

DIN EN ISO 7786:2001-09 (D)

Rotierende Dentalinstrumente - Laborschleifinstrumente (ISO 7786:2001); Deutsche Fassung EN ISO 7786:2001

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 2 |
| Einleitung | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Maßbuchstaben | 3 |
| 4 Anforderungen | 3 |
| 4.1 Werkstoff | 3 |
| 4.1.1 Arbeitsteil | 3 |
| 4.1.2 Schaft | 3 |
| 4.2 Formen | 3 |
| 4.3 Maße | 3 |
| 4.3.1 Arbeitsteil und Gesamtlänge | 4 |
| 4.3.2 Schaft | 4 |
| 4.4 Festlegungen für dentale Laborschleif- instrumente | 4 |
| 4.4.1 Kugelförmig (rund) | 4 |
| 4.4.2 Umgekehrter Kegel, konisch | 4 |
| 4.4.3 Umgekehrter Kegel (konkav) | 5 |
| 4.4.4 Zylindrisch | 6 |
| 4.4.5 Messerschneide (konisch, konkav) | 7 |
| 4.4.6 Konisch | 8 |
| 4.5 Rundlauf | 8 |
| 5 Prüfverfahren | 9 |
| 5.1 Formen | 9 |
| 5.2 Maße | 9 |
| 5.3 Rundlauf | 9 |
| 6 Probenahme und annehmbare Qualitätsgrenzlage (AQL) | 9 |
| 7 Gebrauchsanweisung | 9 |
| 8 Kennzeichnung auf den Laborschleif- instrumenten | 9 |
| 9 Kennzeichnung | 9 |
| 10 Verpackung | 9 |
| Anhang A (normativ) Normative Verweisungen auf internatio- nale Publikationen mit ihren entsprechen- den europäischen Publikationen | 10 |