

# DIN EN 14450:2024-04 (D)

## Wertbehältnisse - Anforderungen, Klassifizierung und Methoden zur Prüfung des Widerstandes gegen Einbruchdiebstahl - Sicherheitsschränke; Deutsche Fassung EN 14450:2017+A1:2023

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort . . . . .	3
Einleitung . . . . .	4
1 Anwendungsbereich . . . . .	5
2 Normative Verweisungen . . . . .	5
3 Begriffe . . . . .	5
4 Klassifizierung und Anforderungen . . . . .	6
4.1 Klassifizierung . . . . .	6
4.2 Anforderungen . . . . .	6
5 Technische Dokumentation . . . . .	7
6 Probekörper . . . . .	8
7 Angriffsprüfung mit Werkzeug . . . . .	8
7.1 Werkzeugangriffe . . . . .	8
7.1.1 Werkzeugliste . . . . .	8
7.1.2 Prüfverfahren mit Werkzeugangriff . . . . .	9
7.1.3 Zeitmessung . . . . .	10
7.1.4 Prüfkriterien . . . . .	11
7.2 Prüfungsablauf . . . . .	11
7.2.1 Freistehende Schränke . . . . .	11
7.2.2 Wand und Bodeneinbauschränke . . . . .	11
7.2.3 Berechnung des Widerstandes gegen Werkzeugangriff . . . . .	12
7.2.4 Abschluss einer Angriffsprüfung mit Werkzeug . . . . .	12
8 Verankerungsprüfung . . . . .	12
9 Prüfbericht . . . . .	13
10 Kennzeichnung . . . . .	13
Anhang A (normativ) . . . . .	14
Literaturhinweise . . . . .	17

## Bilder

Bild A.1 — a — Anforderung an die Einfassung des Probekörpers . . . . .	14
Bild A.1 — b — Anforderung an die Einfassung des Probekörpers . . . . .	14
Bild A.2 — Alternative Prüflehren . . . . .	15
Bild A.3 — Definition der Türöffnung . . . . .	16
Bild A.4 — Prüfausrüstung der Verankerungspunkte . . . . .	16

## Tabellen

Tabelle 1 — Anforderungen der Klassifizierung von Sicherheitsschränken . . . . .	6
Tabelle 2 — Erlaubte Werkzeuge, Koeffizienten (SU/min) und Werkzeugpunkte (TP) . . . . .	8