

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 |