

ZT PRODUKTE

Zuverlässige Farbkonstanz

16 Volltreffer für hochtransluzentes Zirkonoxid von Dentsply/DeguDent.

Im engen Dialog mit zahlreichen Laboren in Deutschland, Europa und den USA, unter anderem auch unter Einschaltung eines unabhängigen Marktforschungsinstituts, hat Dentsply/DeguDent ermittelt: Farbkonstanz steht auf der Wunschliste der Befragten ganz oben. Man möchte eine A3 heute, morgen und übermorgen mit hoher Sicherheit auf dieselbe Weise reproduzieren können und noch dazu alle anderen Tönungen des Farbrings. Jeder Zweite der Befragten hätte dafür sogar gleich

gerne die entsprechende Gerüstkeramik in allen 16 VITA¹-Farben zur Auswahl. Nun ist der Farbring grundsätzlich als Zielmarke für eine verblendete Restauration gedacht, und so stellt die Umsetzung in eine Gerüstkeramik eine enorme Herausforderung dar. Dies zeigt sich auch an den verschiedenen unzulänglichen Rezepturen, die seit einiger Zeit im Markt kursieren. Als wirklich treffsicher hat sich dagegen die neue True Color-Technologie von Dentsply/DeguDent erwiesen. In aufwendigen Blindtests haben Zahntechniker im Vergleich mit Produkten von zwei Wettbewerbern Cercon ht in 16 Einfärbungen zum neuen Standard bestimmt: Mit der True Color-Technologie lässt sich die Vorgabe des VITA1-Farbrings am zielsichersten erreichen. Alternativ offeriert Dentsply/DeguDent auch noch ein schlan-

kes Sortiment mit sechs Einfärbungen (A1, A3, B1, B3, C1, D2). Dabei bietet das transluzente Zirkonoxid Cercon ht dem Labor alle Leistungsstufen: monolithisch, teilverblendet oder vollverblendet, klassische Verblendung oder Charakterisierung mit Mal Farben oder auch Einfärbung von Cercon ht light-Rohlingen in der Multi-Color-Technik. Wer beispielsweise höchstetisch arbeitet, nutzt das gesamte Spektrum der 16 Cercon ht-Rohlinge aus. Wer hauptsächlich monolithische Restaurationen fertigt, greift im Sinne eines wirtschaftlichen Vorgehens eher auf das reduzierte Sortiment zurück. **ZT**

¹ VITA ist ein eingetragenes Warenzeichen der VITA Zahnfabrik H. Rauter & Co. KG.

ZT Adresse

DeguDent GmbH
Rodenbacher Chaussee 4
63457 Hanau-Wolfgang
Tel.: 0180 2324555
Fax: 06181 595858
info.degudent-de@dentsply.com
www.dentsply.com

Aus drei mach vier

Dentaurum erweitert sein Legierungsangebot.

Die seit Jahrzehnten bewährten Legierungen für den Modellguss, remanium[®] GM 800+, GM 380+ und GM 900, haben Zuwachs bekommen. Als neueste Entwicklung führt die Dentaurum-Gruppe die innovative Modellgusslegierung remanium[®] GM 280. Diese zeichnet sich durch eine extrem niedrige Härte aus und ist somit besonders komfortabel zu bearbeiten und zu polieren. Bei Kombigerüsten wie Teleskoparbeiten stellt dies ein besonderes Alleinstellungsmerkmal dar. Darüber hinaus weist sie eine sehr hohe Bruchdehnung auf und unterstützt damit eine einfache Aktivierung ohne Bruchgefahr der Klammern. Nie zuvor war die Bearbeitung einer Modellgusslegierung so einfach bei gleichzeitig größtmöglicher Sicherheit gegen Klammerbrüche. Genau wie alle anderen Modellgusslegierungen aus dem Hause Dentaurum besitzt auch die neue die Eigenschaft der Schmelzspiegelung, die ein Überhitzen beim Auf-



schmelzen vermeidet. remanium[®] ist ein Markenprodukt, das sich fortlaufend weiterentwickelt und an den technischen Fortschritt der Zahntechnik angepasst hat. Schon seit Jahren gehören die Legierungen der Marke zu den renommiertesten Dentalprodukten in der Zahntechnik und basieren auf einer langjährig erfolgreichen Produktgeschichte. **ZT**

ZT Adresse

DENTAURUM GmbH & Co. KG
Turnstraße 31
75228 Ispringen
Tel.: 07231 803-0
Fax: 07231 803-295
info@dentaurum.de
www.dentaurum.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 friktionschwachen 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

Stempel

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-Friktionsaufnahme (Titan)
- + Werkzeug (ohne Attachmentkleber)

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

*Preis zzgl. MwSt. und Versand

Silber aus der Südsee

Ab sofort sind Fidschi-Münzbarren bei ESG erhältlich.



