

Gebrauchsanweisung

Diaswiss Felt Polierer

Anwendungsbereich: Rotierendes Instrument zur Politur von Komposit-, Keramik- und metallischen Füllungs bzw. Zahnersatzmaterial. Zum Einsatz im Winkelstück.

Anwendungsweise: Für optimale Leistung die empfohlenen Richtdrehzahlen von 1.000 – 3.000 min⁻¹ (UpM) einhalten. Ein Nichtbeachten der maximalen Drehzahl führt zu einem erhöhten Sicherheitsrisiko durch erhöhte Temperatur auf der polierten Oberfläche und erhöhte Abgabe von Poliermittel. Erhöhte Temperatur kann eine Schädigung der Pulpa zur Folge haben. Bei intermittierender bzw. tupfender Arbeitsweise mit leichtem Anpressdruck ist keine Wasserkühlung erforderlich

Qualität: Filz mit Diamant 3-5 µm und Pfefferminzgeschmack auf Kunststoffmandrell.
Filz mit Diamant 3-5 µm und Pfefferminzgeschmack mit Stahlmandrell

Risiken: Nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Es sind keine allergischen Reaktionen von Patienten bekannt. Bei ununterbrochenem Einsatz von mehr als 15 sec ist mit Erwärmung der polierten Fläche zu rechnen.
(Pulpenschädigung)

Desinfektion: Die Werkzeuge sind **nicht** sterilisierbar! Da Diaswiss Felt nur zum einmaligen Gebrauch bestimmt ist empfehlen wir, dieses vor dem Einsatz nur mit Desinfektionsliquid für Instrumente zu behandeln.

Entsorgung: Gebrauchte Instrumente sind mit dem allgemeinen Klinikabfall zu entsorgen

Hersteller: DIASWISS S.A. * Rte de St Cergue 293 * CH-1260 Nyon * Tel: +41 22 301 56 00

Rev. 11/14

CE1250

