

DIN ISO 965-4:2025-06 (D)

Metrisches ISO-Gewinde allgemeiner Anwendung - Toleranzen - Teil 4: Grenzmaße für feuerverzinkte Außengewinde, die nach Aufbringung des Überzugs zur Paarung mit Innengewinden der Toleranzfeldlagen H oder G vorgesehen sind (ISO 965-4:2025)

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Tabellenwerte für den Kerndurchmesser und den Mindestradius im Gewindegrund | 5 |
| Nationaler Anhang NB (informativ) Literaturhinweise | 6 |
| Vorwort | 7 |
| 1 Anwendungsbereich | 9 |
| 2 Normative Verweisungen | 9 |
| 3 Begriffe | 9 |
| 4 Allgemeines | 9 |
| 5 Grundabmaße | 9 |
| 6 Grenzmaße | 10 |
| 7 Bezeichnung | 12 |
| Literaturhinweise | 13 |

Tabellen

| | |
|---|----|
| Tabelle NA.1 — Außengewinde der Toleranzklasse 6az — Kerndurchmesser und Mindestradius im Gewindegrund | 5 |
| Tabelle 1 — Grundabmaße für Außengewinde | 10 |
| Tabelle 2 — Grenzmaße für Außengewinde der Toleranzklasse 6az | 11 |