Als handelbares Anlagesilber hat die ESG Edelmetall-Handel GmbH & Co. KG jetzt auch Fidschi-Münzbarren im Portfolio. Ob als attraktives Sammel- oder gewinnbringendes Wertanlageobjekt: Diese Münzbarren bestehen aus Silber mit einem Feingehalt von 999,9 und es gibt sie in 100, 250, 500 und 1.000 Gramm sowie in 5 und 15 Kilogramm. Sie werden mit einem Zertifikat ausgeliefert und gelten auf den Fidschi-Inseln als offizielles Zahlungsmittel. In der Schweiz von Argor-

Heraeus geprägt, zeigen die Fidschi-Münzbarren auf der oberen Hälfte das Inselgruppenwappen mit Münznennwert und Prägejahr, darunter das jeweilige Gewicht der Silbermünzbarren und den Feingehalt sowie ein klassisches Segelboot der Fidschi-Inseln. Am unteren Rand der Münzbarren ist das Schmelzerkürzel des Barrenherstellers, AH-Melter Assayer, von Argor-Heraeus geprägt. Seit 2013 ist der Steuervorteil für Silbermünzen und Münzbarren gegenüber normalen Silberbarren in Deutschland zwar hin-fällig, dank des Importes aus Nicht-EU-Ländern und der Differenzbesteuerung sind die Fidschi-Barren aber, ebenso wie die Cook-Inseln-Münzbarren, für Privatanleger immer noch deutlich günstiger als normale Silberbarren. **ZT**

ZT Adresse

ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG
Gewerbering 29b
76287 Rheinstetten
Tel.: 07242 5577
Fax: 07242 5240
info@scheideanstalt.de
www.scheideanstalt.de

Implantatschutz

Titanbasen jetzt einfach und sicher vom Laboranalog oder Implantat entfernen.



Abutment und Laboranalog bzw. Implantat werden im Meistmodell bzw. im Mund aufeinandergepasst und verschraubt. Hierbei kann es bei Implantaten mit flach-winkligen Anschlussgeometrien zur reibschlüssig durch Haftreibung verursachten Verklemmung kommen. Auf herkömmliche manuelle Art und Weise können die beiden Komponenten hierbei nicht mehr ohne Schaden voneinander getrennt werden. Mithilfe des neuen Titanium Base Extractor bietet Zirkonzahn nun eine neuartige, clevere Lösung an, mit welcher das Abutment ohne Überlastung des osteointegrierten Bereiches oder Beschädigung des Implantats bzw. Laboranaloges entfernt werden kann. Der Titanium Base Extractor wird in das Innengewinde des Abutments eingeschraubt, bis die Spitze am Implantatboden aufsitzt. Durch weiteres

Schrauben wird das Abutment nun sanft und problemlos vom Implantat bzw. dem Laboranalog gelöst. Für die verschiedenen Hersteller sind spezifische Ausführungen des Titanium Base Extractor erhältlich und aktuell für folgende Implantatsysteme anwendbar: DENTSPLY – ANKYLOS 3,5–7,0; CAMLOG – CONELOG 3,3–4,3; CAMLOG – CONELOG 5,0; Bio-torch 3,0–5,4; K3–2mm; K3–3mm. Weitere Produktneuheiten sowie Messetermine und Informationen zu Enrico Stegers Vortragstour sind erhältlich unter www.zirkonzahn.com **ZT**

ZT Adresse

Zirkonzahn Worldwide
An der Ahr 7
39030 Gais-Südtirol, Italien
Tel.: 07961 933990
Fax: 07961 9339910
info@zirkonzahn.com
www.zirkonzahn.com

Dauerhafte Anwendung

Sheraprint-ortho plus als Medizinprodukt Klasse IIa zertifiziert.



