

DAS GEHEIMNIS HINTER EINEM ÜBERZEUGENDEM LÄCHELN

DIE KUNST UND WISSENSCHAFT DER ZIRKONVERARBEITUNG



EUROPÄISCHE PREMIUM QUALITÄT

Verbesserte ästhetische
Eigenschaften für vollanatomische
Arbeiten mit 25% mehr Transluzenz

Fragen Sie jetzt kostenlos unseren Katalog per e-mail.
info@keroxdental.net

100 JAHRE
LEBENS-LANGE GARANTIE

KEROX
DENTAL

www.keroxdental.net

Kerox Dental GmbH.

2038 Sósokút, Kerox u. 1. - Ungarn

Telefon: +36 23 382 006/149 | Fax: +36 23 545 215

E-mail: sales@keroxdental.net

Vertrieb/Deutschland: Tibor Berecz +49 (0) 151 16058298

E-Mail: tibor.berecz@keroxdental.com

ZT PRODUKTE

Systemangebot für Lichtpolymerisation

Die Dreve Dentamid GmbH führt gleich zwei Geräte für die Polymerisation im Portfolio.



Für die schnelle, gesicherte Lichtpolymerisation bietet die Dreve Dentamid GmbH zwei Geräte zur Auswahl, die ähnlich klingen, aber auf die unterschiedlichen Bedürfnisse in Labor und Praxis abgestimmt sind. Die EyeEvolution®-Grundidee – langlebige LED-Lichtwellen, schnelle Polymerisationszeiten, einfache Arbeitsweise und zeitloses Design – dient als Basis für die Entwicklung dieser hoch spezia-

lisierten Lichthärtungsgeräte. Neu ist EyeEvolution® MAX. Gebaut für Composite, erzielt er durch speziell für Labor-Verblendkomposite positionierte LEDs optimale Tiefenpolymerisation in Rekordzeit. Moderne DWL® DoubleWaveLength-Technologie realisiert in Kombination mit einem oszillierenden Spiegelteller garantiert optimale Durchhärtungen von Kompositen. Zudem ist der EyeEvolution®

MAX mit nahezu unbegrenzter LED-Lebensdauer sehr nachhaltig konzipiert und dank seiner kompakten Stellfläche gut als Einzelplatzgerät nutzbar.

Etabliert ist EyeEvolution®: Bereits seit zwei Jahren erfolgreich in den Laboren im Einsatz, härtet er mit sehr hoher Lichtleistung alle marktüblichen Basismaterialien optimal ohne thermische Belastung aus. Aufbaukunststoffe, Löffelmaterialien, Versiegelungslacke, Ausblockkunststoffe – die Anwendungsgebiete sind sehr vielfältig.

Ob solitär oder in Kombination: Die EyeEvolution®-Polymerisationsgeräte stellen immer ein gut abgestimmtes Systemangebot dar. **ZT**

Infos zum Unternehmen



ZT Adresse

Dreve Dentamid GmbH
Max-Planck-Straße 31
59423 Unna
Tel.: 02303 8807-40
Fax: 02303 8807-55
dentamid@dreve.de
www.dreve.de/eyeevolutionmax

Gusstechnik oder CAM-Fertigung?

Eisenbacher Dentalwaren bietet ein umfassendes Spektrum an NEM-Legierungen zur Gerüsterstellung.

Orientiert an individuellen Kundenbedürfnissen, produziert die Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH biokompatible NEM-Legierungen für die unterschiedlichsten Anforderungen und Indikationen. Gerade für die Gusstechnik kann der Kunde aus über neun verschiedenen Legierungen für die Kronen- und Brückentechnik sowie für die Modellgusstechnik wählen. Gern können Gratisproben angefragt werden.

