

165/30 vs. mit Lock-Tag Komb.-Hangschloss

Seite 1 von 3



Technologien

- Schlosskörper aus Messing
- Bügel aus Stahl
- 165/20 und 165/30: individuell einstellbarer, 3-stelliger Zahlencode
- 165/40: individuell einstellbarer, 4-stelliger Zahlencode
- Gefederter Bügel für besseres Einstellen der Öffnungskombination

Einsatz und Anwendung

- 165/20 und 165/30: Absicherung von kleineren Werten / Gegenständen oder bei geringem Diebstahlrisiko
- 165/40: Absicherung von mittleren Werten / Gegenständen oder bei durchschnittlichem Diebstahlrisiko
- Geeignet zum Verschließen von Taschen, Koffern, Schatullen, Kassetten, Schränken, Spinden, Werkzeugkisten, Kellerfenstern, Schaltanlagen. etc.



Security Tech Germany

165/30 vs. mit Lock-Tag Komb.-Hangschloss

Seite 2 von 3

165/30 vs. mit Lock-Tag Komb.-Hangschloss

Seite 3 von 3

Technische Daten - 165/30 vs. mit Lock-Tag Komb.-Hangschloss

| | |
|---------------------|-------------------|
| Breite a | 31 mm |
| Bügeldurchmesser d | 5 mm |
| Färbung | Messing |
| Gewicht | 103 g |
| Gleichschließend | Nein |
| Höhe f | 65 mm |
| Lichte Bügelhöhe c | 25 mm |
| Lichte Bügelweite b | 14 mm |
| Schließtyp | Zahlenkombination |
| Security Level HaSi | 3 |
| Tiefe e | 15 mm |