 mm	 mm	 mm
		21	35	58

# CANDADO LATON SOLIDO RECUBIERTO VINILO ANTICORROSIVO ABUS

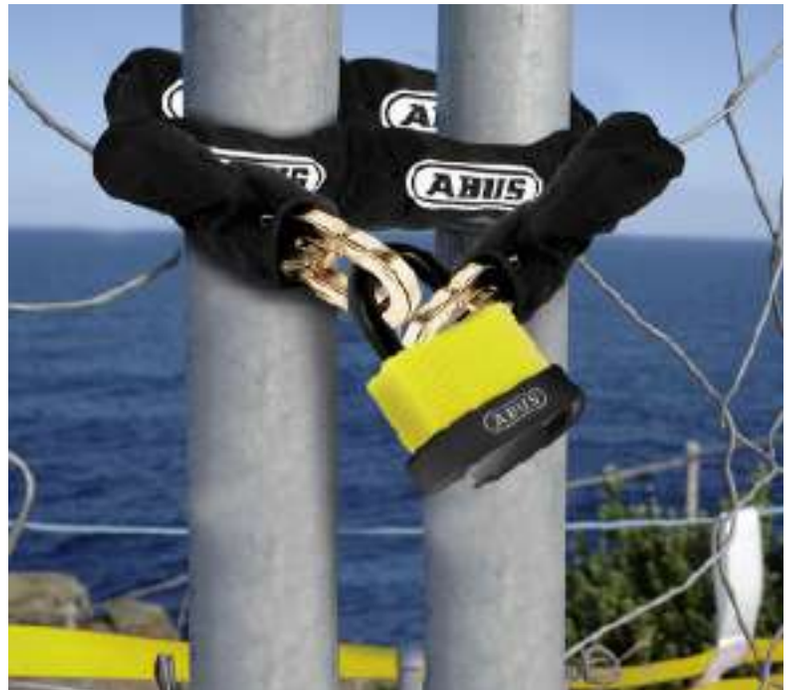
## Descripción

- Cuerpo de latón sólido.
- Cuerpo con protección contra el agua y suciedad con canales de drenaje.
- Componentes interiores no corrosivos.
- Envoltura de vinilo para absorción de golpes.
- Arco de acero.



**PARA AMBIENTES  
ALTAMENTE CORROSIVOS**

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110565	50873-8	55	25	8	0,165



# CANDADO ROCK EXTREME ACERO ALTA SEGURIDAD CLIMAS EXTREMOS ABUS



PARA AMBIENTES  
ALTAMENTE CORROSIVOS

## Descripción

- Cuerpo fabricado en acero endurecido y protegido con el nuevo recubrimiento NANO PROTECT.
- "Z/bar" con función 2 en 1: convierte el sistema de llave retenida en no retenida y viceversa en unos segundos.
- Cilindro modificable para llave existente.
- Tapa duradera de protección contra la intemperie con sistema de drenaje.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110564	53933-6	56,5	24,5	8	0,420



# CANDADO ALUMINIO CLAVE 3 CLAVIJAS ROJO ABUS



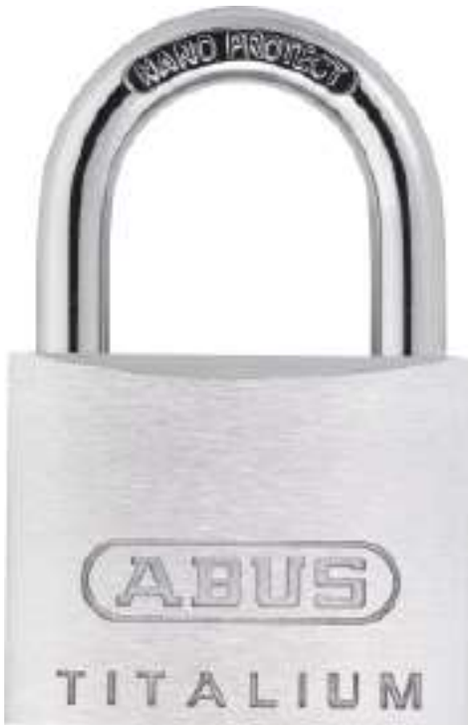
## Descripción

- Candado con cuerpo liviano de aluminio sólido con clave.
- Clave re-programable de 3 dígitos,
- Ideal para asegurar los armarios, el equipaje, lockers, cajas de herramientas, etc.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110569	46583-3	31	25	5	0,055



# CANDADO TITALIUM ALUMINIO 30MM ABUS



## Descripción

- Cuerpo fabricado en TITALIUM, una sólida aleación de aluminio: mayor seguridad, menor peso.
- Arco de acero endurecido especial.
- La alternativa perfecta a los candados de latón tradicionales.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110553	56363-8	30	17	5	0,053