Die Frässhleibe Kera®-Disc wurde speziell für die Anforderungen im Dentalmarkt entwickelt. Die Materialeigenschaften und die ausgewählte Zusammensetzung der Legierung wirken sich gut auf die positiven Zerspanungseigenschaften aus. Die thermische Nachvergütung (HIP) im Herstellprozess sorgt dazu für eine sehr gleichmäßige und homogene Gefügestruktur. Die Frässhleibe ist für alle Indikationen bis 16 Glieder freigegeben und kann mit allen hochschmelzenden Keramikmassen verblendet werden.

Für Fräslabore und Fertigungszentren, die Stangenware in ihren Maschinen verarbeiten, gibt es jetzt die Kera®-Disc auch



als Frässtange in verschiedenen Durchmessern und ist als Kera®-Line bei Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH erhältlich. Der Legierungsspezialist stellt passend zu den Gusslegierungen die phosphatgebundene Universaleinbettmasse Kera®-Vest vor. Die „speedfähige“ Einbettmasse mit kontrollierter Expansion sorgt für feine Gussresultate beim Vergießen von Dentallegierungen und ist für das Verarbeiten von Presskeramiken auch optimal geeignet. Die Eisenbacher Qualitätsgipse

sind in den Typen Artikulationsgips, Sockelgips sowie Hart-(Typ 3) und Superhartgips (Typ 4) in verschiedenen Farben erhältlich. **ZT**

ZT Adresse

Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH
Dr.-Konrad-Wiegand-Straße 9
63939 Wörth am Main
Tel.: 09372 9404-0
Fax: 09372 9404-29
info@eisenbacher.de
www.eisenbacher.de

Upgrade-Modul zur Visualisierung von Daten

Der „Ceramill Dicom Viewer“ stärkt die Kommunikation zwischen Labor und Behandler.

Das Ceramill Mind Upgrade-Modul „Ceramill Dicom Viewer“ ist eine Visualisierungs- und Kommunikationssoftware. Sie erlaubt, Daten aus CT- oder DVT-Geräten (DICOM-Format) ein-



Dicom Viewer eingelesene dreidimensionale Röntgenbilder Aufschluss über den Verlauf der Kiefer- und Gesichtsnerven, die Lagebeziehungen der Zähne zueinander oder die Knochenbeschaffenheit. Dabei lassen sich die darzustellenden Anteile und anatomischen Ebenen über die Erkennung der Gewebisdichte regulieren, wodurch eine genauere Vorausplanbarkeit der Versorgung erreicht werden kann.

Als STL-Datensatz abgespeichert, können die Patientendaten zur Kontrolle oder Information, z. B. bei der Konstruktion von Abutments, in der Ceramill Mind-Konstruktionssoftware aufgerufen werden. **ZT**

zulesen, darzustellen und mit STL-Daten zusammenzuführen, um tiefer liegende oder oberflächige anatomische Strukturen des Patienten sichtbar zu machen. Verschiedene Visualisierungsoptionen erlauben eine einfachere, präzisere und damit qualitätsgesicherte Kommunikation zwischen Behandler und Labor. So geben in Ceramill

ZT Adresse

Amann Girschbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach, Österreich
Tel.: 07231 957-100
Tel. int.: +43 5523 62333-105
Fax: 07231 957-159
germany@amanngirschbach.com
www.amanngirschbach.com

Qualitätssiegel für gutes Design

Das neue Packaging Design von CANDULOR wurde mit dem angesehenen Red Dot Design Award ausgezeichnet.

Für das Packaging Design erhielt CANDULOR AG im Red Dot Award: Communication Design 2015, einem der größten und renommiertesten Designwettbewerbe, den begehrten Red Dot. In mehrtägigen Sitzungen bewertete die internationale Jury jede der 7.451 Einreichungen live und vor Ort. Dabei wurden nur die Besten mit dem Qualitätssiegel für Gestaltung ausgezeichnet.

