

DIN EN ISO 3928:2017-03 (D)

Sintermetallwerkstoffe, ausgenommen Hartmetalle - Probekörper für die Ermüdungsprüfung (ISO 3928:2016); Deutsche Fassung EN ISO 3928:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Gepresste und gesinterte Probekörper für die Ermüdungsprüfung durch Wechselbiegebeanspruchung und axiale Belastung.....	5
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 Festlegungen für den ungekerbten Probekörper	5
4.3 Festlegungen für den gekerbten Probekörper	5
4.4 Lastrichtung für die Ermüdungsprüfung durch Biegebeanspruchung.....	6
5 Festlegungen für die Matrize	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Festlegungen für die Matrize für ungekerbte Probekörper.....	6
5.3 Festlegungen für die Matrize für gekerbte Probekörper	6
6 Mechanisch bearbeitete Probekörper	6
7 Kennzeichnung der Probekörper	7
Anhang A (informativ) Bemerkungen.....	11
Literaturhinweise	12