



TRUST THE ORIGINAL

Unser Vorhangschloss Diskus® 28 hat sich bewährt, um höhere Werte bzw. Gegenstände bei hohem Diebstahlrisiko abzusichern.

Die runde Form mit schmaler Bügelöffnung sowie die Schweißnaht sorgen für solide Sicherheit! Das Vorhangschloss Diskus® 28 schützt Ihre Wertgegenstände, die Sie zum Beispiel in Scheunen, Schränken, Kellern oder hinter Tür und Tor lagern. Das Schloss besteht von innen und außen aus Edelstahl, der Bügel aus gehärtetem Spezialstahl, was es besonders aufbruchssicher macht. Die Naht, die die beiden Edelstahlhüllen zusammenhält, ist auch beim Diskus® 28, das unsere Produktionsstätte in Volmarstein (Deutschland) verlässt, per Hand geschweißt. Das bedeutet, dass die zwei Hälften sich nicht einfach auseinanderbrechen lassen und das Diskus® Ihre Werte und Gegenstände sehr gut absichert. Tipp: Kombinieren Sie das Diskus® 28 mit der passenden Überfalle 140.

Technologien

- Original Diskus® Design: 360° geschützt
- Diskus®-Schweißtechnologie - bester Aufbruchschutz
- Gehärteter Stahlbügel
- Präzisions-Stiftzylinder mit Anti-Pick-Stiften
- Schließzwang: Verriegelung nur mit Schlüssel (Schlüssel kann bei geöffnetem Zustand nicht abgezogen werden)
- Made in Germany
- Zwei Schlüssel inklusive

Einsatz und Anwendung

- Absicherung von größeren Werten / Gegenständen oder bei hohem Diebstahlrisiko
- Zur Absicherung von Türen, Toren, Schränken, Scheunen, Kellern etc.
- Ideal in Verbindung mit ABUS Diskus® Überfalle 140, dadurch kein Zugang zum Bügel mit Aufbruchwerkzeugen

Varianten

- Größen: 60, 70 mm
- Auch gleichschließend erhältlich

Technische Daten - Diskus® 28/60

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Breite a | 60 mm |
| Bügeldurchmesser d | 7,5 mm |
| Färbung | Edelstahl rostfrei |
| Gewicht | 177 g |
| Gleichschließend | Nein |
| Höhe f | 60 mm |
| Lichte Bügelhöhe c | 13,5 mm |
| Lichte Bügelweite b | 17,5 mm |
| Schließtyp | Schlüssel |
| Tiefe e | 26 mm |
| inkl. Sicherungskarte | Nein |
| EAN | 4003318548550 |
| Sicherheitslevel | 7 |

Technische Zeichnung

