



DISKUS® ORIGINAL DE ABUS- SEGURIDAD 100% INOXIDABLE

El candado circular de ABUS es un candado con una forma y unas ventajas especiales.

Debido a su forma, los candados circulares evitan de manera efectiva los métodos de forzamiento más comunes. El diseño del candado ofrece una pequeña abertura en el arco que apenas deja espacio para manipulaciones. Gracias al uso de acero inoxidable, el candado circular se utiliza especialmente en lugares donde se requiera seguridad y protección anticorrosión. Con el ABUS Diskus 24IB pueden asegurarse camiones, puertas, portones, graneros, sótanos, cobertizos, etc. Lo ideal es usarlo junto con un portacandados ABUS Diskus a fin de evitar ataques al arco del candado con herramientas para forzarlo.

Tecnologías

- Cuerpo, interior y arco fabricado en acero inoxidable para una resistencia a la corrosión extrema
- Tapa para cubrir el cilindro y protegerlo de la suciedad y la humedad (sólo a 60 y 70 mm)
- Cilindro niquelado para reforzar la resistencia a la corrosión
- Diseño original Diskus®: 360° de protección
- Tecnología de Soldadura Profunda Diskus® - robustez máxima
- Cilindro de pitones de precisión anti-ganzúa
- Llave retenida: Sólo se podrá cerrar con la llave (la llave se queda en el candado hasta que éste haya sido cerrado)
- Fabricado en Alemania
- dos llaves incluidas (WY: 4 llaves)

Uso y aplicación

- Para asegurar objetos muy valiosos o con gran riesgo de robo
- Ideal para condiciones climatológicas adversas (zonas costeras o puertos, para asegurar bienes en vehículos o barcos de uso exterior)
- Apto para asegurar camiones, puertas, verjas, sótanos, armarios etc.

Consejos

- Ideal para utilizarlo junto al portacandados ABUS 140 muy difícil de acceder con herramienta pesada

Variantes

- Medidas: 50, 60, 70 mm

Datos técnicos - Diskus® 24IB/70

Altura f	70 mm
Anchura a	70 mm
Color de superficie	plata
Diámetro d del arco	10 mm
Holgura horizontal b	20 mm
Holgura vertical c	17 mm
Incluye Tarjeta de seguridad	No
Llaves iguales	No
Nivel de seguridad en el hogar	8
Peso	206 g
Profundidad e	31 mm
Tipos de cierre	llave
color	acero inoxidable
EAN	4003318020506

Dibujo técnico

