

## 26/80 vs. Lock-Tag

Seite 1 von 3



### Technologien

- Schwerer Edelstahlkörper
- Massives Innenwerk für noch mehr Sicherheit
- Zusätzlicher Sägeschutz
- Bügel aus gehärtetem Spezialstahl
- Anbohr- und ziehgeschützter Zylinder
- Diskus®-Schweißtechnologie - bester Aufbruchschutz
- Original Diskus® Design: 360° geschützt
- Schließzwang: Verriegelung nur mit Schlüssel (Schlüssel kann bei geöffnetem Zustand nicht abgezogen werden)
- Made in Germany

### Einsatz und Anwendung

- Absicherung von größeren Werten / Gegenständen oder bei hohem Diebstahlrisiko
- Zur Absicherung von LKW, Transportern, Kellertüren, Fabrikturen etc.
- Ideal in Verbindung mit ABUS Diskus® Überfalle 140, dadurch kein Zugang zum Bügel mit Aufbruchwerkzeugen



Security Tech Germany

## 26/80 vs. Lock-Tag

Seite 2 von 3

---

## 26/80 vs. Lock-Tag

---

### Technische Daten - 26/80 vs. Lock-Tag

---

Breite a	80 mm
Bügeldurchmesser d	11 mm
Gewicht	573 g
Gleichschließend	Nein
Höhe f	80 mm
Lichte Bügelhöhe c	18 mm
Lichte Bügelweite b	25 mm
Schließtyp	Schlüssel
Security Level HaSi	8
Tiefe e	31 mm