

KN PRODUKTE

quattro Portfolio erweitert

Vier neue Schraubenvarianten ergänzen ab sofort das beliebte KFO Mini-Anker-System.

Seit vielen Jahren werden sie tagtäglich erfolgreich eingesetzt – die kleinen quattro Schrauben von PSM (Vertrieb über dentalline). Seit der Markteinführung im Jahre 2000 wurde das beliebte kieferorthopädische Verankerungssystem immer wieder erweitert, um eine möglichst optimale klinische Anwendung zu gewährleisten.



Ermöglichen dem Kieferorthopäden ab sofort eine noch bessere Auswahl bzw. Anpassung an anatomische Gegebenheiten – die neuen Schraubenvarianten des quattro Verankerungssystems: *quattro mini*, *quattro BH mini plus*, *quattro BH mini plus* und *quattro RH micro pro* (v.l.n.r.).

Mit der jüngsten Erweiterung sind jetzt vier neue Schraubenvarianten verfügbar, die eine ideale Ergänzung der zur Verfügung stehenden Systemauswahl darstellen. So ist ab sofort beispielsweise die *quattro mini* Schraube erhältlich. Diese wurde – basierend auf dem Design der *quattro plus* Schraube – im Kopf- sowie Schul-

terbereich verkleinert, um den unterschiedlichen anatomischen Gegebenheiten noch besser gerecht zu werden. Die neue *quattro mini* kann in zwei verschiedenen Durchmessern (1,5 und 2,0 mm) in jeweils vier Längen (7, 9, 11 und 13 mm) bezogen werden.

Neu ist zudem die analog zur *quattro mini* Schraube ebenfalls mit einem verkleinerten Bracketkopf (.022" x .028" Slotgröße) ausgestattete *quattro BH mini plus*. Sie wird in einem Durchmesser von 1,6 mm in den beiden Längen 7,5 mm und 10 mm angeboten und verfügt zusätzlich über einen runden Durchgang zur universellen Befestigung von Kopplungselementen jeglicher Art. Darüber hinaus sind die auch im Design verkleinerten Schraubenvarianten *quattro RH mini pro* (1,6 mm Durchmesser x 7,5 mm oder 10 mm) sowie *quattro RH micro pro* beziehbar. Letztere bietet von allen vier Neuheiten den geringsten Durchmesser (1,3 mm) und ist in einer Länge von 8 mm Länge beziehbar. Sowohl die *quattro RH mini pro* als auch die *quattro RH micro pro* verfügen über einen flachen, stark verrundeten Kopf mit rundem Durchgang zur Fixierung diverser Kopplungsvarianten.

Bei allen vier neuen Ausführungen wurde das selbstbohrende

Gewinde der quattro Schrauben, welches sich durch seine hervorragende Primärstabilität und die damit verbundene, äußerst niedrige Verlustrate auszeichnet, belassen. Die extrem scharfen Gewindeflanken und die optimierte Gewindesteigung erleichtern die Insertion der aus Titan gefertigten Schrauben erheblich. Des Weiteren tragen das größenreduzierte Design der innovativen, neuen Varianten sowie die bewährte Oberflächenbearbeitung (Anodurit) zu einem noch höheren Patientenkomfort bei.

Die neuen Schrauben sind wie das komplette, klinisch geprüfte quattro System inklusive dessen überschaubaren Instrumentariums (dieses ist praktischerweise dasselbe wie beim BENEFIT®-System) über die Firma dentalline erhältlich. Alle Schrauben sind zur besseren Unterscheidung farblich codiert und steril einzeln verpackt. **KN**

KN Adresse

dentalline GmbH & Co. KG
Goethestraße 47
75217 Birkenfeld
Tel.: 07231 9781-0
Fax: 07231 9781-15
info@dentalline.de
www.dentalline.de

ANZEIGE

KFO
MANAGEMENT
BERLIN

Werden Sie KFO-Praxismanagerin – ein Berufsbild mit Zukunft



2 intensive Fortbildungswochen in Berlin: 10.-14.09.2018 und 05.-09.11.2018
Information und Anmeldung unter www.kfo-abrechnung.de

Für ein noch flexibleres Agieren

McLaughlin Bennett 5.0 Technik mit zusätzlicher 0°-Torqueversion für Eckzahnbrackets erhältlich.

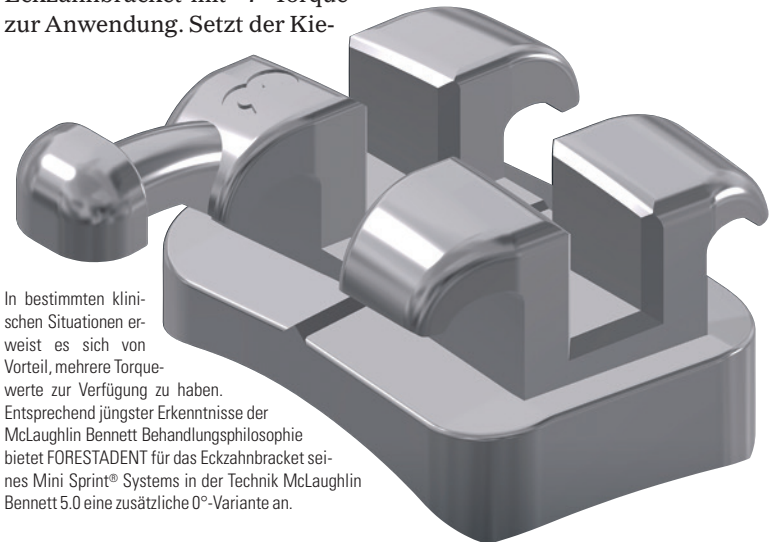
Mit der neuen McLaughlin Bennett 5.0 Prescription bietet FORESTADENT nun eine weitere Torquevariante für die Eckzahnbrackets seines Mini Sprint® Systems an. Neben den Torquewerten -7° für das obere bzw. -6° für das untere Eckzahnbracket sind auch 0°-Brackets für die 3er im Ober- bzw. Unterkiefer beziehbar. Damit erweitert das Unternehmen die Palette klinischer Einsatzmöglichkeiten entsprechend den neuesten Erkenntnissen der McLaughlin Bennett-Behandlungsphilosophie.

