

E DIN EN 15685/A1:2026-05 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-04-10

Schlösser und Baubeschläge - Mehrfachverriegelungs-Schlösser und Schließbleche
- Merkmale und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung EN
15685:2024/prA1:2026

Building hardware - Requirements and test methods - Multipoint locks, latches and
locking plates - Characteristics and test methods; German and English version EN
15685:2024/prA1:2026

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Änderung an 4.2.4.2 „Drehmomentaufnahme des Kastenschlosses mit eingebautem verriegelbaren Griff/Knauf“	6
2 Änderung an 4.8.4.3 „Widerstand gegen Anbohren und seitliche Kräfte auf den Schlossriegel“	6
3 Änderung an 5.4.3 „Schlüsselbelastbarkeit an Zuhaltungsschlössern“	6
4 Änderung an 5.4.4 „Belastbarkeit des Riegelmechanismus“	6
5 Änderung an 5.5.1 „Lastaufnahme gegen seitliche Kräfte auf die Falle“	6
6 Änderung an 5.5.5 „Drehmomentaufnahme des Kastenschlosses mit eingebautem verriegelbaren Griff/Knauf“	8
7 Änderung an 5.6.3 „Dauerfunktionstüchtigkeit des Schlossriegelmechanismus“	8
8 Änderung an 5.11.3.1 „Widerstand gegen seitliche Kräfte auf den Verriegelungspunkt und Aushebelschutzpunkt“	8
9 Änderung an Tabelle A.1 „Probenahme und Prüfreihefolge für die Prüfung der Mehrfachverriegelung“	10
10 Änderung an Tabelle A.4 „Nachweis von Mehrfachverriegelungen und Schlüsseln“	10
11 Änderung an Tabelle B.1 „Produktinformationen“	10