CANDULORAG hat zur Internationalen Dental-Schau 2015 ihren Markenauftritt einem kompletten Facelifting unterzogen. Das neu designte hochwertige Packaging Design ist nur ein Teilbereich – neben zum Beispiel der neuen Homepage, Broschüren und Katalog –, in dem man das neue CANDULOR Design entdecken kann. „Wir freuen uns über diese Auszeichnung und die Bestätigung des Anspruches, den wir hineingesetzt haben“, so Alexander Ewert, Marketing Director CANDULOR AG.

Der Red Dot Design Award

Bereits seit 60 Jahren zeichnet das Design Zentrum Nordrhein-



Westfalen herausragende Gestaltungen aus. Der Name und die Marke des heute international bekannten Wettbewerbs wurde in den 1990er-Jahren von Prof. Dr. Peter Zec entwickelt. Der begehrte Red Dot hat sich als anerkanntes Qualitätssiegel etabliert und wird in den Disziplinen Product Design, Design Concept und Communication Design vergeben. Mit 7.451 Einreichungen aus 53 Ländern steht alleine im Jahr 2015 der Red Dot Award: Communication Design mehr denn je für die interna-

tional besten Kampagnen, Marketingstrategien und Kreativlösungen aus den unterschiedlichsten Branchen. **ZT**

ZT Adresse

CANDULOR AG
Pünten 4
8602 Wangen/ZH
Schweiz
Tel.: +41 44 8059000
Fax: +41 44 8059090
candulor@candulor.ch
www.candulor.com

ANZEIGE



FRISOFT – FÜR EINE PERFEKTE FRIKTION

Mit **Frisoft** haben Sie die Möglichkeit, die Friktion bei Teleskopkronen wiederher- und individuell einzustellen. Das stufenlose Ein- und Nachstellen kann auf jeden Pfeiler abgestimmt werden.

Mit einem Durchmesser von nur 1,4 mm ist das Friktionselement nicht zu groß, und da es aus abrasionsfestem und rückstellfähigem Kunststoff mit einer Aufnahmekappe aus Titan besteht, ist es ausreichend stabil. Die Konstruktion garantiert durch ihre perfekte Abstimmung eine perfekte und dauerhafte Friktion.

Frisoft ist geeignet zum nachträglichen Einbau bei friktionsschwachen Teleskopkronen für NEM, Galvano und Edelmetall.

microtec  Inh. M. Nolte
Rohrstr. 14  58093 Hagen
Tel.: +49 (0)2331 8081-0  Fax: +49 (0)2331 8081-18
info@microtec-dental.de  www.microtec-dental.de

Weitere Informationen kostenlos unter 0800 880 4 880

Bitte senden Sie mir kostenloses Infomaterial

Hiermit bestelle ich das Frisoft Starter-Set zum Preis von 169,95€* bestehend aus:

- 6 Friktionselemente (Kunststoff) + 2 Naturalrabatt
- 6 Micro-Friktionsaufnahmekappen (Titan)
- + Werkzeug (ohne Attachmentkleber)

Stempel

per Fax an +49 (0)2331 8081-18

VERKAUF DES STARTERSETS NUR EINMAL PRO PRAXIS / LABOR

*Preis zzgl. MwSt. und Versand

Neue Keramikpinselserie

CHARMING Dentalprodukte erweitert Portfolio.

Außergewöhnliches Design, perfekte Ergonomie und edle Materialien zeichnen die neue Keramikpinselserie EASY Genesis aus. Die Pinsel können im Stehen gelagert werden, dies

Pinselhaare ist durch die Multifunktionskappe gegeben. Alle EASY Genesis-Pinsel werden in Handarbeit nach bewährter Tradition in Deutschland hergestellt. **ZT**



verhindert Ablagerungen von Wasser und Keramikpartikeln in der Zwinde. Die EASY Genesis-Serie gibt es in Kolinsky-Echthaar und alternativ in SynArt mit Synthetikkaar. Die besondere Haarqualität gewährleistet eine sehr hohe Spannkraft, Elastizität und Lebensdauer. Optimaler Schutz der hochwertigen

ZT Adresse

CHARMING Dentalprodukte GmbH
Zur Beeke 25
59457 Werl
Tel.: 02922 8400-210
Fax: 02922 8400-239
info@charming-dental.de
www.charming-dental.com

Präzision punktgenau

Das DiVARIO® Pinbohrgerät M15 ist die Innovation des Jahres von Mälzer Dental.

