

Leistung, kombiniert mit maximaler Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit

Die neue NSK Ti-Max Z-Turbine.

■ Zeit und Sicherheit sind heute zwei wichtige Grundwerte für Zahnärzte, die einerseits die Verantwortung für die Gesundheit ihrer Patienten tragen und andererseits gleichzeitig die Komplexität des Praxisalltags bewältigen müssen.

Der japanische Dentalinstrumentenhersteller NSK hat die neue Turbine der Ti-Max Z-Serie Z990 genau um diese beiden grundlegenden Kriterien - Zeit und Sicherheit - herum entwickelt, um Zahnärzten sowie Patienten maximalen Komfort zu garantieren. Der wesentliche Fortschritt, den die neue Turbine darstellt, basiert auf zwei technischen Innovationen: einer noch nie dagewesenen Leistung und der Quick-Stop-Funktion.

Beispiellose Durchzugskraft: bessere Leistung in kürzerer Zeit

Dank der 44 Watt der Z990L-Version garantiert die Turbine eine optimale Leistung, die sich von allen anderen Turbineninstrumenten im Markt abhebt und selbst bei extrem hartem Material eine effektive Schneidleistung abliefern. Die Vorteile, die die Leistung der neuen Turbine bringt,

liegen auf der Hand: Der Eingriff wird in kürzerer Zeit abgeschlossen, wodurch Stress und Ermüdung für Behandler und Patient reduziert werden.

Maximale Sicherheit dank Quick-Stop-Funktion

Die Quick-Stop-Funktion ermöglicht ein Stoppen des Rotors in kürzester Zeit und verhindert so das Rücksaugen von kontaminierten Flüssigkeiten in den Instrumentenkopf, mit klarem Vorteil in Bezug auf Hygiene und Schutz vor Kreuzinfektionen. Und nicht nur das: Dank der Quick-Stop-Funktion berührt der Bohrer keine Stelle im Mund, die er nicht berühren sollte, was das Arbeiten noch sicherer macht.

Design und Verarbeitung unterstützen den Arbeitskomfort

Die innovativen Eigenschaften der neuen Turbinenserie vereinen sich im Design und in der Materialauswahl, denen sich NSK mit Hingabe widmet, um ein äußerst komfortables Arbeitserlebnis zu garantieren: Der um 100° abgewinkelte Kopf ermöglicht einen leichteren Zugang

zum Molarenbereich, während die DURAGRIP-Beschichtung den an sich schon leichten und langlebigen Titankörper noch kratzfest und griffiger macht und so die Ermüdung der Hand während der Behandlung deutlich reduziert.

Leistung, Sicherheit, Komfort und Benutzerfreundlichkeit: Auch mit der neuen Ti-Max Z990 Turbine, die auch mit Mini-Kopf erhältlich ist, schafft NSK echten Mehrwert für die zahnärztliche Praxis - stets auch mit dem Blick auf die Zufriedenheit der Patienten. ◀◀

„Profitieren Sie von den aktuellen Aktionspreisen.“



Das Turbinenmodell ist mit Licht ausgestattet und für alle Kupplungssysteme aller in Europa relevanten Hersteller lieferbar.



NSK Europe GmbH

Tel.: +49 6196 77606-0

info@nsk-europe.de

www.nsk-europe.de

Stand: C42

SendoSeal MTA macht ihre Wurzelfüllungen dauerhaft dicht

■ SendoSeal MTA basiert auf MTA (Mineral Trioxid Aggregat), dessen wissenschaftliche Evidenz im Hinblick auf endodontische Versorgungen als sehr gut einzustufen ist. Der biokompatible Wurzelkanal-Sealer dient zur dauerhaften Obturation des Wurzelkanals bei allen orthograden Wurzelfülltechniken. Die speziellen Calcium-Anteile in der Rezeptur von SendoSeal MTA tragen zur Bildung von Hydroxylapatit in den Dentintubuli bei und garantieren eine lang anhaltende Dichtigkeit der Wurzelfüllung. SendoSeal MTA ist dank seiner exzellenten physikalischen Eigenschaften dauerhaft formstabil und schützt so den Wurzelkanal vor neuen Infektionen. Aufgrund des hohen pH-Wertes besitzt SendoSeal MTA eine ausgezeichnete antibakterielle Wirkung,

die den Heilungsprozess fördert und das Risiko von Sensitivierungen und postoperativen Beschwerden minimiert.

Das gebrauchsfertige Wurzelfüllmaterial kann schnell und einfach angewendet werden. SendoSeal MTA wird mit einer dünnen Kanüle direkt in den Wurzelkanal appliziert und härtet durch Absorption von Feuchtigkeit aus. Dabei erleichtert die ausgezeichnete Fließfähigkeit des MTA-Sealers das Füllen des gesamten Wurzelkanals. Wegen seiner hohen Röntgenopazität ist SendoSeal MTA auf dem Röntgenbild gut erkennbar, wodurch die Beurteilung der endodontischen Versorgung wesentlich erleichtert wird.

Der Vertrieb von SendoSeal MTA erfolgt in Deutschland exklusiv über die Kaniedenta Dentalmedizinische Erzeugnisse GmbH & Co. KG. ◀◀

Kaniedenta GmbH & Co. KG

Dentalmedizinische Erzeugnisse

Zum Haberland 36

32051 Herford

Tel.: +49 5221 3455-0

Fax: +49 5221 3455-11

info@kaniedenta.de

www.kaniedenta.de

Stand: D01



fläsh.

Zahnaufhellung
mit Konzept.

Professionelle Zahnaufhellung auch in Ihrer Praxis!

- **Schonende Behandlung**
mit perfekten Ergebnissen
- **Intuitive Bedienung**
durch neuartiges System
- **Modernstes System**
„Made in Germany“

Jetzt unverbindlichen
Demo-Termin vereinbaren!

TELEFON

04644-958 90 31

ONLINE

www.bluedenta.de



 **bluedenta**

bluedenta GmbH
Eckernförder Str. 55
24398 Karby

T 04644 - 958 90 31
M info@bluedenta.de
W www.bluedenta.de

Besuchen
Sie uns:

**Halle 5
Stand B3 1**

Sprechen Sie
uns auch auf unser
innovatives
Aligner System an...



sträight

aligner system.
made in germany.

