



VERACIA KOMPOSIT-ZAHNLINIE

KENNZIFFER 0901

Fünf Jahre nach der Einführung der Veracia Komposit-Zahnlinie wurde dem Wunsch vieler Zahnärzte und Zahn techniker entsprochen, das Formenangebot um zwei neue attraktive Oberkiefer-Zahnformen zu erweitern.

Die neuen lang-ovalen Oberkiefer-Zahnformen L05 und L06 bieten jetzt noch mehr Möglichkeiten, naturgetreue, individuelle Nachbildungen in der Teil- und Totalprothetik zu realisieren.

L05	45,5 12,0 8,5	
L06	48,2 12,8 9,0	

Die Veracia Front- und Seitenzähne wurden nach den Gesetzmäßigkeiten der Natur entwickelt und beeindrucken durch ihre außergewöhnliche natürliche Aus-

strahlung und Lebendigkeit. Dabei gelang es, eine optimale dreidimensionale Zahnkörperform und eine natürlich wirkende Oberflächenstruktur zu erreichen. Die physiologischen Formen begünstigen die Phonetik und Funktion.

Die konvexe Ausgestaltung der Labialfacetten unterstützt die Lippenausformung; ausgeprägte Palatinalleisten und Inzisalkanten sichern die Führung bei den Funktionsbewegungen und erhalten die phonetischen Fähigkeiten der Patienten. Selbst Totalprothesen mit einer Front-Eckzahngeführten Okklusion können so problemlos gefertigt werden.

Veracia Konfektionszähne sind nicht mit konventionellen Acrylzähnen vergleichbar, denn sie bestehen aus keramisch verstärktem mikrogefüllten Komposit. Diese Zusammensetzung mit einem keramischen Füllstoffgehalt von mehr als 50% verstärkt die homogene Struktur und Abrasionsbeständigkeit.

Die Seitenzähne wurden nach dem Bewegungsablauf des Kiefers in Verbindung mit dem Okklusions- und Artikulationsverhalten natürlicher Zähne konzipiert und sind für alle gängigen Aufstellmethoden empfohlen. Weil die interdentalen Kontaktbereiche distal konvex und mesial konkav gestaltet sind, vereinfachen sie das Anord-

nen innerhalb der Zahnreihe und bieten eine verlässliche Basis für eine funktionelle Prothetik.



▲ Die neue Veracia Komposit-Zahnlinie.

Eine Zahnlinie für jeden

Die Veracia-Zahnlinie bildet eine perfekte Symbiose aus Form, Ästhetik und Funktion. Diese Vorteile werden nicht nur spezialisierte und versierte Prothetiker herausfinden. Gerade Zahn techniker, die nicht täglich Teil- und Totalprothesen anfertigen, werden schnell die Einfachheit und Rationalität des Veracia-Konzeptes bei der Auf- und Fertigstellung schätzen lernen.



▲ Perfekte Symbiose aus Form und Ästhetik.

SHOFU DENTAL GMBH

Am Brüll 17
40878 Ratingen
Tel.: 021 02/86 64-25
Fax: 021 02/86 64-64
E-Mail: info@shofu.de
www.shofu.de



ULTIMATE 450

KENNZIFFER 0902

Das elektrische Mikromotor-Laborsystem NSK Ultimate 450 gehört als Desktop-Ausführung sowie als Knie- und Fußmodell in die Spitzenserie unter den Laborprodukten. Das Gerät der Serie Ultimate 450 wird über einen Mikroprozessor geregelt und ermöglicht die maximale Leistung des eingebauten bürstenlosen Mikromotors. Der Drehzahlbereich reicht von 1.000 bis 35.000/min.

Der Mikromotor bietet Höchstleistung,



▲ Leichtes und kompaktes Mikromotor-Laborsystem Ultimate 450 bietet Höchstleistung bei minimalem Gewicht und komfortabler Handhabung.

das heißt maximale Leistung von 4,5 Ncm. Der Mikromotor ist leicht und komfortabel in der Handhabung. Die Ultimate 450 bürstenlosen Mikromotoren sind absolut wartungsfrei. Die interne Lastprüfung von NSK hat die Haltbarkeit im Dauerbetrieb für mehr als 5.000 Stunden nachgewiesen.

Der hermetisch abgekapselte und bürstenlose Motor reduziert den Geräuschpegel um 20 Prozent im Vergleich zu anderen konventionellen Modellen.

Die Serie Ultimate 450 bietet die optimale Mikroprozessorsteuerung des Mikromotors. Das Zusammenspiel von Mikroprozessor und Mikromotor bietet optimale Laufruhe, selbst beim Schneiden der unterschiedlichsten Materialien. Zittern und Springen des Bohrers wurden eliminiert. Hierdurch ist ein präziseres und glatteres Schneiden und Polieren möglich.

Der Ultimate 450 Mikroprozessor verfügt über eine Eigendiagnosefunktion und ein Fehlercode-Display. Der Anwender kann so mögliche Fehler unverzüglich erkennen bzw. überprüfen, ob alle Funktionen einwandfrei sind.

NSK EUROPE GMBH

Elly-Beinhorn-Str. 8
65760 Eschborn
Tel.: 0 61 96/7 76 06-0
Fax: 0 61 96/7 76 06-29
E-Mail: info@nsk-europe.de
www.nsk-europe.de

* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.