

Gebrauchsanweisung

Diabrush ceram

Anwendungen

bereich:

Politur von Zahnschmelz und dentalen Füllungsmaterialien.
Anwendung nur auf Zahnschmelz. Verletzungsgefahr bei Kontakt mit dem Zahnfleisch.

Anwendungen

weise:

Die Werkzeuge sind **vor jedem Gebrauch** zu sterilisieren. Wir empfehlen ein Autoklav-Verfahren bei +134° mit 2,2 bar Druck und einer Haltezeit von mindestens 5 Minuten.

Für optimale Leistung die empfohlenen Richtdrehzahlen von 1.000 – 5.000 min⁻¹ (UpM) einhalten. Ein Nichtbeachten der maximalen Drehzahl führt zu einem erhöhten Sicherheitsrisiko. Hohe Temperaturen sind zu vermeiden, Gefahr einer Pulpenschädigung.

Nur in vorgeschriebener Richtung/Weise verwenden. Die Hinweise des Turbinenherstellers sind unbedingt zu beachten.

Es wird empfohlen, einen Mundschutz und eine Schutzbrille zu tragen.

Polierzeit maximal 15 Sekunden. Intermittierende bzw. tupfende Arbeitsweise.

Wasserkühlung falls gewünscht. Kein weiteres Poliermedium erforderlich.

Beachten Sie bitte die Anweisungen des Herstellers des Mikromotors.

Qualität:

Schäfte aus Messing vernickelt, mit Schleifkörpern versetzte Fasern

Risiken:

Da der Schaft bei ordnungsgemäßem Gebrauch in der Regel keinen Kontakt mit der Mundschleimhaut hat, sind keine allergischen Reaktionen zu erwarten.

Es sind keine allergischen Reaktionen von Patienten bekannt.

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