

75/30



Technologien

- Schlosskörper aus massivem Messing
- Gehärteter Stahlbügel mit NANO PROTECT™-Beschichtung für sehr hohen Korrosionsschutz
- NANO PROTECT™ - extremer Korrosionsschutz des Bügels durch Nano-Technologie
- Hochpräzises Wendeschlüssel-Schließwerk mit bis zu 150 000 verschiedenen Schließungen
- Doppelte Verriegelung
- Automatische Verriegelung: Verriegelung ohne Schlüssel durch Herunterdrücken des Bügels
- Parazentrisches Schlüsselprofil für erhöhten Manipulationsschutz
- Innenteile aus korrosionsfreien, hochwertigen Materialien
- Bei 75IB/40 und 75IB/50 Schließzwang

Einsatz und Anwendung

- 75/30 - 75/40: Absicherung von mittleren Werten / Gegenständen oder bei durchschnittlichem Diebstahlrisiko
- 75/50 - 75/60: Absicherung von größeren Werten / Gegenständen oder bei hohem Diebstahlrisiko
- Zur Absicherung von Türen, Toren, Schränken, Spinden, Werkzeugkisten, Kellerfenstern, Schuppen, Schaltanlagen
- 75IB: Für den Einsatz in See- und Hafengebieten geeignet



Security Tech Germany

75/30

Seite 2 von 3

75/30

Technische Daten - 75/30

Breite a	30 mm
Bügeldurchmesser d	5 mm
Gewicht	102 g
Gleichschließend	Nein
Höhe f	54 mm
Lichte Bügelhöhe c	16,5 mm
Lichte Bügelweite b	16 mm
Schließtyp	Schlüssel
Security Level HaSi	5
Tiefe e	13,5 mm
inkl. Sicherungskarte	Nein