Mit seinem schicken und ergonomisch exakt angepassten Design besticht das neue Pinbohrgerät von Mälzer Dental nicht nur im Bereich Funktionalität. Die Anwendungseigenschaften sind klar und verständlich auf die Herstellung von Präzisionsmodellen ausgerichtet und ermöglichen ein müheloses Auslösen der Bohrungen. Durch die Höhenverstellbarkeit des Bohrers sind der Bohrerwechsel und dessen Fixierung ebenso einfach wie präzise durchzuführen wie der Bohrvorgang selbst. Ein Lichtlaserpunkt sorgt für exaktes Positionieren und Bohren

aufnahme dabei elektromagnetisch fixiert, um die Bohrposition unverrückbar zu machen. Die präzise Führung der Bohrmechanik sichert identisch tiefe Bohrlöcher

ANZEIGE

Acry Plus Evo
Der CAD-CAM Zahn der die Zeit überdauert

www.logo-dent.de
LOGO-DENT Tel. 07663 3094

in den Sockelplatten und garantiert eine präzise und wirtschaftliche Modellherstellung. Die unkontrollierbare Gipsexpansion bei der herkömmlichen Herstellung von Sägemodellen entfällt, womit die größte Fehlerquelle bei der Modellanfertigung ausgeschlossen werden kann. Die Patientendaten werden punktgenau wiedergegeben und die Modelle erreichen ein hohes Maß an Passgenauigkeit und Präzision. Das spart nicht nur Kosten in der Herstellung, sondern auch wertvolle Zeit im darauffolgenden Anpassungsprozess für Patient und Zahnarzt. **ZT**

ZT Adresse

Mälzer Dental
Schlesierweg 27
31515 Wunstorf
Tel.: 05033 963099-0
info@maelzer-dental.de
www.maelzer-dental.de

bei allen Lichtverhältnissen und Modellmaterialien. Durch Drücken der Auslösertaste wird der Laser aktiviert und die exakte Bohrposition festgelegt. Der Bohrvorgang wird per Knopfdruck ausgelöst und die Platten-

Totalprothetik mit Leidenschaft

ZTM Volkmar Schmidt spricht über die Anwendung des Prothesenzahnes Creapearl.

Die Totalprothetik fristet in vielen Laboren ein eher stiefmütterliches Dasein; so stehen Keramikrestaurationen und Kombinationstechniken oft höher im Kurs als Konfektionszähne aus Kunststoff. Nicht so bei Volkmar Schmidt aus Wiesbaden. Der Zahntechnikermeister ist seit vielen Jahren begeisterter Totalprothetiker. Sein Lieblingszahn: Creapearl von Creation Willi Geller. Der Konfektionszahn, der in diesem Jahr seinen 20. Geburtstag feiert, gehört seit vielen Jahren zum festen Bestandteil seiner Arbeit. Umso gespannter war Schmidt auf die Markteinführung von Creapearl 2 zur IDS 2015.

ZT Herr Schmidt, als anerkannter Totalprothetiker verwenden Sie schon sehr lange den Creapearl-Zahn. Was macht ihn Ihrer Meinung nach aus?

Ich habe in meinem Berufsleben schon viele Konfektionszähne gesehen und getestet. Creapearl besitzt für mich jedoch eine Alleinstellung am Markt. Der Konfektionszahn wurde von Willi Geller mit Herzblut und Können gestaltet und ist auch nach 20 Jahren immer noch etwas Besonderes. Er ist für mich der einzige nicht extrahierte natürliche Zahn aus Kunststoff. Nur mit ihm bin ich in der Lage, die Illusion einer natürlichen Zahnreihe herzustellen.

