

Eine Lösung für neue Herausforderungen

Das Zi Keramik-Implantatsystem von Neodent®, einer Marke der Straumann Group, vereint Flexibilität, Stabilität und Ästhetik und schafft eine neue Lösung für die Implantologie. Dank des modernen, der natürlichen Zahnwurzel nachempfundenen, konischen Keramik-Implantatdesigns ermöglicht diese Lösung hochwertige ästhetische Versorgung.

Neodent® Zi wird in Deutschland bei der maxon dental GmbH produziert, deren hohe Qualitätsstandards auf langjähriger Erfahrung basieren.

Die einzigartige, patentierte ZiLock® Verbindung, eine gerade Innenverbindung aus Keramik mit sechs Kanten und sechs Punkten, ist mit einer langen Schraube ausgestattet. Sie gewährleistet eine sichere Verbindung zwischen dem Keramik-Implantat und dem Keramik-Sekundärteil. Durch die optimierte Kraftverteilung entlang der Innenverbindung verbessert sie die Leistungseigenschaften von Keramik.



Die moderne, konische Implantatgeometrie wurde auch konzipiert für vorhersagbare Sofortversorgungsprotokolle in allen Knochenklassen. Dadurch wird eine hohe Primärstabilität erreicht. Das Zi zeichnet sich durch eine sandgestrahlte und säuregeätzte Oberflächenbehandlung aus, die in Anlehnung an die NeoPoros® Oberflächenbehandlung eine Makro- und Mikrogenauigkeit aufweist.

Weitere Informationen unter www.neodent.de



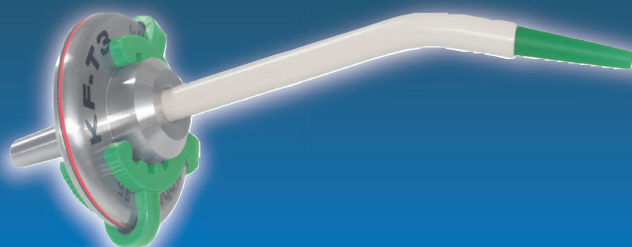
Kontakt

Institut Straumann AG
Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel
Tel.: 0800 810812
sales.ch@straumann.com

ANZEIGE

KnochenFilter

Augmentation effektiv & schnell



Optimale Gewinnung von autologen Knochenspänen während des Absaugens mit dem Titan KnochenFilter **KF-T3**

KnochenMühle

Knochenarbeit leichtgemacht



Leichte Zerkleinerung von autologen Knochenblöcken und Erzeugung von körnigen Knochenspänen für eine optimale Knochenneubildung mit der **KM-3**