

## Sanfte und effektive Retraktion

**Access Edge garantiert schnelle Gewebeverdrängung.**

Access Edge von Centrix ist eine auf Tonerde basierende Gingiva-Retraktionspaste in portionsdosierten Tips (Karpulen für Kapselpistolen). Das Zahnfleisch wird verdrängt und zieht sich zurück. Access Edge wirkt auf mechanische und chemische Weise. Das Material wird subgingival und um die Präparationsgrenze herum injiziert und verbleibt dort für wenige Minuten.

Zur Unterstützung der Retraktion kann ein Centrix GingiCap™ eingesetzt werden, um so den Kompressionsdruck zu erhöhen. Die adstringierende und hämostatische Eigenschaft erreicht Centrix durch die Verwendung von

Aluminiumchlorid und Kaolin. Diese Kombination kontrolliert Blutungen und das Aussickern von Flüssigkeiten.



Die hydrophile

Wirkung der Tonerde absorbiert die Nässe. Nach der Einwirkzeit wird die Paste ausgespült und bei gleichzeitiger Absaugung wieder entfernt. Access Edge hinterlässt einen sauberen, offenen Sulkus. Im Anschluss kann dünnfließendes Abdruckmaterial, zum Beispiel Access Gold, mithilfe von Centrix-Spritzen eingebracht werden,

um die subgingivalen Details besser darzustellen.

Auf der diesjährigen Fachdental in Leipzig und Stuttgart sowie den id infotagen dental-fachhandel deutschland in Hamburg, München, Düsseldorf und Frankfurt am Main präsentierte Centrix seine bewährten Produkte. So u.a. auch Access Edge. **DT**

**Centrix, Inc.**

770 River Road, Shelton  
CT 06484, USA, Vertrieb Deutschland:  
Schlehdornweg 11a, 50858 Köln  
Tel.: 0221 530978-0, Fax: 0221 530978-22  
[www.centrixdental.de](http://www.centrixdental.de)

## Sicher durch Innovation

**Neue Untersuchungshandschuhe gewähren optimalen Schutz.**

Der Cleantexx-MPXX™-Handschuh von dem niederländischen Unternehmen BUDEV BV vereint umfassende Sicherheit und Qualität zusammen mit Komfort und Gefühl. Diese neue Generation von Handschuhen ist nun auch auf dem deutschen Markt erhältlich.

Die neuartige, in den Niederlanden entwickelte, MPXX™-Technologie minimiert dabei das Risiko der Typ I- (Latexallergie) und der Typ IV- (allergische Kontaktdermatitis) Allergien. Der Handschuh entspricht nicht nur europäischen Standards wie z.B. dem EN455, sondern unterbietet die vorgeschriebenen Parameter. Aufgrund der eigenen Produktion und ständiger Qualitätskontrollen des Produktionsprozesses bietet Cleantexx-MPXX™ die größtmögliche Sicherheit im Bereich zunehmender Allergierisiken im zahnärztlichen Bereich.



grund ihrer speziellen Oberflächenbehandlung ideal zum Arbeiten mit kleinen oder feuchten Instrumenten. Sie sind speziell getestet mit Abformmaterialien und Bindemitteln und zeigen weitaus bessere Ergebnisse (auch verglichen mit synthetischen Alternativen) bezüglich der Aushärtungszeit und Durchdringung auf.

Cleantexx-MPXX™-Handschuhe werden in Packungen mit je 100 Stück und zehn Packungen pro Karton angeboten. Sie sind in den Größen XS, S, M, L und XL erhältlich. Am wichtigsten ist der Schutz des Behandlers und des Patienten. Die Auswahl des richtigen

Handschuhs ist notwendig, um vor Risiken zu schützen. **DT**

**HENRY SCHEIN®  
DENTAL**

**BUDEV BV**  
www.mpxx.com, Vertrieb Deutschland:  
Henry Schein Dental Deutschland GmbH  
Kostenlose Hotline: 0800 1400044

## Materialschonend und effizient

**Neu: Schleif- und Polerset speziell für Zirkonoxid.**

EVE Ernst Vetter GmbH hat zwei neue Produkte auf den Markt gebracht.