ZT Nicht alle Zahntechniker sind von dem Konfektionszahn so angetan wie Sie. Woran liegt das?

Weil sie ihn nicht richtig einsetzen! Das größte Missverständnis, das dieser Zahnlinie anhaftet, ist die Geschichte mit dem „gelben Kern“. Viele Zahntechniker wurden in ihrer Ausbildung auf die Idealkreisbahn getrimmt. Viele Patienten passen jedoch nicht in dieses Ideal und haben Zähne, die aus dem Bogen herausragen. Wenn ich Creapearl nun um mehrere Millimeter einschleife, sticht die Farbe des Kerns heraus, es sieht aus wie ein Spiegelei. Das ist natürlich nicht akzeptabel. Aber wer zwingt mich dazu, den Zahn ideal aufzustellen, um ihn dann mit Schleifarbeiten wieder zu vernichten?

ZT Für Sie ist das kein Produkt, sondern ein Anwenderfehler?

Ja, der zudem noch sehr viel Zeit kostet. Ich muss nicht immer die Idealkurve fahren, nur weil ich das früher so gelernt habe. Ich kann den Zahn auch tiefer aufstellen, also in die vorhandene Position einsetzen. Creapearl muss einfach dahin gestellt werden, wo der natürliche Zahn steht, dann wirkt er von ganz alleine. Willi Geller hat den gelben Dentinkern nicht aus Gedankenlosigkeit gemacht, das ist ja gerade die Charakterstärke dieses lebendig wirkenden Zahns. Durch seine hoch chromatische Dentineinfärbung ergibt sich eine viel bessere farbdynamische Tiefenwirkung. Für mich bedeutet das: Wenn ich den Creapearl-Zahn

als Creapearl-Zahn und nicht als x-beliebigen Konfektionszahn verwende, kann ich Zahnersatz fertigen, der von der Natur kaum noch zu unterscheiden ist.

ZT Creation hat mit Creapearl 2 zur IDS 2015 eine neue Zahnlinie herausgebracht. Sie haben die Prothesenzähne schon mehrfach getestet. Wie lautet Ihr Urteil?

Auch in Creapearl 2 steckt wieder das ganze Wissen und Know-how von Willi Geller, aber auch seine Leidenschaft. Was dem Zahntechniker gefällt, das übertreibt er gern. Nicht so Willi Geller! Er macht nicht das, was ihm gefällt, sondern das, was ihm die Natur vormacht. Für mich hat Geller damit eine zweite Evolutionsstufe gezündet, die den bewährten Creapearl-Zahn nicht alt aussehen lässt, die aber in Bezug auf eine naturästhetische Prothetik einen neuen Maßstab setzt. Kurz: Creapearl 2 ist noch weniger Konfektionszahn und dafür noch mehr Natur.



ZTM Volkmar Schmidt

ZT Was macht diesen Zahn für Sie so besonders?

Geller hat es geschafft, einen Zahn so in seiner äußeren und inneren Morphologie zu kreieren, dass er der Erwartungshaltung des Betrachters zu 100 Prozent entspricht. Das Gehirn bekommt keine Reibungspunkte gemeldet, denn das Auge hinterfragt den Zahn nicht, es akzeptiert ihn vielmehr als Natur. Der Knaller ist für mich die feine Opaleszenz im inzisalen Bereich, dieser blauorangene Ton lässt sich mit Keramik extrem schwer herstellen. Diese Opaleszenz, die einen nicht sofort anspricht, hat etwas mit natürlichen Lichtreflexen zu tun. Kurz: Hatte ich früher den ein oder anderen Fall, bei dem ich dachte, hier hätte ich gern noch ein bisschen mehr „Wow“ im Zahn, bietet mir Creapearl 2 nun genau das an.

ZT Wird das Vorgängermodell nun überflüssig?

