

Präparation



PIEZO Cem 225
zum Zementieren von keramischen
Inlays, Onlays und Veneers
1.007.4027



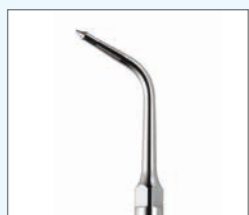
PIEZO Prep Tip 226
kugelförmige, diamantierte Spitze zum
Eröffnen kleiner okklusaler und bukkaler
Defekte
1.007.4035



PIEZO Prep Tip 227
teildiamantierte Spitze zum Finieren
approximaler mesialer Kavitätenränder
1.007.4036



PIEZO Prep Tip 228
teildiamantierte Spitze zum Finieren
approximaler distaler Kavitätenränder
1.007.4037



PIEZO Prep Tip 229
diamantierte Spitze zum Erweitern
und Reinigen von Fissuren vor der
Versiegelung
1.007.4038

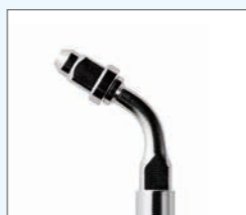
Endodontie



PIEZO Tip Endo 220
kegelförmige, diamantierte Spitze
zum Auffinden von Wurzelkanälen
und zum Entfernen von Kalzifikationen
im koronalen Drittel des Wurzel-
systems
1.007.4040



PIEZO Tip Endo 221*
schlanke, diamantierte Spitze zum
Entfernen von Stufen und anderen
Hindernissen im Wurzelkanal, z.B. bei
der Entfernung von abgebrochenen
Spitzenteilen
1.007.4041



PIEZO Tip Endo 222*
120° Feilenhalter zum flexiblen
Einsatz des 5er-Sets PIEZO Endo-
feilen (ISO 15, 20, 25, 30, 35).
Besonders geeignet für den Front-
und Prämolarenbereich
1.007.4043, 1.007.4011

Technische Daten

Antriebsart	piezoelektrisch
Schwingungsform	linear
Schwingfrequenz	24-32 kHz
Handstück Ø	max. 17 mm
Handstücklänge (ohne Spitze)	103 mm
Gewicht	50 g
Beleuchtungsintensität LED	25.000 Lux

Implantat-Reinigung



PIEZO Implant Set
für die effiziente und schonende
Reinigung von Implantaten und den
dazugehörigen Restaurationen.
Metallfreie Spitze
1.007.4008

* Spitzen nicht für PiezoLED in Verbindung mit PRIMUS 1058 anwendbar.



KaVo. Dental Excellence.

PiezoLED Scaler

Erleben Sie eine
kraftvolle Zukunft.



NEU mit
KaVo CARE
Technology



KaVo. Dental Excellence.

Freuen Sie sich auf das neue Zusammenspiel von Kraft und Intelligenz.



Lassen Sie sich begeistern – Innovative KaVo CARE Technology

Mit dem neuen PiezoLED Scaler verfügen Sie über die modernste und leistungsstärkste Ultraschall-Technologie. Die KaVo CARE Technology ermöglicht Ihnen eine einzigartige harmonische Leistungsabgabe und optimale lineare Instrumentenbewegung durch das Sinus-Signal. Die intelligente Feedbackkontrolle der Leistungsabgabe sorgt für eine sichere Bedienung des Scalers und wirkungsvolle Behandlungsergebnisse. Dank 6 LEDs und zirkulärer Lichtemission verfügen Sie über ein erstklassig ausgeleuchtetes Lichtfeld mit optimaler Sicht.

Vier verschiedene Modus-Einstellungen bieten Ihnen eine individuelle Anpassung für vielfältige Indikationen und Patientenbedürfnisse. Für die Behandlung sensibler Patienten können Sie einfach und schnell in den gewünschten Modus wechseln.

Alle Elemente bilden eine Einheit.

Der PiezoLED Ultraschall-Scaler ist voll in Ihre KaVo-Einheit integrierbar. Sie sparen somit Raum für autarke Geräte ein. Das Instrument ist immer griffbereit am Arztelement und die Steuerung erfolgt einfach über den Fissanlasser der Behandlungseinheit.