Mit dem 3-D-Druck Sheraprint lassen sich Schienen für die dauerhafte Anwendung im Patientenmund herstellen. Möglich macht dies das neue 3-D-Druckmaterial Sheraprint-ortho plus. Es ist nun als Medizinprodukt Klasse IIa zertifiziert und hat dafür aufwendige Prüfverfahren absolviert. Damit erweitert die SHERA Werkstoff-Technologie aus Lemförde ihr Angebot an lichtpolymerisierenden 3-D-Kunststoffen für die Herstellung von Modellen, provisorischen Kronen und Brücken, Guss-Designs, individuellen Löffeln,

Bohrschablonen und Schienen. In der klassischen Zahntechnik hat sich das Tiefziehverfahren zur Herstellung von Schienen durchgesetzt. Mittlerweile entstehen Schienen auch digital gestützt in der CAM-Fräsmaschine. Die dafür verwendeten Kunststoffe sind in aller Regel als Medizinprodukt der Klasse I zertifiziert. Das bedeutet, dass die Anwendung im Patientenmund auf einen Zeitraum kleiner als 30 Tage limitiert ist. Speziell in der Kieferorthopädie stößt der Behandler mit den Klasse I-Medizinprodukten an Grenzen.

In der modernen Dentaltechnik eröffnen sich mit dem 3-D-Druck Sheraprint neue Möglichkeiten. Der dafür zu verwendende transparente Kunststoff Sheraprint-ortho plus ist gemäß EU-Richtlinie 93/42/EWG als Medizinprodukt Klasse IIa zertifiziert und erfüllt deutlich höhere Ansprüche an die Materialsicherheit. Mit dieser Einstufung sind die damit gedruckten Schienen für die dauerhafte Anwendung im Patientenmund zugelassen. Sheraprint-ortho plus weist eine hohe Biokompatibilität auf. Bei handelsüblichen Heiß- und Kaltpolymerisaten bewegt sich der Gehalt an Restmonomeren bei bis zu vier Prozent MMA nach der Aushärtung. Auch ist das Material frei von Methylmethacrylat, sodass Schleimhäute nicht durch MMA-Monomere belastet werden. Mit Sheraprint-ortho plus gefertigte Schienen können beschliffen und poliert werden. Außerdem lassen sie sich mit herkömmlichen Kunststoffen reparieren. **ZT**

ZT Adresse

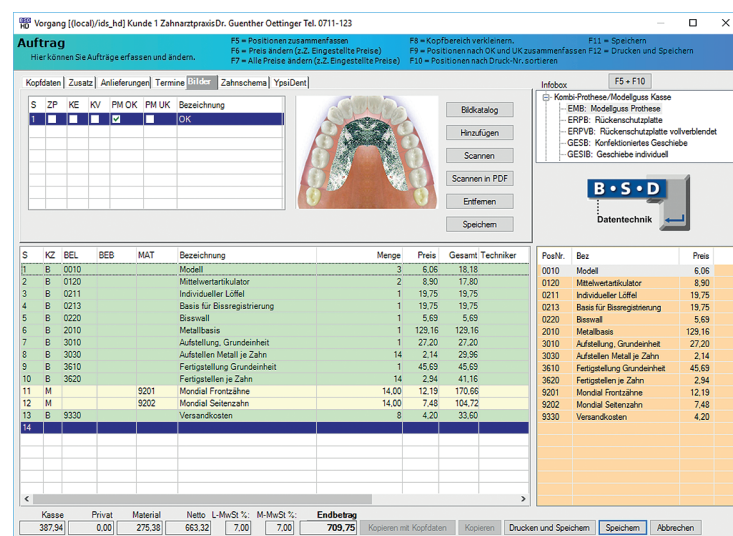
SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG
Espohlstraße 53
49448 Lemförde
Tel.: 05443 9933-0
Fax: 05443 9933-100
info@shera.de
www.shera.de

Zehnjähriges Jubiläum

Erfolgreiche Abrechnungssoftware wird aktualisiert.

Komplett überarbeitet und mit zusätzlichen Möglichkeiten aufgewertet, stellt die Firma BSD GmbH seine Abrechnungssoftware Hyper-Dent in einer neuen Version demnächst seinen Kunden zur Verfügung. Zehn Jahre nach der erstmaligen Veröffentlichung der Software Hyper-Dent hat die Firma BSD GmbH diesen Schritt unternommen, um auch weiterhin aktuell zu bleiben. So wird jetzt das aktuelle Betriebssystem Microsoft Windows 10 vollständig unterstützt.