Nein, beide Zähne haben ihre Berechtigung. Creapearl 2 ist eine Weiterentwicklung, die das ältere Modell aber nicht sofort alt aussehen lässt. Wenn Sie so wollen, ist der neue Prothesenzahn ein moderner Porsche, mit dem jeder über

ANZEIGE

Gold Ankauf/Verkauf
Tagesaktueller Kurs für Ihr Altgold:
www.Scheideanstalt.de
Barren, Münzen, CombiBars, u.v.m.:
www.Edelmetall-Handel.de
Besuche bitte im Voraus anmelden!
Telefon 0 72 42-55 77
ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG
Gewerbering 29 b · 76287 Rheinstetten

die Rennstrecke fahren und unglaubliche Rundenzeiten erzielen kann. Creapearl ist ein solider Porsche, mit dem man sehr viel Spaß haben kann, auf den man sich aber auch einstellen sollte. So ist Creapearl 2 als Einstiegszahn besser geeignet. Er überzeugt garantiert auch die jungen Zahntechniker, die hauptsächlich Keramik schichten wollen, aber noch nicht so weit sind. Denn um einen solch hochwertigen und hochästhetischen Zahn in Keramik zu schichten, gehört schon sehr viel Erfahrung und Können dazu.

ZT Wie lautet Ihre Maxime als Totalprothetiker?

Wir Zahntechniker müssen selbstbewusst sein, Stellung beziehen und Fehler machen dürfen. Nur so kommen wir weiter. Wir machen keine Idealzähne, wir machen individuelle Zähne. Ich will kein Kronentechniker, sondern Zahntechniker sein. Meine Maximalforderung lautet daher: maximaler Ausdruck bei minimalem Aufwand! Und die Creapearl-Zähne kann ich einfach in der Natur verschwinden lassen. Gibt es etwas Schöneres, als wenn unsere prothetische Arbeit übersehen wird?

ZT Herr Schmidt, vielen Dank für dieses Gespräch.

ZT Information

**Prothetikkurs:
„High-end for no teeth“**

Da die Kombination aus erstklassiger Funktionalität und Ästhetik dem ganzheitlichen Totalprothetikkonzept von ZTM Volkmar Schmidt entspricht, hat er vor Kurzem eine kleine Creapearl 2-Kursserie gestartet, um sein umfangreiches Wissen weiterzugeben und um mit dem Vorurteil aufzuräumen, dass individuelle Totalprothetik schwer sei.

Weitere Informationen unter: www.creation-willigeller.com/news/kurse

ZT Adresse

Creation Willi Geller
Deutschland GmbH
Harkortstraße 2
58339 Breckerfeld
Tel.: 02338 801900
Fax: 02338 801950
office@creation-willigeller.de
www.creation-willigeller.de

Unsere Produktneuheit:

Das DIVARIO® Pinbohrgerät



über
**30%
Rabatt**

Gültig bis zum 30. September 2015:



für 100
Modelle

DIVARIO® „EINSTEIGERPAKET“

DIVARIO® Pinbohrgerät M15 1.950,- €
+ DIVARIO® Einsteigerset 440,- €

~~2.390,- €~~

1.669,- €

Oder Sie erhalten **500,- € Rabatt** bei Inzahlungnahme eines gebrauchten Girrbach, Zeiser oder Pindex® Pinbohrgerätes auf unseren Listenpreis.



Vorteile im Detail

Präzision auf den Punkt gebracht:

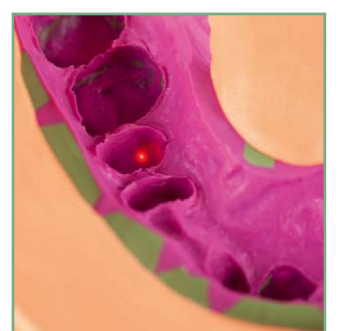
Das DIVARIO® Pinbohrgerät dient zur Herstellung von Präzisionsmodellen. Die Anwendungseigenschaften sind klar und verständlich, um sowohl Bohrerwechsel und Fixierungen sowie den eigentlichen Bohrvorgang selbst mühelos und präzise durchführen zu können.

