

KIT H13M CON MALETA ABUS



*La imagen es ilustrativa.

35 PZAS

Kit individual que incluye:

- 1 Maleta HC-5050
- 1 Bolsa para resguardar los bloqueos, ajustable al cinto - 7307.
- 6 Candados dieléctricos - 74/40 KD ROJO
- 2 Aldaba de Acero Abus - H701
- 1 Bloqueo para válvulas de compuerta - 3303
- 1 Bloqueo para válvulas de compuerta - 3305

Los dispositivos de bloqueo también se venden por separado.



Bloqueo para diferentes fuentes de energía.



NOM-004-STPS-1999.



Para uso individual



Calidad ABUS SAFELOCK



Organización y control.

- 1 Bloqueo para válvulas de compuerta - 3307
- 10 Etiquetas de advertencia - 1001
- 1 Aldaba de cable de acero - C506.
- 1 Bloqueo p/válvulas con brazo y cable - 3363
- 1 Bloqueos de clavijas de 110/220V - 5110
- 1 Bloqueos de clavijas de 440/600V - 5550
- 1 Bloqueo para interruptor - 5401

- 1 Bloqueo para Válvula de bola 1"2.5" - 3342
- 1 Bloqueo para interruptores multipolares 110/220V - 5202
- 2 Bloqueo para interruptores unipolares 110/220V - 5201
- 2 Bloqueo para interruptores unipolares 440/600V - 5257
- 2 Bloqueo para interruptores sobredimensionados 440/600V - 5258



SAFELOCK

ESTUCHES DE BLOQUEO Y ETIQUETADO

MALETA



Para transportar fácilmente los dispositivos de bloqueo o candados.

MODELO	LARGO	ALTO	ANCHO
HC-5050	51 cm	21 cm	22 cm

7307



Para transportar fácilmente los dispositivos de bloqueo. Con compartimentos internos. Disponible en color rojo.

MODELO	LARGO	ALTO	ANCHO
7307	19 cm	20 cm	10 cm

MALETÍN



Fabricado en polipropileno. Para transportar fácilmente los dispositivos de bloqueo.

MODELO	LARGO	ALTO	ANCHO
HC-5010	53 cm	47 cm	18 cm

20531



Fabricada en polipropileno. Disponible en dos tamaños.

MODELO	LARGO	ALTO	ANCHO
20531	33 cm	16.8 cm	12.7 cm
20533	48.3 cm	21.9 cm	21.6 cm

74/40 - 74LB/40 - 74/40HB75



74/40	40 mm	19 mm	38 mm	7 mm	20 mm	90 mm
74LB/40	40 mm	19 mm	38 mm	7 mm	20 mm	120 mm
74/40HB75	40 mm	19 mm	75 mm	7 mm	20 mm	126 mm

RANGOS DE TEMPERATURA	
CANDADO	-20°C A 90°C
RESISTENCIA QUÍMICA	
Lubricantes minerales	Resistente
Hidrocarburos Alopáticos	Resistente
Hidrocarburos Aromáticos	No Resistente
Gasolina	Resistente
Minerales Ácidos Débiles	Resistente
Minerales Ácidos Fuertes	No Resistente
Ácidos Orgánicos Débiles	Resistente
Ácidos Orgánicos Fuertes	Condicionalmente Resistente
Ácidos Oxidantes	No Resistente
Bases Débiles	Resistente
Bases Fuertes	No Resistente
Tricloroetileno	No Resistente
Percloroetileno	Condicionalmente Resistente
Acetona	Condicionalmente Resistente
Alcoholes	Condicionalmente Resistente
Agua Caliente (resistencia de hidrólisis)	Resistente
Luz UV y clima	Condicionalmente Resistente

CARACTERÍSTICAS

- Alma de aluminio cubierta con plástico aislante. Arco recubierto con tecnología NANOPROTECT™.
- Resistentes la corrosión.
- Ideal para entornos eléctricos y altas temperaturas.
- Cilindro con 6 pernos de alta precisión para una mejor protección contra apertura inteligente.
- Etiquetas de bloqueo disponibles en tres idiomas (Inglés, Español, Francés).
- Llave individual.
- Modelos 74/40 y 74/40HB75 disponibles en 10 colores.
- Modelo 74LB/40 disponible en 3 colores.
- Igualación o amaestramiento de llave.
- *Colores sujetos a existencia.