In bestimmten klinischen Situationen 0° Torque von Vorteil
Insgesamt drei Torqueoptionen empfehlen die Dres. Richard P. McLaughlin und John Bennett für die Eckzähne bei Anwendung ihrer Brackettechnik – je nach vorliegender Behandlungssituation. Wird z. B. im Oberkiefer ein zusätzlicher labialer Wurzeltorque benötigt, kommt das Eckzahnbracket mit -7° Torque zur Anwendung. Setzt der Kie-

verlagertem 3er empfehlen die Dres. McLaughlin und Bennett, ein Eckzahnbracket mit -7° Torque verkehrt herum einzusetzen (+7°) und die Zahnwurzel somit in die Spongiosa zu führen. Das unterstützt die Mechanik und reduziert zudem die Erforderlichkeit des Bogenbiegens. Wurden Prämolaren extrahiert, sollten Eckzahnbrackets mit einem Torquewert von 0° oder +7° eingesetzt werden.

Auch Zahnbogenform wichtiges Kriterium bei Torqueauswahl

Bei der Wahl des richtigen Eckzahnbrackets spielt zudem die Zahnbogenform eine entscheidende Rolle. Bei Patienten mit gut entwickelten Zahnbögen – sofern keine wesentlichen Zahnbewegungen erforderlich sind – empfehlen die beiden Experten Brackets mit einem Torque von -7° (OK) und -6° (UK). Bei eiförmigen oder eher spitzer zulaufenden Zahnbögen erweisen sich



In bestimmten klinischen Situationen erweist es sich von Vorteil, mehrere Torquewerte zur Verfügung zu haben. Entsprechend jüngster Erkenntnisse der McLaughlin Bennett Behandlungsphilosophie bietet FORESTADENT für das Eckzahnbracket seines Mini Sprint® Systems in der Technik McLaughlin Bennett 5.0 eine zusätzliche 0°-Variante an.

ferorthopäde es verkehrt herum ein, bietet das Bracket eine Option mit +7° Torque und somit einen zusätzlichen palatinalen Wurzeltorque. Bei Extraktionsfällen hingegen bevorzugen viele Behandler obere Eckzahnbrackets mit 0° Torque, denn diese halten die Zahnwurzel während der Retraction von der Kortikalis fern.

Im Unterkiefer kommt das Eckzahnbracket mit -6° Torque zur Anwendung, wenn ein zusätzlicher labialer Wurzeltorque erforderlich ist. Wird das Bracket verkehrt herum eingesetzt, bietet es mit einem Wert von +6° einen zusätzlichen lingualen Wurzeltorque. Bei vielen Fällen eignet sich zudem ein unteres Eckzahnbracket mit 0° Torque. Sind die oberen Eckzähne verlagert, ist es ebenfalls für den Behandler von Vorteil, mehrere Torqueoptionen zur Verfügung zu haben. In Fällen mit bukkal

hingegen 0°-Brackets am geeignetsten, während bei engen und spitzen Zahnbögen die Torquevarianten +7° (OK) und +6° (UK) bei vielen Fällen von Vorteil sind. Mit der 0°-Torquevariante für die oberen und unteren Eckzähne wird dem Behandler ein noch flexibleres Agieren im Rahmen kieferorthopädischer Zahnbewegungen ermöglicht. Sie ist ab sofort für das Mini Sprint® Bracket-System in der Technik McLaughlin Bennett 5.0 (Slotgröße .018" und .022") beziehbar. **KN**

KN Adresse

FORESTADENT
Bernhard Förster GmbH
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim
Tel.: 07231 459-0
Fax: 07231 459-102
info@forestadent.com
www.forestadent.de

Intraoralscanner: Fünf wichtige Gründe

Digitale Abformung ist ein Fokusthema von Carestream Dental, Pionier im Bereich der bildgebenden Verfahren.



Der Intraoralscanner CS 3600 von Carestream Dental.

Ein digitaler Abdruck einzelner Zähne, eines Quadranten oder des gesamten Zahnbogens? Der Intraoralscanner CS 3600 realisiert dies in Rekordzeit! Viel positives Feedback gibt es für Präzision, Schnelligkeit, simples Handling und Ergonomie. „Absolut verblüfft sind viele Behandler auch immer wieder davon, dass nachgelagerte Lizenzgebühren mit diesem Gerät obsolet sind“, berichtet Trade Marketing Managerin Melanie Recker, Carestream Dental. Die Scan-Dateien werden in den offenen Formaten STL und PLY gespeichert – so sind auch deren smarte Integration in den täglichen Praxis- und Laborablauf absolut überzeugend! Fünf Gründe sprechen für den Intraoralscanner CS 3600:

- **Schnell und einfach scannen**
Legen Sie den Scanner auf den Zähnen auf oder bewegen Sie ihn über die Zähne – Sie entscheiden, wie Sie scannen. Fehl-

- **Präzise Ergebnisse**
Präzise und wiederholbar korrekte Ergebnisse (Precision & Trueness) – mit Studien belegt.
- **Offene STL- und PLY-Daten**
Jedes Labor kann STL- und PLY-Daten öffnen und damit arbeiten.
- **Keine Lizenzkosten**
Nachgelagerte Lizenzgebühren? Das muss nicht sein, Carestream berät Sie gerne.