Clemens Winter, Geschäftsführer der BSD GmbH, zum neuen Update: „Durch diese Aktualisierung wird das Arbeiten mit unserer Software noch einfacher und bietet noch mehr Möglichkeiten für unsere Kunden. Durch unseren engen Kundenkontakt erhalten wir sehr oft hilfreiche Anregungen, wie wir unsere Software noch besser machen können. Unsere Kunden schätzen gerade unsere Flexibilität, wenn es um die Umsetzung von Wünschen geht. Das zeichnet uns als serviceorientiertes Unternehmen aus.“ Seit über 30 Jahren entwickelt die Firma BSD GmbH Software



für die Zahntechnik. Als mit der Entwicklung der Software Hyper-Dent begonnen wurde, war das oberste Ziel, eine einfach zu bedienende Software herzustellen. Mit der Abrechnungssoftware Hyper-Dent haben die Dentallabore alle Möglichkeiten, die für das tägliche Arbeiten benötigt werden. Die Übersichtlichkeit, die schnelle Erfassung von Kostenvoranschlägen und das unkomplizierte Schreiben von Rechnungen stellt in der Soft-

ware ein Hauptmerkmal dar. Durch das Update haben die Labore dabei einen noch größeren Überblick. **ZT**

ZT Adresse

BSD GmbH
Högestraße 10
79108 Freiburg im Breisgau
Tel.: 07665 9226-0
Fax: 07665 9226-16
info@bsd-freiburg.de
www.bsd-freiburg.de

Erfolg im Dialog

dental
bauer



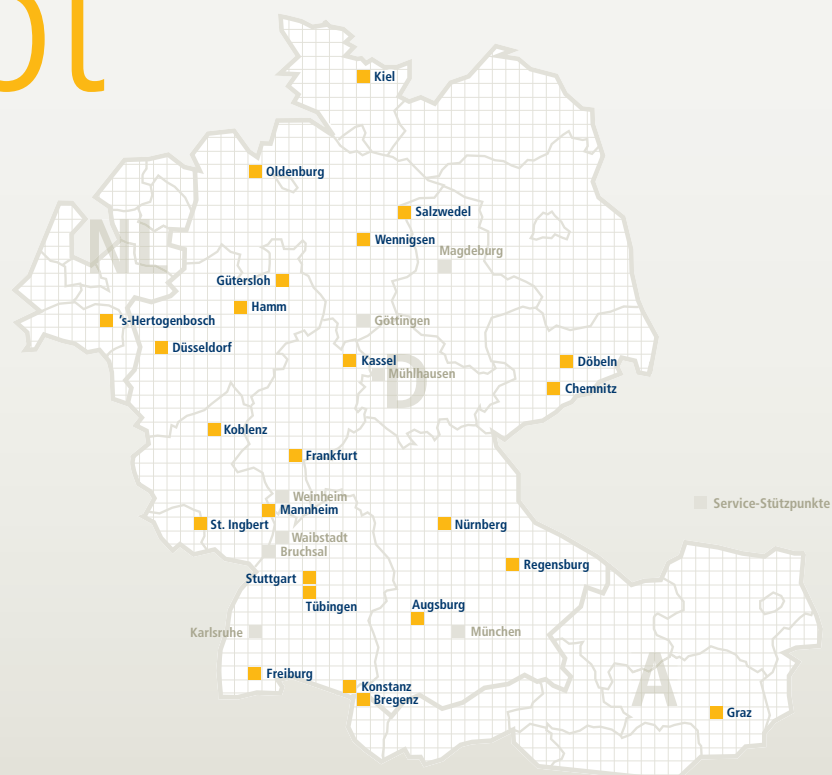
Wachstum
Innovation
Visionen
Vertrauen
Ziele
Stabilität

dental bauer – das dentaldepot

dental bauer steht für ein Unternehmen traditionellen Ursprungs im Dentalfachhandel. Es wird nach modernsten Grundsätzen geführt und zählt mit seinem kontinuierlichen Expansionskurs zu den Marktführern in Deutschland, Österreich und den Niederlanden. Derzeit sind rund 400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an über 30 Standorten innerhalb dieser Länder beschäftigt. Der Hauptsitz der Muttergesellschaft ist Tübingen.

Unser Kundenstamm:

- Zahnkliniken
- Praxen für Zahnmedizin
- Praxen für Kieferorthopädie
- Praxen für Mund-/Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Zahntechnische Laboratorien



dental bauer GmbH & Co. KG

Stammsitz
Ernst-Simon-Straße 12
72072 Tübingen
Tel +49 7071 9777-0
Fax +49 7071 9777-50
E-Mail info@dentalbauer.de
www.dentalbauer.de



www.dentalbauer.de

Drei Helfer fürs Labor

Meistermodelle effektiver herstellen und Zeit sparen.



