

24WYIB/70 vs. 4 Schlüssel

Seite 1 von 3



Technologien

- Gehäuse, Innenwerk und Bügel komplett Edelstahl für extremen Korrosionsschutz
- Zylinderverdeck - maximaler Schutz gegen Schmutz und Spritzwasser (nur bei 60 und 70 mm)
- Zylinder zusätzlich vernickelt für optimalen Verwitterungsschutz
- Original Diskus Design: 360° geschützt
- Diskus-Schweißtechnologie - bester Aufbruchschutz
- Präzisions-Stiftzylinder
- Schließzwang: Verriegelung nur mit Schlüssel (Schlüssel kann bei geöffnetem Zustand nicht abgezogen werden)
- Made in Germany
- WY: Version mit Sicherungskarte schützt vor ungewollten Schlüsselkopien

Einsatz und Anwendung

- Absicherung von größeren Werten / Gegenständen oder bei hohem Diebstahlrisiko
- Ideal bei starken Witterungseinflüssen (z.B. in See- und Hafengebieten, zur Sicherung auf Fahrzeugen und Booten im Außeneinsatz)
- Zur Absicherung von z. B. LKW, Türen, Toren, Scheunen, Kellern, Schränken etc.
- Ideal auch in Verbindung mit ABUS Diskus Überfalle 140, dadurch kein Zugang zum Bügel mit Aufbruchwerkzeugen



Security Tech Germany

24WYIB/70 vs. 4 Schlüssel

Seite 2 von 3

24WYIB/70 vs. 4 Schlüssel

Technische Daten - 24WYIB/70 vs. 4 Schlüssel

Anzahl mitgelieferte Schlüssel	inkl. 4 Schlüssel
Breite a	70 mm
Bügeldurchmesser d	10 mm
EAN	4003318823305
Gewicht	325 g
Höhe f	70 mm
Lichte Bügelhöhe c	17 mm
Lichte Bügelweite b	20 mm
Schließtyp	Schlüssel
Schließung	verschiedenschließend
Security Level HaSi	6
Tiefe e	29 mm