Damit stellt Carestream Dental wieder einmal unter Beweis, wie stark die Innovationskraft des Unternehmens ist. Vor genau zehn Jahren wurden zwei Firmen mit großer Bedeutung für die Dentalbranche – Kodak und Trophy – zu Carestream Dental, einer eigenständigen Marke von Carestream Health. Seit dem 1.11.2017 zeichnet Carestream Health Deutschland GmbH unter dem Namen Carestream Dental und schreibt auch 2018 seine Erfolgsgeschichte weiter fort. **KN**



lende Daten können jederzeit hinzugefügt werden, ohne von vorn beginnen zu müssen.

- **Integration in bestehende Praxismanagementsoftware**
Die Einbindung des Scanners in Ihren Workflow ist ganz einfach mit einer intuitiven Benutzeroberfläche, die kompatibel mit Ihrer Software ist, und Sie können auf jedem PC in Ihrer Praxis auf Ihre Daten zugreifen.

KN Adresse

**Carestream Dental
Germany GmbH**
Hedelfinger Straße 60
70327 Stuttgart
Tel.: 00800 45677654
Fax: 0711 20707333
operationsdental@carestream.com
www.carestreamdental.de

CA
CLEAR ALIGNER



Überzeugende Vorteile für Sie und Ihre Patienten: Werden Sie CA[®] Partner!

- Klinisch geprüftes 3-Schienen-System für eine effektive Alignerbehandlung.
- Anpassungen an veränderte Patientensituationen jederzeit möglich.
- Ob analog oder digital, aus dem Labor oder von CA DIGITAL: Wir unterstützen Sie mit flexiblen Wertschöpfungsmöglichkeiten.
- Patientenkampagne www.start-to-love-your-smile.de unterstützt Sie in Ihrem Praxismarketing und erhöht Bekanntheit und Nachfrage.
- Mehr als 200.000 erfolgreich behandelte Patienten in den letzten 5 Jahren.

Die aktuellen Kursangebote für Ihre CA[®] Lizenzierung finden Sie hier: www.scheu-dental.com/scheu-academy/kurse.

CA[®] CLEAR ALIGNER: eine weltweite Erfolgsgeschichte.

SCHEU
Dental Technology

**CA
DIGITAL**

Digitale Dokumente innerhalb und außerhalb der Praxis

Daten einfach, rechtskonform und sicher übermitteln.

Digitale Dokumente sind heute zentraler Bestandteil jeder Patientenakte. Eine moderne Software wie **ivoris® ortho** in Kombination mit **dms.net** hilft dabei, die Herausforderung des digitalen Workflows zu bewältigen. Sie sorgt dafür, dass alle Dokumente jederzeit und überall in der Praxis verfügbar sind. Durch eine eingebaute Versionierung sind Änderungen in den Dokumenten nachvollziehbar. Die aktuelle Version befindet sich dabei immer im direkten Zugriff. Im Verbund mit der Protokollierung der Eintragungen in der Patientenakte sind so die Voraussetzungen für eine rechtskonforme digitale Dokumentation gegeben. Dokumente mit Barcode können einfach im Stapel gescannt werden. Sie werden dabei automatisch den richtigen Patienten zugeordnet. Fremddokumente ohne

Barcode können Patienten ganz einfach am Bildschirm zugeordnet werden. Über eine integrierte Volltextsuche finden Sie Dokumente schnell und sicher wieder. Das eingebaute Berechtigungssystem sorgt dafür, dass jeder Nutzer genau die ihm zugedachten Aufgaben erledigen kann. **ivoris® ortho** und **dms.net** sind die ideale Kombination für Ihre digitale KFO-Praxis.

Beim Versand digitaler Dokumente außerhalb der Praxis hat der Datenschutz oberste Priorität. Demzufolge ist die Nutzung des Versandweges per E-Mail keine Option. Hingegen ist der Austausch von Patientendaten über eine sogenannte „Ende-zu-Ende“-



ivoris® ortho

Verschlüsselung rechtskonform. Das Programm **transfer.net** bietet hierfür die ideale Lösung. Ein verschlüsselter Transport in Kombination mit verschlüsselter Speicherung in einem deutschen Rechenzentrum gewährleistet dabei den optimalen Schutz sensibler Unterlagen bei der Übermittlung an andere Behandler.

transfer.net ist in die normale Ordnerstruktur des PCs eingebunden, somit gelingt der Transfer von Bildern, z. B. aus **ivoris® analyze**, direkt an einen Kollegen ohne signifikanten Mehraufwand. Die Software agiert dabei unabhängig von Dateiformat oder -größe und synchro-

nisiert die Daten zwischen den vernetzten Praxen automatisch. Nutzer können jederzeit Auskunft geben, wann und mit wem sie welche Patientendaten ausgetauscht haben. Als zusätzliche Funktion erlaubt es **transfer.net**, einzelne Dateien per gesichertem Download-Link zu versenden. Praxen sind so in der Lage, Dokumente auf Anfrage einfach und rechtskonform an Patienten zu übermitteln. Mit **transfer.net** schaffen Sie Sicherheit, wenn Daten Ihre Praxis verlassen. **KN**

KN Adresse

Computer konkret AG
Theodor-Körner-Straße 6
08223 Falkenstein
Tel.: 03745 7824-33
Fax: 03745 7824-633
info@ivoris.de
www.ivoris.de

ANZEIGE

3Shape TRIOS MOVE

Begeistern Sie Ihre Patienten



Join the **MOVEment**

Erreichen Sie die nächste Stufe in der Patientenkommunikation mit der neuen mobilen Einheit von 3Shape:

- Voll verstellbares, ergonomisches Design
- Kombinierbar mit allen TRIOS 3 Intraoralscannern
- Optimale Ausrichtung des Bildschirms
- Stärkere Einbindung des Patienten in die Behandlungsplanung
- Verbesserte Patientenkommunikation
- Höhere Behandlungsakzeptanz

Informieren Sie sich unter:
3shape.com/jointhmovement
contactus.de@3shape.com



3shape

Die perfekte Polierlösung

Testpaket jetzt unverbindlich anfordern.



white cross ist Anbieter für innovative Konzepte für Prophylaxe, Kieferorthopädie und Restauration. In Kooperation mit W&H und Ivoclar Vivadent bietet white cross jetzt die perfekte Polierlösung für die Prophylaxe an.