KaVo PiezoLED Scaler – Vorteile und Höhepunkte für Sie

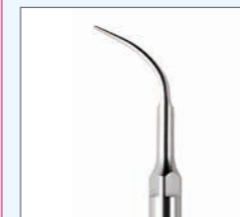
- Innovative KaVo CARE Technology mit intelligenter Feedback-Kontrolle und hoher Abtragsleistung
- Individuelle und stufenlose Leistungsanpassung mit 4 verschiedenen Modus-Einstellungen
- Vollständige Integration in die Behandlungseinheit
- Breites Anwendungsspektrum für vielfältige Indikationen
- Perfekte Lichtqualität durch zirkuläre LEDs
- Nachrüstbar für ESTETICA E80, E70 und E50

An der Spitze niemals einsam. So behandeln Sie individuell.

Für alle wichtigen Indikationen bietet PiezoLED mit dem umfangreichen Spitzensortiment eine passende Lösung für Ihre Praxis. So erzielen Sie exzellente Behandlungsergebnisse in sehr kurzer Zeit. Die einzigartige Kombination von Drehmomentschlüssel ① und Spitzenhalter ermöglicht nicht nur eine saubere und übersichtliche Aufbewahrung der Spitzen, sondern auch eine bequeme Sterilisation. Eine ideale Lösung für die schnelle Aufbereitung und hygienische Aufbewahrung der Spitzensätze und des Handstücks bietet die Steribox ② mit den vollsterilisierbaren Trays aus Edelstahl.



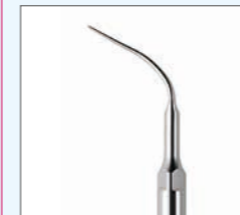
Prophylaxe



PIEZO Scaler Tip 201 für die Entfernung von supragingivalem Zahnstein in allen Quadranten
1.007.4024



PIEZO Scaler Tip 202 für die Entfernung von supra- und subgingivalen Kronkrementen in allen Quadranten, insbesondere in den Zahnzwischenräumen und im Sulcusbereich
1.007.4026



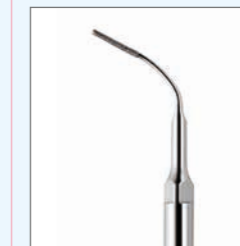
PIEZO Scaler Tip 203 für die Entfernung subgingivaler Ablagerungen auf Wurzeloberflächen. Auch für parodontale Kontrollbehandlungen geeignet
1.007.4028

Die praktische Spitzenmeßkarte für die Überprüfung der Spitzenlänge
2 mm verkürzte Spitzen = 50% Leistungsminderung

Regelmäßige Spitzenerneuerung verbessert die Behandlungseffizienz messbar:

- Leichte, zeitsparende Zahnsteinentfernung
- Anstrengungsfreie Behandlung mit hohem Behandlungskomfort

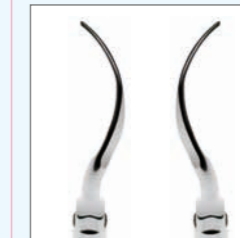
Parodontologie



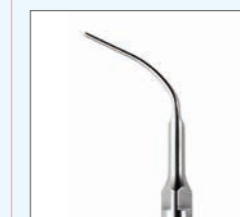
PIEZO Para Tip 210 diamantierte Spitze mit 15µm Körnung für die gründliche Wurzelreinigung unter direkter Sicht, zum Glätten von Restorationsüberhängen sowie zum Erweitern von Furkationsdächern.
1.007.4039



PIEZO Para Tip 211 diamantierte Spitze mit 70µm Körnung für die gründliche Wurzelreinigung unter direkter Sicht, zum Glätten von Restorationsüberhängen sowie zum Erweitern von Furkationsdächern.
1.007.4042



PIEZO Para Tip 212 + 213 Links bzw. rechts gebogene Spitze für das parodontale Debridement, besonders geeignet für schwer zugängliche Approximalfächen und speziell für Wurzelfurkationen
Para 212 1.007.4032
Para 213 1.007.4033



PIEZO Para Tip 214 für die Spülung und Desinfektion parodontaler Zahnfleischtaschen, speziell für Kontrollbehandlungen geeignet
1.007.4034