Der Laser wird durch Drücken der Auslöser Taste aktiviert und die exakte Bohrposition festgelegt. Dann wird der Bohrvorgang per Knopfdruck ausgelöst und die Plattenaufnahme dabei elektromagnetisch fixiert, um die Bohrposition unverrückbar zu sichern. Die präzise Führung der Bohrmechanik sichert identisch tiefe Bohrlöcher in den Sockelplatten und garantiert eine präzise und wirtschaftliche Modellherstellung!

- einfacher Auffinden der Bohrposition durch feinen Laserstrahl
- magnetische Automatikfixierung der DUO Plattenaufnahme bei Auslösen des Bohrvorgangs
- der automatische Vorschub sichert die identische Tiefe der Bohrlöcher
- schneller Wechsel und einfache Höhenverstellung des Bohrers
- verwendbar für Modellsysteme nach Zeiser®-Prinzip
- Ergonomisches Design



Automatische elektromagnetische Fixierung der Plattenaufnahme beim Auslösen des Bohrvorganges.



Feiner Laserpunkt für die exakte Bestimmung der Bohrposition.

Pindex® ist eine eingetragene Marke der Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG, 89129 Langenau, DE · Zeiser® ist eine eingetragene Marke der Zeiser Dentalgeräte GmbH, 71282 Hemmingen, DE · DIVARIO® ist eine eingetragene Marke von C. Althaus, 31515 Wunstorf, DE

Jetzt telefonisch bestellen unter **0 50 33 / 963 09 90**
oder im Internet unter **www.maelzer-dental.de**

Schlesierweg 27 · 31515 Steinhude · E-Mail: info@maelzer-dental.de

mälzer dental

Keramikpinsel mit persönlicher Gravur

BRIEGELDENTAL gibt Zahntechnikern Unikate an die Hand.



Der Zahntechnikermeister David Christopher Briegel hat sich für seine Kunden und Kollegen einen ganz besonderen Service einfallen lassen: Auf Wunsch lässt er Keramikpinsel individuell gravieren. Die Modellierpinsel der MPF Brush Company (hpdent) haben sich als dazu besonders geeignet erwiesen.

Am beliebtesten sind hier die Pinsel im Nondas-Design, kreiert von dem prominenten Zahntechniker Nondas Vlachopoulos aus Athen, Griechenland. Sie bestehen aus Aluminium und zeichnen sich durch eine optimale Balance aus. Die präzisen Pinselspitzen sind aus echtem Kolinsky-Haar und lassen sich durch die

integrierte Feder ganz leicht und unkompliziert wieder in Form bringen. Ein Dorn am Ende des Pinselgriffes ermöglicht das Lösen von Stumpfsegment aus dem Modellsockel. Damit wird das Keramikschichten nicht zur Anstrengung.

Gegen einen geringen Aufschlag lässt BRIEGELDENTAL diese hochwertigen Pinsel individuell und professionell gravieren und macht sie so zu einem ganz persönlichen Lieblingswerkzeug. **ZT**

ZT Adresse

BRIEGELDENTAL
David Christopher Briegel
Tegemseer Landstr. 2
82054 Sauerlach
Tel.: 08104 889690
Fax: 08104 6287733
info@gesundezahntechnik.de
www.gesundezahntechnik.de

ANZEIGE

CHARMING = EASY GENESIS

° Außergewöhnliches Design, perfekte Ergonomie und edelste Materialien zeichnen die neue Keramikpinsel Serie EASY Genesis aus. Optimaler Schutz der hochwertigen Pinselhaare ist durch die Multifunktionskappe gegeben. Die Pinsel können im Stehen gelagert werden, dies verhindert Ablagerungen von Wasser und Keramikpartikel in der Zwinge.