Das Handstück HP-44M von W&H ist eine ergonomische Innovation und schont dauerhaft Hand und Handgelenk. Die Pro-Angle Einweg-Polieraufsätze sorgen durch ihre patentierte Innenkonstruktion mit abgewinkeltem Getriebe für eine ruhige, effiziente, hygienische und RKI-konforme Politur. Die Proxylt-Pasten sind hier die perfekte Ergänzung – sie reinigen wirkungsvoll und dennoch schonend – unnötiger Abrieb oder Aufrauen werden vermieden.

Dorothee Birglechner, geschäftsführende Gesellschafterin der white cross GmbH, freut sich, dieses Testpaket anbieten zu können: „Mit W&H und Ivoclar Vivadent haben wir zwei starke Partner und Marktführer an unserer Seite, mit denen wir seit vielen

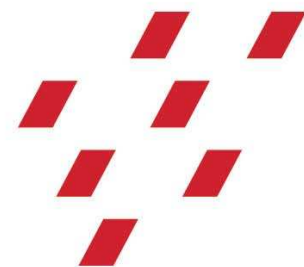
Jahren vertrauensvoll zusammenarbeiten. Mit der Polierlösung setzen Sie auf das Nr. 1 Poliersystem der USA und schenken Ihren Patienten das perfekte Lächeln.“

Bis zum 30. Juni 2018 können Sie die Polierlösung unverbindlich anfordern und für zwei Wochen testen – für nur 15 Euro. Zum Testpaket gehören 33 Polieraufsätze (11 Varianten, je 3 Stück), 1 Tube Proxylt-Polierpaste (15 ml) und ein W&H Prophylaxe-Handstück (Leihhandstück). Bei Nichtgefallen senden Sie das Handstück einfach zurück.

Nach erfolgreichem Test können Sie das Prophylaxe-Handstück zzgl. zwei Packungen Polieraufsätze zum Preis von nur 299 Euro bestellen (statt 418 Euro). **KN**

KN Adresse

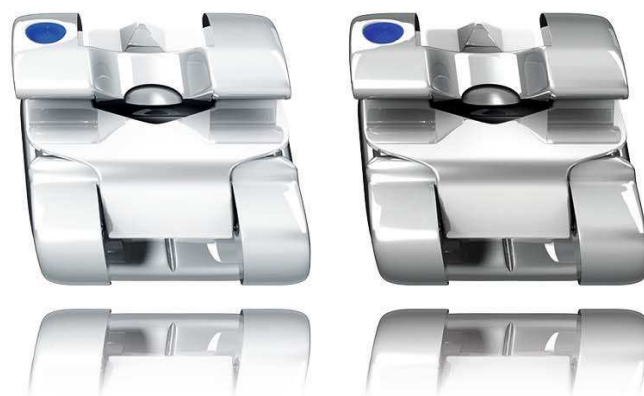
white cross GmbH
Brückenstraße 28
69120 Heidelberg
Tel.: 06221 5860328
info@white-cross.info
https://whitecross-shop.de