ALDABA DE CONTROL - ACERO



Security Tech Germany

H701



ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
4.7 cm	11.5 cm	1 cm

RANGOS DE TEMPERATURA		
ACERO	REVESTIMIENTO DE VINILO	REFUERZO ACERO INOXIDABLE
-35°C A +177°C	-35°C A +95°C	-35°C A +175°C

RESISTENCIA QUÍMICA	
Lubricantes minerales	Condicionamente Resistente
Hidrocarburos Alopáticos	Condicionamente Resistente
Hidrocarburos Aromáticos	Condicionamente Resistente
Gasolina	Resistente
Minerales Ácidos Débiles	Condicionamente Resistente
Minerales Ácidos Fuertes	Condicionamente Resistente
Ácidos Orgánicos Débiles	Condicionamente Resistente
Ácidos Orgánicos Fuertes	No Resistente
Ácidos Oxidantes	No Resistente
Bases Débiles	Resistente
Bases Fuertes	Condicionamente Resistente
Tricloroetileno	Condicionamente Resistente
Percloroetileno	Condicionamente Resistente
Acetona	Condicionamente Resistente
Alcoholes	Condicionamente Resistente
Agua Caliente (resistencia de hidrólisis)	No Resistente
Luz UV y clima	Condicionamente Resistente

CARACTERÍSTICAS

- Aldaba de acero de 1".
- Resistente a la tensión con revestimiento de vinilo.
- Para un máximo de 6 candados con gancho de 9 mm de grosor.
- Materiales de alta calidad para diferentes ámbitos de aplicación.
- Disponible en rojo y amarillo.
- Diámetro de apertura: 25 mm.

BLOQUEO PARA VÁLVULA DE COMPUERTA

3303 - 3313

RANGOS DE TEMPERATURA

POLIPROPILENO

0°C a 100°C



MODELO	ALTURA INTERNA	DIÁMETRO INTERNO	DIÁMETRO D MANERAL	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
3303	2.2 cm	7 cm	1" - 2 1/2"	8 cm	12.1 cm	3.6 cm
3305	3.1 cm	13 cm	2 1/2" - 5"	14.2 cm	18.5 cm	5.1 cm
3307	4.2 cm	17 cm	5" - 6 1/2"	18.1 cm	22.5 cm	6.1 cm
3310	5.5 cm	26.7 cm	6 1/2" - 10"	27.7 cm	31.9 cm	7.7 cm
3313	5.3 cm	35 cm	10" - 13"	36.4 cm	40.6 cm	7.7 cm

RESISTENCIA QUÍMICA

Lubricantes minerales	Condicionamente Resistente
Hidrocarburos Alopáticos	Condicionamente Resistente
Hidrocarburos Aromáticos	Condicionamente Resistente
Gasolina	Condicionamente Resistente
Minerales Ácidos Débiles	Resistente
Minerales Ácidos Fuertes	Condicionamente Resistente
Ácidos Orgánicos Débiles	Condicionamente Resistente
Ácidos Orgánicos Fuertes	Condicionamente Resistente
Ácidos Oxidantes	Condicionamente Resistente
Bases Débiles	Resistente
Bases Fuertes	Resistente
Tricloroetileno	Condicionamente Resistente
Percloroetileno	Condicionamente Resistente
Acetona	Resistente
Alcoholes	Resistente
Agua Caliente (resistencia de hidrólisis)	Resistente
Luz UV y clima	Condicionamente Resistente

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polipropileno duradero, resistente y dieléctrico.
- Cinco tamaños: válvulas de compuerta de 1" hasta 13".
- Leyenda: Peligro. Bloqueado, No Remueva.
- Acepta un candado con gancho de hasta 9 mm de grosor.
- Con precorte para uso en válvulas con señales de advertencia autoadhesivas: disponibles en español, inglés y francés.

ETIQUETA PARA BLOQUEO Y ETIQUETADO

1001



DIMENSIONES

MODELO	ANCHO	ALTO
1001	7.62 cm	14.6 cm

CARACTERÍSTICAS

- Etiqueta de advertencia de PVC
- Leyenda: "No Manipular"
- Personalizable al frente con nombre, departamento, terminación esperada y al reverso con notas

C503 - C515



MODELO	ANCHO	ALTO	LARGO CABLE
C503	6.1 cm	12.8 cm	1 cm
C506	6.1 cm	12.8 cm	2 cm
C509	6.1 cm	12.8 cm	3 cm
C515	6.1 cm	12.8 cm	5 cm

