

# DIN ISO 965-5:2025-06 (D)

## Metrisches ISO-Gewinde allgemeiner Anwendung - Toleranzen - Teil 5: Grenzmaße für Innengewinde, passend für feuerverzinkte Außengewinde mit Höchstmaßen der Toleranzfeldlage h vor Aufbringung des Überzugs (ISO 965-5:2025)

---

### Inhalt

Seite

Nationales Vorwort . . . . .	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Tabellenwerte für das Mindestmaß des Außendurchmessers	5
Nationaler Anhang NB (informativ) Literaturhinweise . . . . .	7
Vorwort . . . . .	8
1 Anwendungsbereich . . . . .	10
2 Normative Verweisungen . . . . .	10
3 Begriffe . . . . .	10
4 Allgemeines . . . . .	10
5 Grundabmaße . . . . .	11
6 Grenzmaße . . . . .	11
7 Bezeichnung . . . . .	14
Literaturhinweise . . . . .	15

### Tabellen

Tabelle NA.1 — Innengewinde der Toleranzklasse 6AZ — Mindestmaß des Außendurchmessers	5
Tabelle NA.2 — Innengewinde der Toleranzklasse 6AX — Mindestmaß des Außendurchmessers	6
Tabelle 1 — Grundabmaße für Innengewinde . . . . .	11
Tabelle 2 — Grenzmaße für Innengewinde der Toleranzklasse 6AZ . . . . .	12
Tabelle 3 — Grenzmaße für Innengewinde der Toleranzklasse 6AX . . . . .	13