EXPERIENCE metal Rhodium



Das rhodiumveredelte
Upgrade des bewährten
Klassikers **EXPERIENCE Metal**



**Jetzt verfügbar zum
indirekten Kleben in
der 3Shape Datenbank**

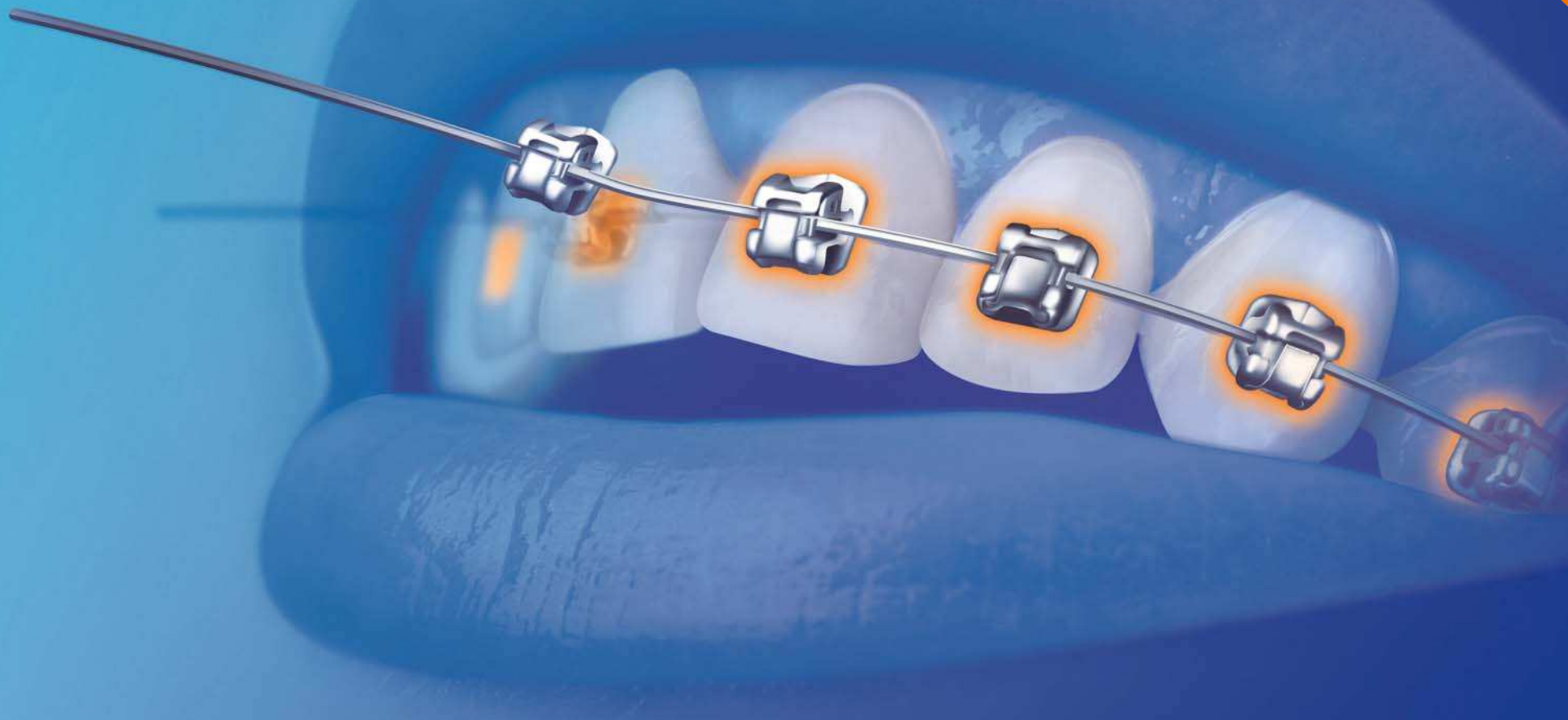
GC Orthodontics Europe GmbH
Harkortstraße 2
D-58339 Breckerfeld
tel: +49 2338 801-888
fax: +49 2338 801-877
info.gco.germany@gc.dental
www.gcorthodontics.eu

GC Orthodontics
GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS



Fluoreszierend
zum leichten Erkennen
von Adhäsiv-Resten

Beachten Sie
unsere aktuellen Angebote!*



SICHTBAR, WENN ICH ES WILL

- Fluoreszenz zur Erkennung von Adhäsiv-Resten: ermöglicht schnelle und schonende Entfernung nach Abnahme der Brackets
- Optimale Konsistenz des Adhäsivs: stabile Positionierung des Brackets auf dem Zahn
- Lichthärtend: großes Zeitfenster zur Verarbeitung
- Sofort belastbar nach der Polymerisation
- Auch als Self-Etch Primer, kein Ätzen mehr notwendig

* Alle aktuellen Angebote finden Sie unter www.voco.dental oder sprechen Sie bitte Ihren VOCO-Außendienstmitarbeiter an.

**Quelle: Dr. Felipe Moura / Brasilien

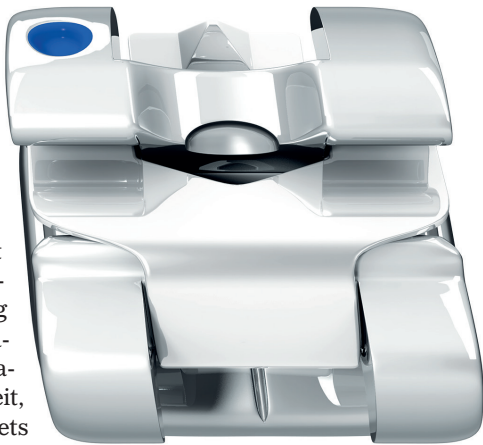
BrackFix®



GC Orthodontics kooperiert mit 3Shape

Bibliothek des 3Shape Ortho System™ um SL-Brackets aus dem Hause GC Orthodontics erweitert.

Die GC Orthodontics Europe GmbH freut sich über einen großen Fortschritt. So sind die Brackets der selbstligierenden Systeme EXPERIENCE™ metal, EXPERIENCE™ mini metal und EXPERIENCE™ ceramic des international agierenden Dentalanbieters jetzt in der Datenbank des 3Shape Ortho System™ integriert und im Rahmen der virtuellen Behandlungsplanung verfügbar. Kieferorthopäden und Dentallabore haben damit die Möglichkeit, GC Orthodontics Brackets bei der digitalen Set-up-Erstellung auszuwählen und entsprechend auf den Zähnen zu platzieren, bevor sie dann mithilfe dreidimensional gedruck-



Im Rahmen der virtuellen Set-up-Erstellung mithilfe der Software 3Shape Ortho System™ kann ab sofort auch mit den selbstligierenden Brackets EXPERIENCE™ metal (im Bild), EXPERIENCE™ mini metal und EXPERIENCE™ ceramic von GC Orthodontics gearbeitet werden.