RANGOS DE TEMPERATURA

-20°C A +60°C

RESISTENCIA QUÍMICA

Lubricantes minerales	Condicionamente Resistente
Hidrocarburos Alopáticos	Resistente
Hidrocarburos Aromáticos	No Resistente
Gasolina	No Resistente
Minerales Ácidos Débiles	Resistente
Minerales Ácidos Fuertes	Condicionamente Resistente
Ácidos Orgánicos Débiles	Resistente
Ácidos Orgánicos Fuertes	Condicionamente Resistente
Ácidos Oxidantes	No Resistente
Bases Débiles	No Resistente
Bases Fuertes	No Resistente
Tricloroetileno	No Resistente
Percloroetileno	No Resistente
Acetona	No Resistente
Alcoholes	Condicionamente Resistente
Agua Caliente (resistencia de hidrólisis)	No Resistente
Luz UV y clima	Condicionamente Resistente

CARACTERÍSTICAS

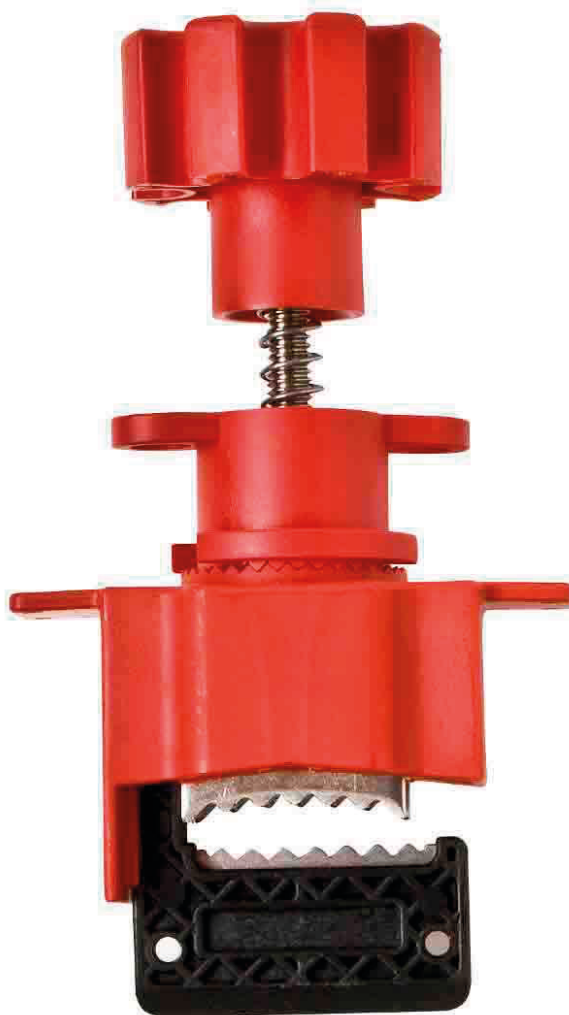
- Aldaba de control universal Safelex™ con cable de acero.
- Cable metálico aislado extraíble de diferentes longitudes.

- Diseño intuitivo para uso sin complicaciones.
- Mecanismo patentado de sujeción para fijar el cable de forma segura.
- Retensable en todo momento.

- Para un máximo de 6 candados con gancho de hasta 7 mm de grosor.
- Diámetro del cable: 4 mm.

BLOQUEO UNIVERSAL SIN BRAZO PARA VÁLVULAS

■ **3363-1**



DIMENSIONES DE LA CAJA

MODELO	ANCHO	ALTURA	PROFUNDIDAD
3363-1	9.5 cm	22.2 cm	26.7 cm

CARACTERÍSTICAS

- Este producto no tiene brazo o poste para sujeción.
- Parza bloqueo de válvulas de bola requiere cable, se vende por separado.
- Fabricado con nylon de alta resistencia.
- Contiene dos orificios con arco de hasta 10 mm de diámetro.

5110



5550



MODELO	ESPACIO PARA CANDADOS	VOLTAJE	DIÁMETRO CABLE	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD	RANGOS DE TEMPERATURA
5110	2	110V	12 mm	80 mm	44 mm	44 mm	POLIPROPILENO
5550	4	550V	26 mm	167 mm	75 mm	75 mm	-20°C a 80°C

RANGOS DE TEMPERATURA	
LUBRICANTES MINERALES	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
HIDROCARBUROS ALOPÁTICOS	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
HIDROCARBUROS AROMÁTICOS	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
GASOLINA	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
MINERALES ÁCIDOS DÉBILES	RESISTENTE
MINERALES ÁCIDOS FUERTES	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
ÁCIDOS ORGÁNICOS DÉBILES	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
ÁCIDOS ORGÁNICOS FUERTES	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
ÁCIDOS OXIDANTES	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
BASES DÉBILES	RESISTENTE
BASES FUERTES	RESISTENTE
TRICLOROETILENO	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
PERCLOROETILENO	CONDICIONALMENTE RESISTENTE
ACETONA	RESISTENTE
ALCOHOLES	RESISTENTE
AGUA CALIENTE (RESISTENCIA DE HIDRÓLISIS)	RESISTENTE
LUZ UV Y CLIMA	CONDICIONALMENTE RESISTENTE

