

PRAXIS-AKTION

Rev. 12/2018

FG-TURBO-Diamanten

Vorteile unserer TURBO-Diamanten

- hohe Schleifleistung, sauberer Schliff, keine Rillen
 - „selbstreinigend“ - dadurch längere Standzeit
 - geringe Wärmeentwicklung, verminderte Gefahr von Pulpenverletzungen
 - großer Spanraum und optimaler Abtransport des Schleifgutes
 - extreme Bruchfestigkeit durch Verwendung hochwertiger Rohstoffe und Einsatz speziell entwickelter Technologien und Produktionsverfahren
- (Formenauswahlen nur zur Illustration Sortimente siehe ökoDENT-Katalog)



Artikel-Bonus
FG-TURBO-Diamanten
 unsortiert
 Bitte bei Ihrem/Ihrer
 ökoDENT-Fachberater(in)
 erfragen!

Wurzeltrenner, diamantiert

- Sehr schnittfreudige und gleichsam laufruhige Diamant-Instrumente zum Zähne- und Wurzeltrennen.
- Die spezielle Geometrie der Instrumente wirkt zuverlässig dem Zuschmiereffekt entgegen.



Artikel-Bonus
 Wurzeltrenner, diamantiert
 in FG & FGXL
 je Art.-Nr.
 Bitte bei Ihrem/Ihrer
 ökoDENT-Fachberater(in)
 erfragen!

Anwendung:
 FG / FGXL \cup opt. 100.000 min⁻¹ / **Auf ausreichende Kühlung achten!**

Gingiva Trimmer

- zur Modellation der Gingiva und für Gingivaschnitte
- für die Freilegung tiefer Kavitäten und intraossaler Implantate, sowie retinierter Zähne
- für die Erweiterung des Sulkus für Abdrücke
- zur Entfernung von Zahnfleischhyperplasie/Papillektomie und interradikulärem Granulationsgewebe

Sonderpreis
GT 016 FG
 je Stück
 Bitte bei Ihrem/Ihrer
 ökoDENT-Fachberater(in)
 erfragen!



Composit-Polierer DIA-COMP PLUS Serie

zweistufiges Diamant-Polier-System zum Finieren, Glätten und Hochglanzpolieren aller Composite, Kompomere und Ionomere

- Diamantdurchsetztes Poliersystem für alle Kompositmaterialien, speziell auch für die neueste Generation hochgefüllter Hybridkomposite.
- DIA-COMP PLUS zeichnet sich durch hervorragende Polierergebnisse bei sehr langer Lebensdauer aus.



1. Stufe:
 PINK
**Formen
 und
 Glätten**

2. Stufe:
 GRAU
Hochglanzpolitur

Anwendung:
 \cup opt. 3.000 - 8.000 min⁻¹

Artikel-Bonus
 DIA-COMP PLUS Serie
 unsortiert
 Bitte bei Ihrem/Ihrer
 ökoDENT-Fachberater(in)
 erfragen!