GC Orthodontics GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS

ter Übertragungstrays indirekt im Mund des Patienten geklebt werden. Dies eröffnet Anwendern von Bracketsystemen aus dem Hause GC Orthodontics vor dem Hintergrund der zunehmenden Digitalisierung des kieferorthopädischen Praxisworkflows vielfältige neue Möglichkeiten. **KN**

KN **Adresse**

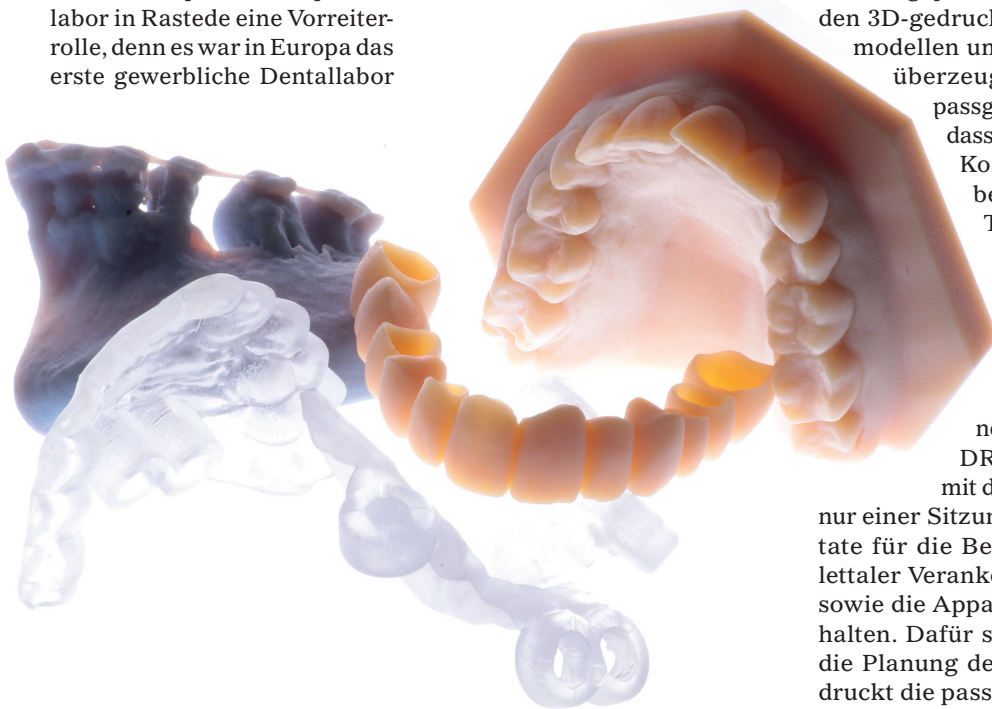
GC Orthodontics Europe GmbH
Harkortstraße 2
58339 Breckerfeld
Tel.: 02338 801-888
Fax: 02338 801-877
info.gco.germany@gc.dental
www.gcorthodontics.eu/GC/de

Zehn Jahre 3D-Druck bei RKSortho

Unternehmen war europaweit das erste gewerbliche Dentallabor mit einem 3D-Drucker.

Bereits im Jahr 2008 erkannte man bei RKSortho das große Potenzial des 3D-Drucks für die Kieferorthopädie. Mit der Investition in den ersten industriellen 3D-Printer übernahm das kieferorthopädische Speziallabor in Rastede eine Vorreiterrolle, denn es war in Europa das erste gewerbliche Dentallabor

und Kieferteile gefertigt. In Zusammenarbeit mit der Universität München druckt RKSortho darüber hinaus Trinkplatten für Neugeborene mit Lippen-Kiefer-Gaumen-Spalte.



Heute sind bei RKSortho drei moderne Hightech-Maschinen im Einsatz, mit denen u. a. Modelle für in-line®-Schienen, Insertionsschienen für das EASY DRIVER-System oder Zahnkränze gedruckt werden.

(Bildquelle: RKSortho)

mit einem 3D-Drucker. Mittlerweile gibt es drei moderne Hightech-Maschinen, darunter einen Printer für mundzugelassenes Material. Diese sind im Einsatz für die digitale Fertigung der in-line®-Schienen und Insertionsschienen für das EASY DRIVER-System. Im Auftragsdruck werden passgenaue Bohrschablonen für die dentale Implantologie, Aufbisschienen, OP-Splints, Modelle, Zahnkränze

Die Industriemaschinen printen mit einer Schichtstärke von nur 16µm und arbeiten damit hochpräzise im Polyjet-Verfahren mit wasserlöslicher Stützkonstruktion. So entstehen absolut passgenaue und detailgetreue Modelle, die nicht mehr manuell nachbearbeitet werden müssen.

Vorhersagbare Präzision und Passgenauigkeit waren vor zehn Jahren das Ziel, als das Labor

die Fertigung der in-line®-Schienen zur Korrektur von Zahnfehlstellungen bei Erwachsenen auf den digitalen Herstellungsprozess umstellte: Seitdem werden die Korrekturschritte virtuell geplant und präzise in den 3D-gedruckten Schienenmodellen umgesetzt. Diese überzeugen mit einem passgenauen Sitz, so dass die errechneten Korrekturschritte bei empfohlener Tragedauer zuverlässig erreicht werden. Seit 2017 ist RKSortho in Deutschland exklusiver Partner für das EASY DRIVER-System, mit dem Patienten in nur einer Sitzung Miniimplantate für die Befestigung skelettaler Verankerungssysteme sowie die Apparatur selbst erhalten. Dafür setzt das Labor die Planung der Pins um und druckt die passgenauen Insertionsschablonen.

