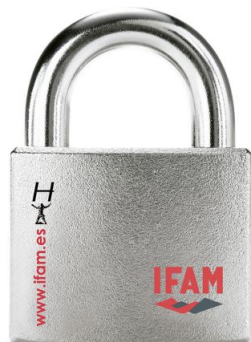


Hércules B



8 420078 513004 >

Referencia: 051300
EAN-13: 8420078513004
Marca: IFAM

Envase: Blíster

- Alta seguridad
- Grado 4 según norma EN12320
- Protector de arco anticizalla y antipalanca
- Protección antitaladro
- Ideal para lugares de alto riesgo de robo

Descripción general

Los candados de alta seguridad Hércules de IFAM presentan la peculiaridad de comercializarse en dos formatos. El candado Hércules B posee el aspecto del candado clásico, lo que le confiere una gran diversidad de usos, y una especial robustez que le aporta un importante componente disuasorio frente a posibles ataques. Las características de este candado son:

- Cuerpo fabricado en acero carbonitrurado con revestimiento de níquel antioxidación.
- Arco fabricado en aleación de cromo, níquel y molibdeno, templado y cromado.
- Apertura y cierre con sistema de doble enganche con bolas de acero.
- Bombillo antiganzúa con protección antitaladro mediante dos escudos de acero carbonitrurado y niquelado.
- Presentación en blíster.

Llaves:

- Se suministra con 3 llaves de puntos de seguridad con millones de combinaciones.
- Compatibilidad de llave con: candado Titán, cadena Top Giant y antirrobos de disco de freno de moto Traveller Mini Secure y Disk Giant 80.

Servicios asociados:

- Servicio de amaestramiento.
- Servicio de llaves iguales.
- Servicio de llaves de número determinado.
- Servicio de marcado láser.

Dimensiones:

- Base del cuerpo: 57 mm
- Luz del arco: 23 mm
- Altura del cuerpo: 46,5 mm
- Diámetro del arco: 11 mm
- Anchura del arco: 28 mm
- Grosor del cuerpo: 26 mm

Características

Envase	Blíster
Acabado	Níquel
Apertura	Llave
Cantidad de llaves	3
Tipo de llave	Puntos de seguridad

Dimensiones

Largo artículo (cm)	8
Ancho artículo (cm)	5,7
Alto artículo (cm)	2,7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	Blíster

Enlaces

pdf	Ficha técnica - Hércules B
-----	--