# CANDADO TITALIUM ALUMINIO 40MM ABUS



## Descripción

- Cuerpo fabricado en TITALIUM, una sólida aleación de aluminio: mayor seguridad, menor peso.
- Arco de acero endurecido especial.
- La alternativa perfecta a los candados de latón tradicionales.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110554	61961-8	40	23	6	0,087



# CANDADO TITALIUM ALUMINIO 50MM ABUS



## Descripción

- Cuerpo fabricado en TITALIUM, una sólida aleación de aluminio: mayor seguridad, menor peso.
- Arco de acero endurecido especial.
- La alternativa perfecta a los candados de latón tradicionales.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110555	56366-9	50	29	8	0,136



# CANDADO TITALIUM ALUMINIO 60MM ABUS



## Descripción

- Cuerpo fabricado en TITALIUM, una sólida aleación de aluminio: mayor seguridad, menor peso.
- Arco de acero endurecido especial.
- La alternativa perfecta a los candados de latón tradicionales.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110556	56383-6	60	35	10	0,236



# CANDADO TITALIUM ALUMINIO 20MM ABUS

## Descripción

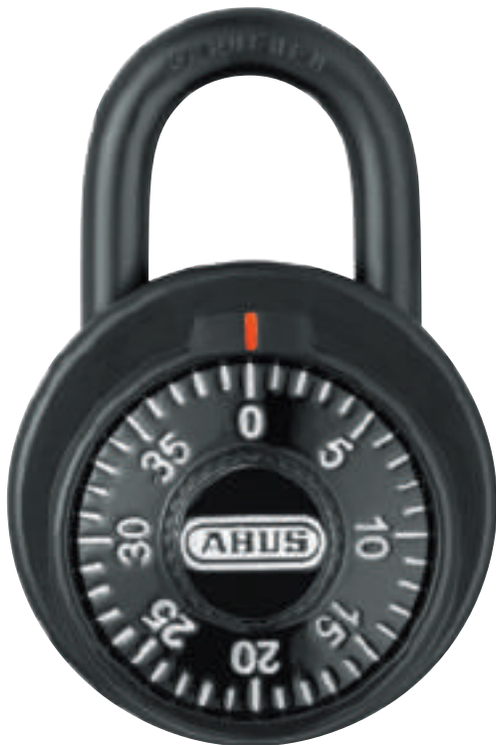
- Cuerpo fabricado en TITALIUM, una sólida aleación de aluminio: mayor seguridad, menor peso.
- Arco de acero endurecido especial.
- La alternativa perfecta a los candados de latón tradicionales.



Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110552	56361-4	20	11,5	3,5	0,015



# CANDADO CLAVE RUEDA GIRATORIA, CONTROL DE LLAVE ABUS



## Descripción

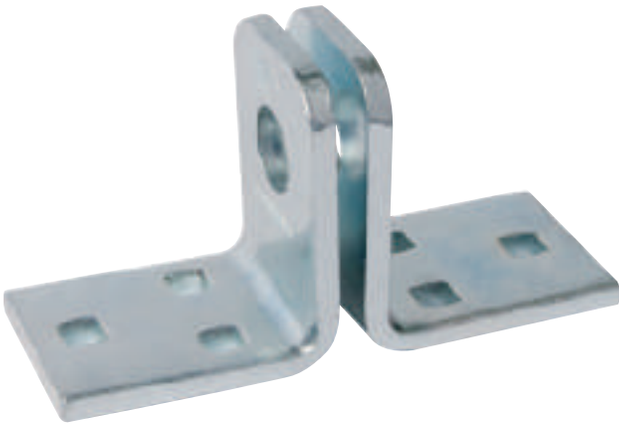
- Clave de 3 dígitos.
- Gran protección contra manipulaciones.
- Opción amaestable (todos los candados con llave independiente y una llave abre todo el conjunto).
- KC: Control de llave - en la parte posterior del candado tiene un cilindro que funciona con una llave maestra. Ideal para casilleros de escuelas, empresas, etc.



Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110549	47670-9	50	21	7	0,154



# ALDABA SEGURIDAD ACERO 115/100 ABUS



## Descripción

- Protegido contra la corrosión.
- Pestillo deslizante endurecido.
- Tornillos ocultos en posición cerrado.
- Hecho de acero templado de 5mm de espesor.
- Ideal para puertas de corredera.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110503	54117-9	100	45	14	0,258

# CANDADO ROCK ACERO PROTECTOR DE ARCO LLAVE NORMAL ABUS



## Descripción

- Cuerpo y arco de acero especial endurecido, cromado y protegido con el nuevo sistema NANO PROTECT contra la corrosión.
- Cilindro de gran precisión de pitones y de punto.
- "Z-Bar" patentado con función 2 en 1: convierte el sistema de llave retenida en no retenida y viceversa en unos segundos.
- Se puede extraer el cilindro y modificarse el cierre para la llave existente.
- Protector de cilindro adquirible separado.
- Cilindro extraíble
- Arco Protegido
- Igualable
- Amaestrable

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110551	53930-5	55	25	11,7	0,576



# CANDADO DISKUS ACERO ALTA SEGURIDAD IGUALABLE AMAESTRABLE 70 MM ABUS



## Descripción

- Diseño original Diskus: protección en 360°
- Acero inoxidable - interior y exterior.
- Tecnología de soldadura profunda Diskus - robustez máxima.
- Arco de acero endurecido especial.
- Placa anti-cizallamiento.
- Cilindro de pitones de precisión, de punto y de discos.
- Protección anti-taladro y anti-estiramiento.
- Cilindro extraíble.
- Igualable y Amaestrable.



Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm	 kg
81110557	12788-5	71	17	10	0,825



# CANDADO TITALIUM MONOBLOCK 90MM ALTA SEGURIDAD ABUS



## Descripción

- Cuerpo de aluminio especial TITALIUM™: alta seguridad con poco peso
- Arco de acero endurecido con revestimiento NANO PROTECT™ para una resistencia extrema a la corrosión
- Cilindro de llave Punto para mayor protección contra la manipulación.
- Bloqueo automático: bloqueo sin llave empujando el arco
- CS: Arco protegido contra ataques

Cód. Gama	Cód. ABUS	 cm	 mm	 mm
81110548	70987-6	90	35	12
		 mm	 mm	 kg
		60	28	0,346



# GARAGE GUARDA LLAVE COMBINACION ACERO ABUS



## Descripción

- Caja con clave ideal para proteger llaves y otros valores de tamaño pequeño.
- Como depósito de llaves para persona autorizadas.
- Fácil de instalar mediante el bloqueo con arco.
- Clave re-programable de 4 dígitos.
- Caja de chapa de acero robusta.
- Resistente a los golpes y forcejeo.
- Sujeción a la pared con tornillos.

Cód. Gama	Cód. ABUS	 mm	 mm	 mm
81110550	77454-6	66	50	10
		 mm	 mm	 kg
		29	135	0,360





Security Tech Germany



La amplia gama de productos de ABUS ofrece la solución correcta que satisface todas las necesidades y requisitos de seguridad, desde el candado básico hasta los productos de seguridad GRANIT más avanzados.

Las modernas instalaciones de producción en las tres fábricas de Alemania y el uso de materiales de alto grado garantizan el nivel de calidad reconocido de los productos ABUS.

Los productos ABUS están probados y reconocidos por institutos de pruebas independientes y neutrales de diferentes países europeos.



● **ARICA**  
Av. Santa María 2153

● **IQUIQUE**  
Oscar Bonilla 1330

● **ANTOFAGASTA**  
Pedro Aguirre Cerda 7749

● **CALAMA**  
Balmaceda 3957

● **COPIAPÓ**  
Ruta 5 Norte,  
Acceso sur N° 200, local A-7

● **VALLENAR**  
Ramírez 1040

● **LA SERENA**  
Av. Balmaceda 4560

● **SALAMANCA**  
Providencia 183, Salamanca

● **VIÑA DEL MAR**  
Limache 3363, loc. 4-5, El Salto

● **LOS ANDES**  
Freire 182

● **RANCAGUA**  
Parque industrial Km 90,  
Manuel Montt 4020 Bodega 40

● **CONCEPCIÓN**  
Manuel Rodríguez 1069

● **LOS ÁNGELES**  
Av. Las Industrias 10445.  
Bodega 20. Recinto Bodecenter.

● **TEMUCO**  
Av. San Martín 202

● **VALDIVIA**  
Av. Pedro Aguirre Cerda 1269,  
Las Ánimas

● **PUERTO MONTT**  
Calle de Servicio Ruta 5 Sur  
1011, local N° 6,  
Barrio Industrial Cardonal

● **PUNTA ARENAS**  
Av. Bulnes 04148

● **COYHAIQUE**  
Av. Ogana Nro:1410

**SUCURSAL EXPRESS SANTIAGO**  
Maule 410, Santiago,



**SANTIAGO CASA MATRIZ**  
(Oficinas Administrativas)  
Carlos Fernández 255,  
San Joaquín