RKSortho hat sich zu einem zuverlässigen Experten für den 3D-Druck entwickelt, auch über die dentale Welt hinaus. In Zusammenarbeit mit Universitäten im In- und Ausland fertigt das Labor Prototypen jeglicher Art. **KN**

KN **Adresse**

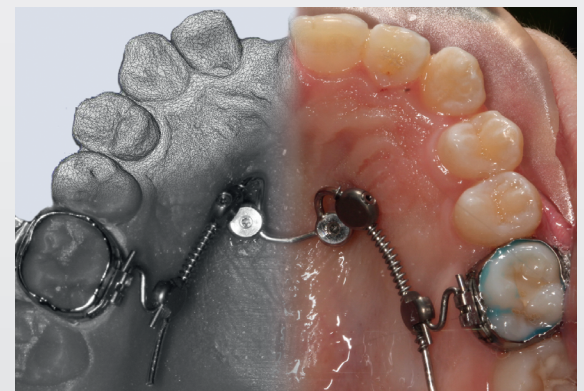
RKSortho GmbH
Wilhelmshavener Straße 35
26180 Rastede
Tel.: 04402 86378-0
Fax: 04402 86378-99
info@RKSortho.de
www.RKSortho.de

ANZEIGE

PROMEDIA
MEDIZINTECHNIK

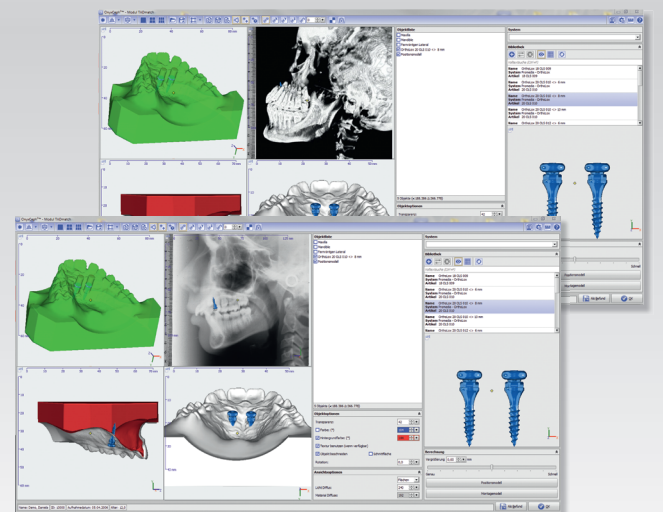
TADmatch™
powered by
OnyxCeph3™

DIGITALE PLANUNG FÜR DIE SKELETTALE VERANKERUNG



Das TADmatch™ Modul bietet Ihnen:

- Optimierte Positionsplanung von Miniimplantaten
- Herstellung von Insertionshilfen für Distalisation, Mesialisation, GNE
- Insertion der MAS und Einsetzen der Apparatur in einer Sitzung



Die Planung erfolgt in Relation zu virtuellen Modellen und zusätzlichen 2D- und 3D-Bildvorlagen.

PROMEDIA A. Ahnfeldt GmbH

Marienhütte 15 • 57080 Siegen • Tel. 0271 - 31 460-0
info@promedia-med.de • www.promedia-med.de

www.orthodontie-shop.de

Jetzt noch einfacher zu handhaben

GLAM® Brackets ab sofort mit Farbmarkierung und Slotkennzeichnung.

Optimiertes Handling beim Setzen

Anwender von FORESTADENTs ästhetischen GLAM® Brackets können diese jetzt noch leichter

zudem farbige Markierungen, mit deren Hilfe die Brackets besser unterschieden werden können. Für noch kürzere Bonding-Termine.



Nicht nur hochästhetisch, sondern jetzt auch mit Farbmarkierung und Slotkennzeichnung für ein noch leichteres Handling ausgestattet – die GLAM® Keramikbrackets von FORESTADENT.

sche Behandlungen. Aufgrund ihres äußerst niedrigen Kraftniveaus ist die Therapie zudem schonend und schnell. Ist diese beendet, können die Brackets mithilfe des Pauls-Tools sicher und splitterfrei entfernt werden. GLAM® Brackets sind von 5-5 im Ober- und Unterkiefer (3-5 optional mit Haken) in den Systemen Roth und McLaughlin Bennett 5.0 erhältlich. Sie werden in den beiden Slotgrößen .018" und .022" angeboten. **KN**

ANZEIGE

DV 2000
Partner der Kieferorthopädie
ab 6,50 € / 5 Stück

Infos und Bestellformular anfordern unter:
dvmall@dental2000.de oder 06257/84044
www.dental2000.de

am Zahn positionieren. Dank einer Slotmarkierung, mit der die beliebten Keramikbrackets ab sofort ausgestattet sind, ist ein einfacheres und somit schnelleres Setzen realisierbar. Neu sind

Nahezu unsichtbar im Mund

GLAM® Brackets entsprechen höchsten ästhetischen Ansprüchen. Aus einer polykristallinen, verformungsfreien Keramik gefertigt, erscheinen sie absolut unauffällig im Mund. Während monokristalline Keramikbrackets aufgrund ihrer glatten, lichtreflektierenden Oberfläche optisch wahrnehmbar sind, werden GLAM® Brackets mit matter, spiegelfreier Oberfläche gefertigt. Zudem bestechen die äußerst dezent wirkenden Brackets durch ihre hervorragende Transluzenz. Dadurch passen sie sich optisch jeder natürlichen Zahnfarbe an und sind nahezu unsichtbar.

Ästhetisches Doppel

Die klassisch ligierbaren Einstückbrackets verfügen über abgerundete Slotkanten. Diese ermöglichen nicht nur die Realisierung niedriger Friktionswerte, sondern schonen zudem die Oberflächen zahnfarben be-

schichteter Behandlungsbögen. GLAM® Brackets können daher problemlos mit FORESTADENTs BioCosmetic® Bögen kombiniert werden. Die dauerhaft weiß bleibenden, ummantelten superelastischen NiTi-Bögen gewährleisten nicht nur makellos ästheti-

KN Adresse

FORESTADENT
Bernhard Förster GmbH
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151
75172 Pforzheim
Tel.: 07231 459-0
Fax: 07231 459-102
info@forestadent.com
www.forestadent.de

ANZEIGE

ABOSERVICE

KN Kieferorthopädie Nachrichten

Schnell. Aktuell. Praxisnah.

