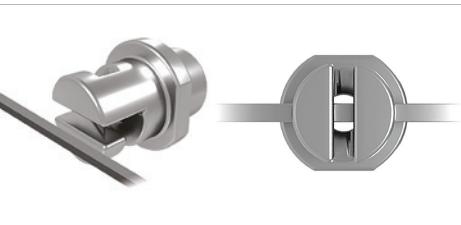


## Die neue CS5 Twist-Lock™ Klasse II-/III-Feder

Eingliederung so einfach und komfortabel wie noch nie.



CS5 Twist-Lock™ Klasse II-/III-Feder.

Die seit Jahren bewährte Apparatur, die direkt am Patienten und ohne Laboraufwand eingegliedert werden kann, ist in der kieferorthopädischen Behandlung nicht mehr wegzudenken. Die schnelle und einfache Eingliederung und der hohe Patientenkomfort der CS4-Apparatur wurden bereits durch viele begeisterte Anwender bestätigt. Nun hat die Feder eine weitere Entwicklung durch den Hersteller (DynaFlex, USA) erfahren.

Neben der CS5-Standardversion (vorher CS4), die auf den Bogen aufgefädelt wird, wurde nun CS5 Twist-Lock vorgestellt. Hier kann der neue Pivot mit seiner Öffnung parallel zum eingliederten Bogen aufgesetzt werden. Danach erfolgt eine 90°-Drehung,

wodurch der Pivot fixiert wird. Nach Auflegen der NiTi-Feder wird der Twist-Lock-Pivot mit der bekannten Hybridschraube festgedreht. Dies stellt eine Vereinfachung dar, wenn die Apparatur am eingliederten Bogen zur Anwendung kommt. Mühelos und mit dem im Set enthaltenen Inbusdreher ist die Klasse II-/III-Apparatur einzugliedern. Mit dem aufschiebbaren, im Set enthaltenen

Magneten können die Hybridschrauben magnetisch geladen werden, damit diese vor dem Aufdrehen sicher vom Inbusdreher gehalten werden. Deformationsgefahr und Bruchanfälligkeit der NiTi-Feder wurden laut Hersteller ebenso reduziert.

Eine weitere Neuheit gleichen Herstellers sind Shark Hooks und Stops zum Aufkleben auf den Bogen. Die

innen liegenden kleinen „Zähne“ erhöhen die Friktion und drücken sich regelrecht in das Bogenmaterial hinein. Dadurch halten Haken und Stops sehr viel besser als übliche Produkte ohne zusätzliche Retentionen. Bei der Anbringung der Hooks empfiehlt sich die Haken-Klemmzange, bei den Stops können zum Festdrücken übliche Standardzangen, z. B. eine Spitzzange, benutzt werden.



Shark Hooks und Stops. (Fotos: © Dynaflex)

Die Jubiläumsaktionen des Spezialanbieters für kieferorthopädische Produkte werden im zweiten Halbjahr 2020 fortgesetzt. Alle Neuheiten sind im Onlineshop einsehbar; es kann ein Angebotsflyer angefordert werden.



CS5 Twist-Lock™ Klasse II-Feder am Typodonten (links) und CS5 Twist-Lock™ Patientenkit.



