

DIN 3965:2023-04 (D)

Toleranzen für Kegelradverzahnungen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Symbole und Abkürzungen	7
5 Aufbau des Verzahnungstoleranzsystems	8
5.1 Toleranzrelationen	8
5.2 Abweichungen von Bestimmungsgrößen	8
5.3 Verzahnungsqualitäten	9
5.4 Berechnung der Toleranzen	9
6 Tolerierung	10
7 Zusätzliche Messbedingungen	11
7.1 Allgemeines	11
7.2 Rundlaufabweichungen	11
7.3 Teilungsabweichungen	11
7.4 Einflanken-Wälzabweichungen	11
8 Tragbild	12
9 Relativlage der Radachsen und Toleranzen	13
Literaturhinweise	15