BESTELLUNG AUCH ONLINE MÖGLICH



www.oemus-shop.de

Lesen Sie in der aktuellen Ausgabe u. a. folgende Themen:

Wissenschaft & Praxis
Falldokumentation – Dr. Clemens Fricke und Dr. Jörg Thieme demonstrieren anhand eines klinischen Beispiels die interdisziplinäre ganzheitliche CMD-Diagnostik und -Therapie.

Praxismanagement
Praxismanagement – Dr. Sebastian Schulz erläutert fünf gute Gründe für die Professionalisierung des Marketings von KFO-Praxen.

Praxismanagement
Praxissteuerung – Dipl.-Kffr. Ursula Duncker stellt das Berufsbild der Praxismanagerin vor und zeigt, wie diese zur Erfolgssicherung und -maximierung beitragen kann.

KN KIEFERORTHOPÄDIE NACHRICHTEN
Die Zeitung von Kieferorthopäden für Kieferorthopäden | www.kn-aktuell.de
Nr. 5 | Mai 2018 | 16. Jahrgang | ISSN: 1612-2577 | PVS: 62133 | Einzelpreis 8,- €

Falldokumentation
Dr. Clemens Fricke und Dr. Jörg Thieme demonstrieren anhand eines klinischen Beispiels die interdisziplinäre ganzheitliche CMD-Diagnostik und -Therapie.
Wissenschaft & Praxis | Seite 15

Praxismanagement
Dr. Sebastian Schulz erläutert fünf gute Gründe für die Professionalisierung des Marketings von KFO-Praxen.
Praxismanagement | Seite 20

Praxissteuerung
Dipl.-Kffr. Ursula Duncker stellt das Berufsbild der Praxismanagerin vor und zeigt, wie diese zur Erfolgssicherung und -maximierung beitragen kann.
Praxismanagement | Seite 24

Temporäre skeletale Verankerung: Fehlervermeidung
Ein Beitrag von Dr. Ingrid Klem, M.D., M.Sc., Ph.D., Associate Professor an der Saint Louis University, USA.
Praxismanagement | Seite 28

Das Finishing mit vollständig individuellen Lingualapparaturen
Ein Beitrag von Dr. Frank Boyling, Elizabeth Klug und Dr. Milena Kutzner.
Wissenschaft & Praxis | Seite 30

OrthoLox
Stapel in Verpackung für die klinische Anwendung.
Wissenschaft & Praxis | Seite 32

PRIMEA
Kieferorthopädie Nachrichten | 6. Folge Mai 2018
www.kn-aktuell.de

Fax an +49 341 48474-290

Ja, ich möchte die Informationsvorteile nutzen und sichere mir folgende Publikationen bequem im günstigen Abonnement:

- KN Kieferorthopädie Nachrichten 10 x jährlich 75,- Euro*
- cosmetic dentistry 4 x jährlich 44,- Euro*
- digital dentistry 4 x jährlich 44,- Euro*

Widerrufsbelehrung: Den Auftrag kann ich ohne Begründung innerhalb von 14 Tagen ab Bestelung bei der OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig schriftlich widerrufen. Rechtzeitige Absendung genügt. Das Abonnement verlängert sich automatisch um 1 Jahr, wenn es nicht fristgemäß spätestens 6 Wochen vor Ablauf des Bezugszeitraumes schriftlich gekündigt wird.

* Alle Preise verstehen sich inkl. MwSt. und Versandkosten.

Name/Vorname _____

Straße/PLZ/Ort _____

Telefon/E-Mail _____

Unterschrift _____

Stempel _____

KN 5/18

Happy Morning®

Für das schnelle Frischegefühl.



Das abwechslungsreiche Happy Morning®-Sortiment.

Viele Einmalzahnbursten verbreiten beim Öffnen einen chemischen Geruch, der sich auch beim Geschmack widerspiegelt. Genau aus diesem Grund bevorzugen die Anwender Happy Morning®. Ihr Geschmack ist sehr angenehm und verleiht ein schnelles Frischegefühl, denn die hochwertigen, abgerundeten Nylonborsten der Einmalzahnbürste sind mit Zahnpasta imprägniert. Der kurze Bürstenkopf (2,5 cm) der Happy Morning® ermöglicht einen leichteren Zugang zu den Seitenzähnen und bieten dem Anwender mehr Komfort. Die selbstschäumende Eigenschaft der Zahnpastaimprägnierung sorgt für sofortige Einsatzbereitschaft, da kein zusätzliches Wasser benötigt wird. Dadurch ist die Happy Morning® ideal für zwischendurch, zum Zähneputzen vor einem Behandlungstermin beim (Fach-)Zahnarzt oder auf Kurzreisen. Die Zahnbursten sind hygienisch einzeln verpackt sowie mit und ohne Zahnpasta erhältlich.

Weitere Produkte aus der Happy Morning®-Reihe sind die Happy Morning® Xylitol (Borsten mit xylitolhaltiger Zahnpasta imprägniert) und das Happy Morning® Travel Kit (Zahnbürste inkl. 3 g Zahnpasta). Xylitol ist ein natürlicher Zuckeraustauschstoff, der von Bakterien im Mund nicht verstoffwechselt werden kann. Zudem schützt Xylitol nachweislich vor Ablagerungen auf Zahnoberflächen und trägt zur Kariesprophylaxe bei. Das Zähneputzen mit xylitolhaltiger Zahnpasta schützt somit vor der erneuten Plaqueablagerung auf den Zahnoberflächen und mindert plaque- und säurebildende Bakterien. **KN**

KN Adresse

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1
47269 Duisburg
Tel.: 0203 99269-0
Fax: 0203 299283
info@hagerwerken.de
www.hagerwerken.de

Hager & Werken
(Infos zum Unternehmen)