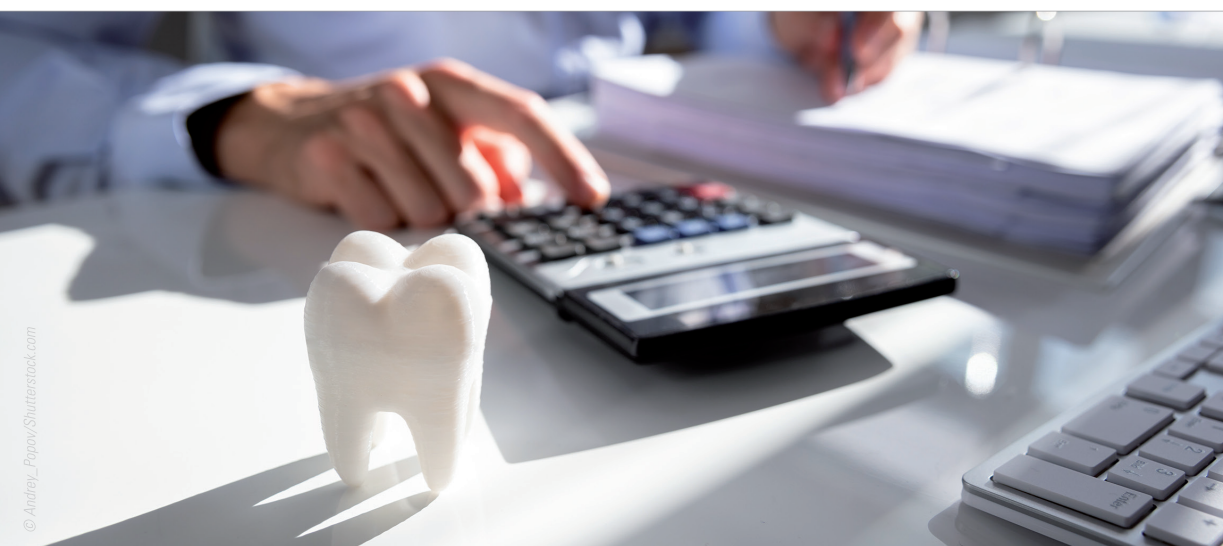
### kontakt

#### Greiner Orthodontics GmbH

Im Schröder 43  
75228 Ispringen  
Tel.: 07231 8008906  
Fax: 07231 8008907  
info@GreinerOrthodontics.de  
www.GreinerOrthodontics.de

## Stressfreie Abrechnung

Die ZO Solutions AG steht Praxen als kompetenter Dienstleister zur Seite.



Klagen über Personalprobleme, besonders in Ballungsräumen, hört man immer wieder. Zumindest im Bereich der kieferorthopädischen Abrechnung lassen sich diese hocheffizient lösen. Die ZO Solutions AG (in Deutschland bislang als ZahnOffice bekannt) bietet mit ihrem Outsourcing-Angebot die besten Voraussetzungen für eine optimale und stressfreie Bearbeitung. Die hohe Fachkompetenz der ZO Solutions Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter,

die individuelle persönliche Betreuung der Praxen und eine ausgereifte Technik sind ein Garant dafür.

Neben alteingeführten KFO-Praxen greifen vor allem auch Praxisneugründer in hohem Maße auf die Möglichkeit des Outsourcings von Abrechnungsdaten durch die ZO Solutions AG zurück.

In diesem Zusammenhang sei auch auf Themen wie Personalcontrolling und Personalrisikomanagement verwiesen. Beide Aspekte gewinnen nach einer neuen Studie in Zukunft enorm an Bedeutung. Das Leistungsangebot der ZO Solutions AG stellt auch hier,

zo solutions AG

zumindest für einen Teilbereich der Praxen, durch die Reduzierung der Risiken eine ideale Lösung dar.

### kontakt

**ZO Solutions AG**  
Ruchstockstr. 14  
8306 Brüttisellen  
Schweiz  
Tel.: +41 78 4104391  
info@zosolutions.ag

ZahnOffice®

## Hexaquart XL

Flächendesinfektionsmittel mit verbessertem Wirkungsspektrum.

Mit dem neuen Flächendesinfektionsmittel Hexaquart XL hat die B. Braun Melsungen AG einen verbesserten Nachfolger für Hexaquart plus und Hexaquart plus lemon fresh eingeführt. Hexaquart XL ist für dieselben Einsatzgebiete wie Hexaquart plus

(Acrylglas) und Elastomeren, eingesetzt werden. Es wirkt gegen Bakterien (inkl. MRSA) und Pilze. Mit Hexaquart XL kann auch das B. Braun Wipes-Tuchspendersystem befüllt werden.



und Hexaquart plus lemon fresh geeignet und basiert auf denselben Wirkstoffgruppen. Es zeichnet sich jedoch durch folgende verbesserte Eigenschaften gegenüber den Vorgängerprodukten aus: Es ist nach den neuen DGHM- und VAH-Kriterien<sup>1</sup> geprüft, ist zusätzlich begrenzt viruzid PLUS<sup>2</sup> und sowohl tuberkulozid als auch mykobakterizid. Des Weiteren wurden die aktuell geforderten Prüfverfahren<sup>3</sup> für Noroviren getestet.

Das aldehydfreie Hexaquart XL verfügt über kurze Einwirkzeiten und kann bei allen gängigen Fußbodenmaterialien sowie auf Metallen, Kunststoffen, z. B. Polymethacrylat

- 1 4-Felder-Test (EN 16615).
- 2 Behüllte Viren plus Adeno-, Noro- und Rotaviren.
- 3 Murine Noroviren.

### kontakt

#### B. Braun Melsungen AG

Carl-Braun-Straße 1  
34212 Melsungen  
Tel.: 05661 71-3399  
info.de@bbraun.com  
www.bbraun.de

# passion and precision.

Innovatives 2-Schienen Behandlungskonzept  
für optimale Behandlungsergebnisse.

- ☺ Transparentes Alignermaterial für eine nahezu unsichtbare Behandlung.
- ☺ Aligner bedeckt einen Teil der Gingiva für bessere Kraftübertragung.
- ☺ Digitale Fallplanung mit OnyxCeph<sup>3™</sup>.
- ☺ Persönliche Beratung durch erfahrenes Support-Team.