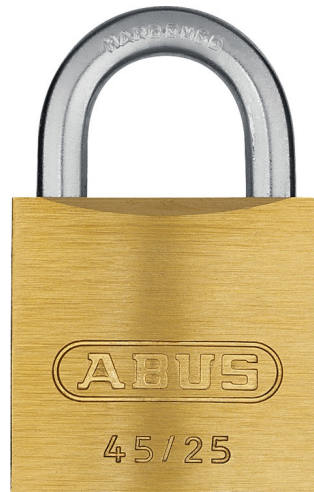


45/25 vs. Lock-Tag

Seite 1 von 3



Technologien

- Schlosskörper aus massivem Messing
- Bügel aus gehärtetem Stahl
- Automatische Verriegelung: Verriegelung ohne Schlüssel durch Herunterdrücken des Bügels
- Doppelte Verriegelung (ab 30 mm)
- Präzisions-Stiftzylinder mit Pilzkopfstiften (ab 30 mm)
- Parazentrisches Schlüsselprofil für erhöhten Manipulationsschutz
- Innenteile aus korrosionsfreien Materialien

Einsatz und Anwendung

- 45/15 - 35: Absicherung von kleineren Werten / Gegenständen oder bei geringem Diebstahlrisiko
- 45/40 - 50: Absicherung von mittleren Werten / Gegenständen oder bei durchschnittlichem Diebstahlrisiko
- Zur Absicherung von Taschen, Koffern, Schatullen, Kassetten sowie Türen, Toren, Schränken, Spinden, Werkzeugkisten, Kellerfenstern, Schuppen, Schaltanlagen, etc.



Security Tech Germany

45/25 vs. Lock-Tag

Seite 2 von 3

45/25 vs. Lock-Tag

Technische Daten - 45/25 vs. Lock-Tag

Breite a	24,5 mm
Bügeldurchmesser d	4 mm
Gewicht	45 g
Gleichschließend	Nein
Höhe f	38,5 mm
Lichte Bügelhöhe c	10,5 mm
Lichte Bügelweite b	12 mm
Schließtyp	Schlüssel
Security Level HaSi	2
Tiefe e	10 mm
inkl. Sicherungskarte	Nein