Der Legierungshersteller Eisenbacher Dentalwaren ED GmbH stellt drei hochwertige Produkte für den Laboralltag vor, die den Zahntechniker unterstützen sollen, die täglichen Arbeitsprozesse effektiver zu gestalten. Besonders die verlängerte Verarbeitungszeit von über 8 Minuten mit gleichzeitig rascher Entformbarkeit nach 25 Minuten sind die Schlüsseleigenschaften des bewährten Thixodur® XTRA Superhartgipses. Die Abbindeexpansion liegt nach zwei Stunden bei sehr niedrigen 0,08 Prozent. Der innovative Typ-4-Gips in

Premiumqualität ist thixotrop und wird in sechs Pastellfarben angeboten. Abradierte Stümpfe und Gegenkiefer gehören ab sofort der Vergangenheit an. Die neue Glue & Seal Gipsversiegelung, ohne Materialauftrag, ist die perfekte Lösung für jedes Meistermodell. Das 2-in-1-Produkt mit integriertem Pinsel ist sehr dünnfließend und versiegelt in Sekunden offene Poren und verhärtet nachweislich die Gipsoberfläche. Als gut dosierbarer Sekundenkleber kann Glue & Seal ebenfalls eingesetzt werden. Exakte Detailwie-

dergabe für die saubere Fertigstellung, gerade wenn es schnell gehen soll. Das neue temperaturbeständige A-Knetsilikon Kera® LabPutty 80 hat sein Abbindeende bereits nach fünf Minuten erreicht. Es lässt sich sehr einfach kneten und besitzt eine optimale Shore-Härte von 80. Das Kera® LabPutty 80 ist speziell für die Vorwall- oder Modellherstellung in der Prothetik entwickelt worden. Bei Eisenbacher Dentalwaren sind Qualitätsprodukte

zum fairen Preis erhältlich. Interessenten können sich auf www.eisenbacher.de für den Newsletter registrieren und sich regelmäßig über Schnäppchenangebote für hochwertige Verbrauchserzeugnisse freuen. **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

Doppelt sparen

Aktionsrabatt für cara DS mill 2.5 und dima Material-Discs von Heraeus Kulzer.

Wer seinen Workflow digitalisieren oder sein bestehendes Portfolio ergänzen möchte, kann mit einem Aktionsangebot von Heraeus Kulzer Investitions- und Materialkosten sparen. Bis zum 30. Juni 2016 können Anwender beim Kauf der Laborfräsmaschine cara DS mill 2.5 und dima Material-Discs bis zu 5.500 Euro* sparen. Die kompakte 5-Achs-Fräsmaschine für die Nass- und Trockenbearbeitung ist auf Fräsrohlinge im Format 98,5 mm abgestimmt. Die passenden Material-Discs sind als dima temp in acht PMMA-

und als dima Zirconia in sieben semi- und hochtransluzenten Zirkondioxid-Farben erhältlich. Unter dem Namen dima Zirconia ML wird ab Mai 2016 auch mehrschichtiges Zirkondioxid verfügbar sein. So kommen Anwender noch effizienter zu ästhetischen Ergebnissen. Das Multilayer-Material aus Zirkondioxid können Kunden der cara Zentralfertigung unter dem Namen cara Zr ML schon jetzt beziehen. Beim Kauf des Pakets sparen Labore 4.000 Euro und erhalten zudem einen Naturalrabatt von 1.500 Euro bei der Abnahme von mindestens 80 dima Material-



Discs innerhalb von zwei Jahren (jeweils mindestens 40 pro Jahr). Dabei sind 15 Fräsrohlinge bereits im cara DS 360° Starter KIT dry und wet XL enthalten. Hinzu kommen acht cara DS cut Werkzeuge in unterschiedlichen Ausführungen. Mit der beiliegenden Training-Disc können Zahntechniker im Handumdrehen mit der Fertigung beginnen. Zusätzliches Zubehör wie beispielsweise Messbecher, Sinterpearls und Ersatzspannzange runden das XL Starter KIT ab. Ausführliche Informationen zum Angebot erhalten Interessierte im Internet unter

www.heraeus-kulzer.de/aktion-cara-mill oder telefonisch unter 0800 4372522. **ZT**

* Laufzeit: 2 Jahre. Die Ersparnis von 5.500 Euro bezieht sich auf den Heraeus Kulzer Listenpreis. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

ZT Adresse

Heraeus Kulzer GmbH
Grüner Weg 11
63450 Hanau
Tel.: 0800 4372522
Fax: 0800 4372329
cadcam@kulzer-dental.com
www.heraeus-kulzer.de

Neues Zubehör für Artikulatoren

Ivoclar Vivadent erweitert Stratos-Sortiment zugunsten der Individualität.

