

# 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)**

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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