

## 37RK/80 B/DFNLI

Artikelnummer: 20115 | EAN: 4003318201158

### GRANIT™ Vorhangschloss mit ABUS Plus-Scheibenzylinder, made in Germany - höchste Sicherheit gegen Manipulation

#### Einsatz und Anwendung

- Absicherung von großen Werten / Gegenständen oder bei sehr hohem Diebstahlrisiko
- Erfüllt spezielle Anforderungen von Versicherungsgesellschaften
- Zertifiziertes und anerkanntes Vorhangschloss
- Zur Absicherung von z. B. Lagerhallen, Werkstoren, Containern und LKW

#### Technologie

- ABUS-Plus Scheibenzylinder: Höchste Präzision gegen Manipulation, extrem hohe Schließungsanzahl
- Zylinder von oben eingesetzt: Optimaler Anbohr- und Ziehschutz
- Körper und Bügel aus gehärtetem Spezialstahl
- Black GRANIT™ Beschichtung für noch besseren Korrosionsschutz
- RK: Zylinder kann an bestehende ABUS Plus Schließungen angepasst werden
- Bügelschutz erschwert Zugriff von Aufbruchwerkzeugen
- Herausnehmbarer Bügel
- 2 Schlüssel, davon einer mit LED

#### Technische Daten

Produkt: GRANIT™ 37RK/80

Neu: Nein

Schließelemente: 7

Rohling: 05078 7

Schließung: verschiedenschließend

Rolltor: Ja

Reise-Gepäck: Nein

Werkzeugkiste: Nein

Spind: Nein

Überfalle: Ja

Tore: Ja

Vans-Lieferwagen: Ja

Zahlenkombination: Nein

Breite a [mm]: 79

Lichte Bügelweite b [mm]: 22

Lichte Bügelhöhe c [mm]: 22

Bügeldurchmesser d [mm]: 14

Höhe f [mm]: 94

Anzahl mitgelieferte Schlüssel: inkl. 2 Schlüssel

boxed: 1

carded: 1



Artikelgruppe: 01  
Marine-Seetauglich: Nein  
Außenbereich: Ja  
Innenbereich: Ja  
Liebesschloss: Nein  
Kleinstanwendungen: Nein  
Container: Ja  
Arbeitsschutz-Safety: Nein  
Hauptschlüsselfunktion: Ja  
Gleichschließend: Ja  
Farbiger Schlosskörper: Nein  
Security Level HaSi: 10  
Technische Symbole: Widerstand größer 8 Tonnen, bei mittiger  
Zugbelastung|Gehärtete Stifte erschweren Manipulation durch  
Bohren|Schutz gegen Sägen|Schutz gegen  
Bolzenschneider|Austauschbarer Zylinder|Doppelte Verriegelung|Made in  
Germany|ABUS Plus Zylinder|Codecard|ABUS Eiss  
Tiefe e [mm]: 39  
Prüfsymbole: SBSC Klasse 4|SKG\*\*\*|DIN EN 12320 KL 5  
Verpackungsart: Blister-Verpackung