Der Name Stratos steht für Präzisions-Artikulatoren in überzeugender Qualität und ergonomischem Design. Ivoclar Vivadent bietet hier ein exakt auf die Kundenbedürfnisse abgestimmtes Gerätesortiment. Nun ermöglicht neues Zubehör noch individuellere Arbeiten. Mit dem neu erhältlichen individuellen Frontzahnführungsteller und dem dazu maßgeschneiderten gebogenen Inzisalstift steht Anwendern ab sofort das ideale Zubehör zum individuell einstellbaren Artikulator Stratos 300 zur Verfügung. Darüber hinaus sind beide Produkte aber auch für alle übrigen Artikulatoren der Marke Stratos verwendbar.

Der neue Frontzahnführungsteller ermöglicht die individuelle Einstellung der Winkelwerte für den Frontzahnbereich. Der laterale Frontzahnführungswinkel kann zwischen 0° und 70° stufenlos eingestellt werden. Das Zubehör zeichnet sich durch hohe Präzision aus. Klemmschrauben ermöglichen eine gute, stabile Fixierung der Bewegungselemente. Die Metalloberfläche ist hochwertig und eloxiert.

Der gebogene Inzisalstift wird für den individuellen Frontzahnführungsteller benötigt. Er ermöglicht ein exaktes, stufenloses Anheben und Absenken der Arti-



kulatorhöhe. Die Anzeige erfolgt mit einer Millimeterskala. Sie macht die Restauration viel passgenauer und individueller. Mittels Justierbolzen lässt sich das gesamte System genau aufeinander ausrichten. Ein weiterer Vorteil liegt in der nachträglichen Justierung direkt vor Ort. **ZT**

Stratos® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

ZT Adresse

Ivoclar Vivadent GmbH
Dr. Adolf-Schneider-Straße 2
73479 Ellwangen, Jagst
Tel.: 07961 889-0
Fax: 07961 6326
info@ivoclarvivadent.de
www.ivoclarvivadent.de

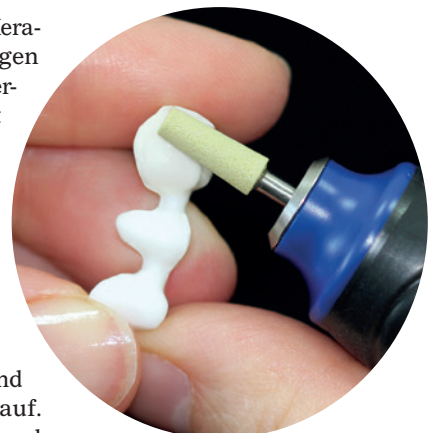


Stabile Bindung

AllCeramic Plus unterstützt bei der Arbeit mit keramischen Materialien.

Oxid- und Lithiumdisilikat-Keramiken unterliegen ständigen Weiterentwicklungen und Verbesserungen. Um die Arbeit im Labor zu unterstützen, sind die neuen AllCeramic Plus-Instrumente entwickelt worden. Sie können auf allen keramischen Materialien und Hochleistungskeramiken angewendet werden.

Die Bindung nimmt während des Schleifens Wärme auf. Spannungen, Spätsprünge und Risse werden dadurch auch in besonders grazilen Bereichen vermieden. Die Auswahl der Diamantkörnung sorgt für einen exzellenten Abtrag bei gleichzeitiger Schonung der Materialstrukturen. So wird wirtschaftliches Arbeiten auf Lithiumdisilikat und Zirkondioxid sowie eine lange Lebensdauer der Instrumente möglich gemacht. Die Formenvielfalt unterstützt das Schleifen für alle Anwendungen. Durch die feinen Spitzen wird das Gestalten der Fissuren und Höcker stark vereinfacht. Eine grobe anatomische Formgebung



kann mit den größeren Schleifern erfolgen. Zudem erleichtert die Größe der Linse eine materialgerechte, runde Ausgestaltung der interdentalen Bereiche. **ZT**

ZT Adresse

NTI-Kahla GmbH
Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3
07768 Kahla
Tel.: 036424 573-0
Fax: 036424 573-29
verkauf@nti.de
www.nti.de

Bis zum 13. Mai 2016:

Suchen Sie sich eins aus...

