

DIN EN ISO 20569:2018-12 (D)

Zahnheilkunde - Trepanbohrer (ISO 20569:2018); Deutsche Fassung EN ISO 20569:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe und Symbole.....	6
3.1 Begriffe.....	6
3.2 Symbole.....	7
4 Einteilung.....	7
5 Anforderungen.....	8
5.1 Auswahl der Metalle.....	8
5.2 Oberflächenbehandlung.....	8
5.3 Maße.....	8
5.3.1 Anzahl der Zähne.....	8
5.3.2 Durchmesser des Arbeitsteils und Wanddicke.....	8
5.3.3 Länge des Bohrkopfs.....	9
5.3.4 Gesamtlänge.....	9
5.3.5 Maße des Schafts.....	9
5.4 Markierungslinien auf dem Bohrkopf.....	9
5.4.1 Allgemeines.....	9
5.4.2 Dicke der Teilstriche.....	9
5.5 Beständigkeit bei der Wiederaufbereitung.....	9
5.6 Vickershärte.....	9
5.7 Rundlauf.....	9
5.8 Drehmomentwiderstand.....	10
6 Mess- und Prüfverfahren.....	10
6.1 Sichtprüfung.....	10
6.2 Maße und Anzahl der Zähne.....	10
6.3 Beständigkeit bei der Wiederaufbereitung.....	10
6.4 Vickershärte.....	11
6.5 Rundlauf.....	11
6.6 Drehmomentwiderstand.....	11
7 Kennzeichnung, Etikettierung und Gebrauchsanweisung.....	11
7.1 Kennzeichnung auf dem Trepanbohrer.....	11
7.2 Kennzeichnung auf der Verpackung.....	11
7.3 Gebrauchsanweisung.....	11
Literaturhinweise.....	12