Die besondere Haarqualität gewährleistet eine sehr hohe Spannkraft, Elastizität und Lebensdauer. Die EASY Genesis Serie gibt es in Kolinsky Echthaar und alternativ in SynArt mit Synthetikhaar. Die Pinsel werden in Handarbeit nach bewährter Tradition in Deutschland hergestellt.

° EASY Genesis Kolinsky Set
(Naturhaar) 179,50€ 149,90€

° EASY Genesis SynArt Set
(Synthetikhaar) 154,50€ 129,90€

° EASY Genesis Lederetui
99,90€ 79,90€

° Alle Pinsel sind auch einzeln erhältlich



CHARMING
Fon 02922 8400 210
Fax 02922 8400 239
Charming-Dental.de

Neue Kunststoff-artikulationsplatten

Klasse 4 bietet Platten zur Artikulation.



Klasse 4 Dental GmbH bietet ab sofort Kunststoffartikulationsplatten für die Systeme „Adesso Split“ (eingetragenes Markenzeichen der Baumann-Dental GmbH) und „Splitex“ (eingetragenes Markenzeichen der Amann Girschbach AG) an. Material und Verarbeitung erlauben eine herausragende Präzision im Artikulator – die Arbeit damit wird zum Genuss.

Der schlagfeste Präzisionskunststoff adaptiert verzugsfrei an der Adesso Split® und Splitex® Sockelplatte und sorgt für gleichbleibende Präzision und Qualität bei der Artikulation der Modelle im Artikulator. Die Kunststoffartikulationsplatte ersetzt den Gipssockel aus

der Mater und ist wiederverwendbar.

Die Platten sind „made in EU“ und werden von Klasse 4 zu sehr attraktiven Preisen angeboten. Für beide Systeme sind die Platten in blau, mintgrün, gelb, rot, schwarz und weiß erhältlich, die Platten für „Adesso Split“ zusätzlich in orange und grau. **ZT**

ZT Adresse

Klasse 4 Dental GmbH
Bismarckstr. 21
86159 Augsburg
Tel.: 0821 608914-0
Fax: 0821 608914-10
info@klasse4.de
www.klasse4.de

Modern Working

Eine komplett neuentwickelte Labcam LC 10 HD geht bei der Firma RIETH. Dentalprodukte an den Start.

Unter dem Motto „Modern Working“ versteht man die innovativen Zahntechniker, welche mit Unterstützung des Labcam-Systems direkt am Monitor augenschonend arbeiten und visualisieren. Eine neue, professionelle Lösung für das Labor, dies zu erreichen, ist die Labcam LC 10 HD. In ergonomisch korrekter Arbeitshaltung können die vergrößerten Arbeiten in Blickrichtung simultan zum Originalobjekt entspannt betrachtet und bearbeitet werden. Mit der zoombaren 30-fachen optischen Vergrößerung in HD-Qualität und dank des High-Speed-Autofokus lassen sich auch feine Details gestochen scharf darstellen. Dabei unterstützen drei HDMI-Ausgänge auch die Telekommunikation und digitale Dokumentation über Videoclips und Einzelbildaufnahmen direkt vom Arbeitsplatz. Diese Besonderheiten des Gerätes eignen sich zudem optimal für Schulungen und Demonstrationen, die simultan über Großbildschirme oder Videobeamer



übertragen werden. Das System besteht des Weiteren aus einer flimmerfreien LED-Tageslicht-Kameraleuchte und Junction-Box. Die Kameraeinheit als auch die Gesamtleuchte sind voll beweglich. Die Position der Kameraleuchte ist individuell einstellbar. **ZT**

ZT Adresse

RIETH. Dentalprodukte
Im Rank 26/1
73655 Plüderhausen
Tel.: 07181 257600
Fax: 07181 258761
info@a-rieth.de
www.a-rieth.de