Beim Kauf eines **CORSOFIX®** Gesichtsbogens
schicken wir Ihnen Zubehör im Wert
von **bis zu 278 €!**



+



CORSOFIX® A Gesichtsbogen komplett mit Gelenksupport **489 €**
+ 1 Gelenksupport für **CORSOFIX® A** und **Rotofix®** Gesichtsbogen ~~248 €~~ **GRATIS**



+



CORSOFIX® A Gesichtsbogen komplett mit Gelenksupport **489 €**
+ Übertragungsstand komplett (mit **ADESSOSPLIT®** Profil und Ü-Tisch) ~~229 €~~ **GRATIS**



+



CORSOFIX® A Gesichtsbogen komplett mit Gelenksupport **489 €**
+ 1 Übertragungsstand verwendbar für **Splitex®** System komplett ~~278 €~~ **GRATIS**



+



CORSOFIX® S Gesichtsbogen komplett mit Bissgabelträger **439 €**
+ 1 Bissgabelträger für **CORSOFIX® S** und **SAM® Axiomatic®** Gesichtsbogen ~~248 €~~ **GRATIS**



+



CORSOFIX® S Gesichtsbogen komplett mit Bissgabelträger **439 €**
+ 1 Transferstand für **CORSOART® S-Line** und **SAM® 121 mm** ~~169 €~~ **GRATIS**
+ 1 Bissgabelunterstützung ~~69 €~~ **GRATIS**

Rotofix® ist eine eingetragene Marke der AmannGirrbach GmbH, 75177 Pforzheim, DE · SAM® und Axiomatic® sind eingetragene Marken der SAM® Präzisionstechnik GmbH 82131 Gauting, DE · Adesso Split® ist eine eingetragene Marke von K. Baumann, 75210 Kelttern, DE · CORSOART® und CORSOFIX® sind eingetragene Marken von C. Althaus, 31515 Wunstorf, DE

JETZT BESTELLEN
+49 (0)5033 / 963 099-0
Mo-Do 8:00-17:00 Uhr
Fr: 8:00-14:00 Uhr
mälzer dental · Schlesierweg 27
D-31515 Steinhude
www.maelzer-dental.de

Keramikpinsel mit persönlicher Gravur

BRIEGELDENTAL gibt Zahntechnikern Unikate an die Hand.



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 Lieb-

lingswerkzeug. **ZT**

ZT Adresse

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

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

ANZEIGE



Hedent

Hedent Dampfstrahlgeräte für jeden Einsatz das Richtige!

Hedent bietet ein volles Programm an Dampfstrahlgeräten, die in verschiedenen Industriebereichen ihre Anwendung finden. Durch die mitgelieferte Wandhalterung haben die kompakten Geräte wenig Platzbedarf. Alle Geräte werden aus hochwertigem Edelstahl und qualitativ anspruchsvollen Aggregaten und Bausteinen gefertigt. Die Düse am Handstück ist bei allen Geräten auswechselbar. So kann die Stärke des Dampfstrahls auf den Arbeitsbereich abgestimmt werden. Die Geräte besitzen hohe Sicherheitsstandards und sind durch drei verschiedene Sicherheitssysteme abgesichert. Das Ergebnis – zuverlässige, wartungsfreundliche Geräte mit hoher Lebensdauer!



Hedent Inkosteam Economy
Ein kompaktes Gerät für täglichen Einsatz im kleineren Labor und im Praxislabor. Das Kesselvolumen ist auf den Bedarf eines kleinen Labors ausgelegt. Das Gerät muss manuell gefüllt werden. Die Füllmenge wird durch Kontrollleuchten angezeigt.



Inkosteam (Standard)
Leistungsstarkes Hochdruckdampfstrahlgerät für den täglichen Einsatz in Praxis und Labor, wo hartnäckiger Schmutz auf kleinstem Raum zu entfernen ist.



Inkosteam II mit zwei Dampfstufen. Normaldampf und Nassdampf mit hoher Spülwirkung erfüllt höchste Ansprüche an ein Dampfstrahlgerät.

