

Henry Schein Dental Deutschland GmbH

Monzastraße 2a, 63225 Langen
 Tel.: 0800 1400044 (FreeTel)
 info@henryschein.de | www.henryschein-dental.de

Geschäftsführung: Andreas Cioska, Joachim Feldmer,
 Stefan Heine, Ronald Hönsch | Gründungsjahr: 1932



HENRY SCHEIN[®]
 DENTAL

Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:

- 3D-Diagnostik
- Antriebseinheiten
- Backfill-Geräte
- Kofferdam
- Laser
- Mikroskope
- Röntgengeräte
- Unterfüllungsmaterialien
- Wurzelkanalinstrumente (manuell)
- Wurzelkanalstifte
- Adhäsive
- Anästhetika
- Intraorale Kameras
- Komposite
- Lupen & Brillen
- Obturationsgeräte
- Ultraschallgeräte
- Wurzelkanaldesinfektion
- Wurzelkanalinstrumente (maschinell)

Hauptprodukte des Unternehmens:

Material, Equipment und Services für Zahnarztpraxis und Labor

ENDO GUT, ALLES GUT!

Ausgefeilte Technologie für Flexibilität und Sicherheit – Henry Schein Dental hat das Sortiment moderner Produkte, die den zahnärztlichen Arbeitsalltag erleichtern und mit ihrem Preis-Leistungs-Verhältnis überzeugen, mit der neuen NiTi-Feilenlinie UTOPIA™ von EdgeEndo® erweitert.

Das Portfolio des Full-Service-Unternehmens wird durch die drei neuen Feilensysteme **EDGEONE-R UTOPIA™**, **EDGE X7 UTOPIA™** und **EDGETAPER BLAZE UTOPIA™** sowie die zugehörigen Obturationsmaterialien für die maschinelle Wurzelkanalaufbereitung ergänzt.

EdgeEndo® ist US-amerikanischer Endo-Spezialist und einer der weltweit größten Anbieter rotierender NiTi-Feilen.

Eine Besonderheit der neuen UTOPIA™ Feilensysteme ist das Wärmebehandlungsverfahren FireWire® Blaze. Mit diesem nutzt EdgeEndo® die aktuell vielleicht wichtigste Verfahrenstechnik, um NiTi-Instrumenten bessere mechanische Eigenschaften wie Flexibilität und Bruchfestigkeit zu verleihen. Die wärmebehandelten UTOPIA™ Feilen weisen verschiedene Memory-Effekte auf, die eine Behandlung deutlich vereinfachen – mit je nach Indikation gewählter Feile bleibt die Anatomie des Kanals erhalten, da sie der natürlichen Formgebung des Wurzelkanals folgt. Dieser Vorteil offenbart sich insbesondere bei stark gekrümmten Wurzelkanälen. Die FireWire® Blaze Wärmebehandlung bietet mehr direkte Rückmeldung während der Behandlung, opti-

male Beständigkeit gegen zyklische Ermüdung und ermöglicht gleichzeitig sehr scharfe Schneidkanten und eine makellose Klingeoberfläche. Der Umstieg auf die EdgeEndo® Systeme ist komfortabel, denn das Behandlungsprotokoll folgt bekannten maschinellen Aufbereitungsverfahren. Die Feilen sind mit gängigen endodontischen Motoren kompatibel.

Die Feilen im Überblick

EdgeOne Fire®: mit FireWire® wärmebehandeltes reziprokes Feilensystem

EdgeOne-R Utopia™: das fortschrittlichste reziproke Feilensystem von EdgeEndo® – mit FireWire® Blaze wärmebehandelt

EdgeFile® X7: FireWire® NiTi-Feilen mit extremer Flexibilität und hervorragender Schneidleistung

EdgeX7 Utopia™: die Weiterentwicklung der bekannten EdgeFile X7® mit FireWire® Blaze Wärmebehandlung

EdgeTaper Platinum®: mit FireWire® wärmebehandeltes rotierendes Feilensystem

EdgeTaper Blaze Utopia™: FireWire® Blaze wärmebehandeltes rotierendes System mit hervorragender Schärfe und Widerstandsfähigkeit

Die Endo-Spezialisten von Henry Schein Dental beraten Sie gern bei Auswahl und Fragen. Weitere Feilen und passenden Zubehör aus dem EdgeEndo®-Sortiment finden Sie im Henry Schein Onlineshop. Exklusiv im Vertrieb von Henry Schein Dental.



elements™ Connect & Apex Connect

Kabelloser Endodontiemotor und elektronischer Apex-Lokalisator



Duale Kontrollleuchten

Mit intuitiven Kontrollleuchten, sowohl im Motor-Handstück als auch im Apex-Feilenclip, haben Sie eine bessere Sicht für mehr Sicherheit bei der Aufbereitung.



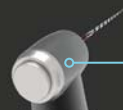
Patientensicherheit

Intuitive und einfach zu erkennende Kontrollleuchten, akustische Signale und ein großes, helles Display warnen Sie, wenn Sie die Wurzelspitze erreichen. Kann als eigenständiges Gerät oder als verbundenes System verwendet werden.



Tragbarer Komfort

Mit diesem verbundenen System können Sie problemlos zwischen Behandlungsräumen hin- und hergehen – dank seiner kabellosen, leichten und ergonomischen Konstruktion.



Vielfältige Bewegungen

Kerr Adaptive-Motion, reziprok und rotierend

Voreinstellungen

Neun Voreinstellungen und vier vom Behandler anpassbare Einstellungen



Ohne Unterbrechung

Inklusive zwei herausnehmbarer Akkus

Eingebaute Genauigkeit

mit Selbstkalibrierfunktion

Aufbereitung mit mehr Sicherheit

Arbeitslänge in Echtzeit mit intelligenter Kontrollleuchte und akustischen Signalen



Sichern Sie sich Ihren Demo-Termin in der Praxis.

Einfach den QR-Code scannen oder Email an Kerr-Marketing-DACH@kerrdental.com senden. Ihr Kerr Ansprechpartner kontaktiert Sie für eine individuelle Termin-Vereinbarung.