

ABUS August Bremicker Söhne

Candado 26/70 kd.

Número de artículo: 12790 | EAN: 4003318127908

Trust the original: Nuestro Diskus® 26 es un candado extremadamente robusto para asegurar camiones, furgonetas, puertas de sótanos y puertas de fábricas.

Operación y Uso

- 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

Tecnología y Equipamiento

- Cuerpo de acero inoxidable reforzado
- Interior sólido para aún más seguridad
- Palanca anti-cizallamiento
- Arco de acero de aleación endurecido
- Cilindro de pitones de precisión, con protección anti-taladro y anti-estiramiento
- Tecnología de Soldadura Profunda Diskus® - robustez máxima
- Diseño original Diskus: protección en 360°
- 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

Especificaciones técnicas

Producto: 26 Diskus®

Embalaje: Caja individual

Tipos de cierre: llave

Variaciones de cierre: llave diferente

Sistema: sistema de cierre convencional

Nº de llaves suministradas: dos llaves incluidas

Incluye Tarjeta de seguridad: No

Llave en bruto: 12874

Colorear: acero inoxidable

Ancho a [mm]: 70

Holgura horizontal b [mm]: 19

Holgura vertical c [mm]: 17

Diámetro d del arco [mm]: 10

Profundidad e [mm]: 30

Altura f [mm]: 70





Security Tech Germany

Peso [g]: 375

Intemperie: Si

Para zonas costeras / marítimas: No

Uso interior: Si

Llaves iguales: No

Función amaestramiento: Si

Código: No

micro-aplicaciones: No

Container: Si

Puertas: Si

Persianas: Si

Furgonetas: No

Caja de herramientas: Si

Taquilla: No

Equipaje: No

Protección laboral / Safety: No

Love Lock: No

Cuerpo de candado coloreado: No

Soporte de candado: Si

Security Level seguridad en el hogar: 8

PSTI Declaration of Conformity required: No

PSTI Declaration of Conformity given: No