Hedent GmbH
Obere Zeil 6 – 8
D-61440 Oberursel/Taunus
Germany
Telefon 06171-52036
Telefax 06171-52090
info@hedent.de
www.hedent.de



Hedent Inkoquell 6 ist ein Wasser-aufbereitungsgerät zur Versorgung von Dampfstrahlgeräten mit kalkfreiem Wasser bei automatischer Kesselfüllung.



Dampfdüsen 1 mm, 2 mm und 3 mm zusätzlich erhältlich.

Weitere Produkte und Informationen finden Sie auf unserer Homepage!

Happy Birthday IP Clean

Der Klassiker unter den Dampfstrahlgeräten feiert seinen 20. Geburtstag.

IP Clean, das beliebte Dampfstrahlgerät aus dem Hause IP Division, feiert zwanzigjähriges Jubiläum. Zu diesem Anlass verschenkt Entwickler und Hersteller IP Division bis zum 31. Juli 2016 zu jeder Bestellung eines neuen IP Clean-Gerätes eine passende Wandhalterung gratis dazu.

Angefangen als Fundament einer kleinen Firma im Herzen Münchens im Jahr 1996, etablierte sich der IP Clean in Zusammenarbeit mit dem Dental-Depot DT&SHOP rasch am Markt. Noch heute zählt die Geräteserie dank ihrer robusten und wartungsfreundlichen Bauweise, der hohen Qualität, bei gleichzeitig erschwinglichem Preis, sowie des stets sehr gefragten Wasserstandglases zu den beliebtesten Dampfstrahlgeräten in deutschen Dental-laboren und -praxen. In zwanzig Jahren Produkt- und Entwicklungsgeschichte ist viel passiert: Die stetige Nachfrage nach dem Gerät treibt die kontinuierliche Weiterentwicklung voran. Seit Veröffentlichung gibt es zahlreiche Größen und Modelle für unterschiedliche Anforderungen, wie die kompakteren Klassen IP Clean 2 und IP Clean 2i mit 2 und 3 Liter Kesselvolumen, das innovative IP Clean Six mit 6 Litern Fassungsvermögen oder das IP Clean Automatic mit automatischer Wasserbefüllung. Heute bietet IP Division nicht nur schwerpunktmäßig eine große Auswahl an professionellen Dampfstrahlgeräten an, sondern hat sein Produktport-



folio noch erweitert. Neben Spezialgeräten für den Bedarf in Labor und Praxis werden auf Wunsch auch Serviceleistungen wie technischer Support und Reparaturdienste angeboten. Der Firmenstandort hat sich seit Gründung jedoch nicht verändert. IP Division produziert weiterhin lokal in München: Dentaltechnik – made in Germany. **ZT**

ZT Adresse

IP Division Technische Produkte GmbH
Dachauer Straße 95a
85778 Haimhausen
Tel.: 08133 917948-0
Fax: 08133 917948-1
info@ipdent.de
www.ipdent.de

Hochfeine Scanning-Sprays

Hauchdünne Bepuderung für präzises Scannen.

Auch in den Zeiten von puderfreien Scannern sind und bleiben Mattierungssprays eine Notwendigkeit im Labor. Reflektierende Oberflächen wie Metalle bedürfen weiterhin einer solchen Vorbehandlung. DENTACO hat sich auf die Herstellung von Mattierungssprays mit geringer Ausbringung und extrem feiner Schichtstärke spezialisiert. Das Unternehmen bietet mit scan'spray lab XL (500 ml) und scan'spray stone mit einer Partikelgröße von 0,16µm und einer Schichtstärke von unter 5µm zwei extrem feine Scanningssprays an. Mit ca. 450 Sekunden reiner Sprühzeit ist scan'spray stone (200ml) zudem doppelt so ergiebig wie

herkömmliche Scansprays mit doppelt so großem Inhalt (400ml). Zusätzlich eliminiert ein kurzes Aufsprühen dieses Sprays auf Silikonabformungen das Risiko einer Blasenbildung beim Ausgießen. Der Auftrag der Pulverschicht mit scan'spray stone beeinträchtigt in keiner Weise die Präzision der Arbeit, ermöglicht aber sofortige Sichtkontrolle – die lästige Wartezeit für das Verdunsten von Alkoholsprays entfällt. **ZT**



ZT Adresse

DENTACO GmbH & Co. KG
Max-Keith-Straße 46
45136 Essen
Tel.: 0201 809829-0
Fax: 0201 809829-99
info@dentaco.de
www.dentaco.de