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado polipropileno resistente, no conductor.
- Dos tamaños para enchufes comerciales estándar de 110/200V hasta enchufes de alto voltaje de 550V
- Pasador de cable a ambos para asegurar las conexiones del enchufe.
- Acepta hasta 4 candados con gancho de hasta 9 mm de grosor.
- Señal de advertencia disponible en español, inglés y francés.
- Leyenda: Peligro. Bloqueado. No Remueva.

BLOQUEO PARA INTERRUPTORES DE PARED

■ 5401



DIMENSIONES EXTERIORES

MODELO	ANCHO	ALTURA	FONDO
5401	2.6 cm	12 cm	4.5 cm

CARACTERÍSTICAS

- Hecho de plástico de ingeniería ABS y acrílico.
- Hay disponible una señal de advertencia en inglés en la carrocería.
- Se puede bloquear con candado de seguridad con grillete de diámetro ≤ 7 mm.

BLOQUEO PARA VÁLVULAS MACHO

■ **3341 - 3344**



MODELO	TAMAÑO	MEDIDA
3341	CHICO	2.2cm
3342	MEDIANO	2.2cm a 3.5cm
3343	GRANDE	3.5cm a 5.4cm
3344	EXTRA GRANDE	5.4cm a 6.4cm

CARACTERÍSTICAS

- Para válvula macho o plug.
- Disponible en 4 tamaños.
- Fabricado en polipropileno de alta calidad.
- Acepta candados con ganchos de hasta 10mm de grosor.

BLOQUEO PARA INTERRUPTOR UNIPOLAR

■ 5201



DIMENSIONES EXTERIORES

MODELO	ANCHO	ALTURA	PROFUNDIDAD
5201	3 cm	10 cm	5.5 cm

CARACTERÍSTICAS

- Bloqueo para fusibles unipolares 110V/220V.
- Materiales de alta calidad duradero, resistente y dieléctrico.
- Elaborado con polipropileno y nylon de alta resistencia.
- Bloqueo no conductor.
- Con adaptador para fusibles planos.

BLOQUEO PARA INTERRUPTOR MULTIPOLAR

■ 5202



DIMENSIONES

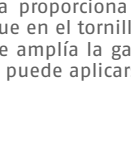
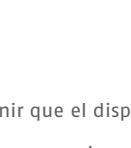
MODELO	ANCHO	ALTURA	PROFUNDIDAD
5202	3.2 cm	5.5 cm	3.1 cm

CARACTERÍSTICAS

- Bloqueo para fusibles multipolares o riel 110V / 220V.
- Materiales de alta calidad, duradero, resistente y dieléctrico.
- Fácil aplicación con mecanismo atornillable para una fijación segura.
- Acepta hasta 2 candados con gancho de hasta 7 mm de grosor.

BLOQUEO PARA INTERRUPTORES

■ 5257



DIMENSIONES EXTERIORES

MODELO	ANCHO	ALTURA	PROFUNDIDAD
5257	4.4 cm	7 cm	5.5 cm

CARACTERÍSTICAS

- Para interruptores de 480-600.
- Fabricado en polipropileno y nylon de alta resistencia.
- Use el tornillo para asegurar el dispositivo en la lengüeta del interruptor. Luego, ponga la cubierta y coloque el candado

- de bloqueo para prevenir que el dispositivo pueda ser retirado.
- El diseño de la navaja proporciona mejor agarre con menos torque en el tornillo.
- El soporte desmontable amplía la gama de interruptores a los que puede aplicarse.

- Puede bloquear interruptores con lengüeta hasta de 42 mm.
- Acepta un candado con arco de hasta 7mm de diámetro.

BLOQUEO PARA FUSIBLES

■ 5258



DIMENSIONES			
MODELO	ANCHO	ALTURA	PROFUNDIDAD
5258	9.5 cm	7 cm	6.7 cm

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polipropileno y nylon.
- El bloqueo de interruptores 600 A con lengüeta de 57 mm 2 1 4 de ancho por 22 mm (7/8") de largo.
- Acepta 1 candado, con arco de hasta 7 mm (9/32").
- Tornillo ajustable facilitando su colocación.
- Cumple el estándar OSHA 190.147



V.0426.0
