

**TRUST THE ORIGINAL**

Nuestro candado Diskus® 28 ha demostrado ser capaz de asegurar valores muy altas y objetos de gran valor en caso de riesgo de robo elevado.

Su forma redonda con la estrecha abertura del arco y su soldadura garantizan una seguridad sólida. El candado Diskus® 28 protege sus objetos de valor almacenados en graneros, armarios, sótanos o tras puertas o portones, por ejemplo. El candado está fabricado en acero inoxidable tanto en el interior como en el exterior y el arco es de acero especial templado, lo que lo hace especialmente resistente a intentos de forzamiento. La soldadura, que mantiene unidas las dos cubiertas de acero inoxidable, también está soldada a mano en el Diskus® 28, producido en nuestras instalaciones de Volmarstein (Alemania). Esto significa que las dos mitades no se pueden separar fácilmente y que el Diskus® protege muy bien sus objetos de valor. Información adicional: combine el Diskus® 28 con el portacandado 140 a juego.

Tecnologías

- Diseño original Diskus®: protección 360°
- Tecnología de Soldadura Profunda Diskus® - robustez máxima
- Arco de acero endurecido
- Cilindro de pitones de precisión
- 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
- Acero inoxidable: Interior y exterior

Diskus® 28/60

Seite 2 von 2

Uso y aplicación

- Para asegurar objetos valiosos, voluminosos o con gran riesgo de robo
- Para asegurar camiones, furgonetas, almacenes, puertas de sótano etc.
- Ideal para utilizarlo junto al portacandados ABUS 140 muy difícil de acceder con herramienta pesada

Variantes

- Medidas: 60, 70 mm
- También disponible con llaves iguales

Datos técnicos - Diskus® 28/60

Altura f	60 mm
Anchura a	60 mm
Diámetro d del arco	7,5 mm
Holgura horizontal b	17,5 mm
Holgura vertical c	13,5 mm
Incluye Tarjeta de seguridad	No
Llaves iguales	No
Nivel de seguridad en el hogar	7
Peso	177 g
Profundidad e	26 mm
Tipos de cierre	Llave
color	acero inoxidable
EAN	4003318548550

Dibujo técnico