Das zweistufige Diamantpoliersystem EVE DIACERA ermöglicht das Glätten und Hochglanzpolieren von Zirkonoxid und Aluminiumoxid ohne zusätzliche Polierpaste. Das System besitzt eine optimale Oberflächenrauheit und eine speziell für den Werkstoff abgestimmte Bindung. Zudem ist es effizient auf-



grund eines hohen Anteils ausgewählter Diamantkörnung.

Der neue Diamantschleifer EVE DIASYNT PLUS dient zum Abtragen von Metallen und Keramiken, insbesondere für Zirkon- und Aluminiumoxid. Seine hochtemperaturstabile Bindung mit ausgewählter Diamantkörnung und zusätzlich verstärkter

Kantenstabilität ermöglicht ein breites Einsatzgebiet. Der Diamantschleifer garantiert neben seiner hohen Abtragsleistung und hoher Standzeit eine geringe Hitzeentwicklung. Dadurch ist die Anwendung materialschonend und vermindert die Gefahr der Mikrorissbildung. **DT**

**EVE Ernst Vetter GmbH**

Rastatter Straße 30, 75179 Pforzheim  
Tel.: 07231 9777-0, Fax: 07231 9777-99  
[info@eve-rotary.com](mailto:info@eve-rotary.com)  
[www.eve-rotary.com](http://www.eve-rotary.com)



ANZEIGE

## Problemfälle in der eigenen Praxis lösen? „Wir coachen Sie“!

**Sie haben:**

- Eine gutausgestattete Praxis mit OP
- Kollegen mit ähnlichen Fällen oder wollen die Kollegen partizipieren lassen?
- Patienten, die Sie sonst überweisen würden

**Wir bieten:**

Die Lösung, mit einer Live - OP, bei Ihnen vor Ort.

**KOS®, BCS® & BOI® sind  
3 von 10 erfolgreichen Allfit®  
Implantat Systemen.**



**Kontakt:**

Tel: 089 319761-0  
Fax: 089 319761-33  
Mail: [info@ihde-dental.de](mailto:info@ihde-dental.de)

**IHDE DENTAL**

**Übrigens: Wir haben noch mehr für Sie unter:  
[www.implant.com](http://www.implant.com)**



**Swiss design  
Swiss experience  
Swiss logistics  
Swiss product safety**

# INTRODUCING

# Two Striper®

## DER P.B.S.® BOND- VORTEIL

### ANGLEBIGSTER BOHRER

- Dauerhaft verbundene Diamantkristalle verhindern, dass sich die Diamanten lösen.

### SCHNELLE, GLATTE SCHNITTE

- Größere Anzahl frei herausragender Diamanten für eine höhere Exposition.

### SCHNELLE ENTFERNUNG

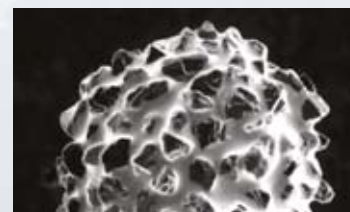
- Gleichmäßige Verteilung und eine hohe Konzentration der Diamantkristalle.

### WIRTSCHAFTLICHER WEGBEREITER

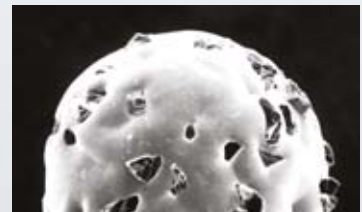
- Der Diamantbohrer ist der einzige Bohrer, der mittels des P.B.S.® Bonding-Prozesses hergestellt wird.



Neue Diamant-Bohrerspitze



Neue Two Striper® Bohrerspitze



Neue galvanisierte Bohrerspitze

Benutzte Diamant-Bohrerspitze



Benutzte Two Striper® Bohrerspitze



Benutzte galvanisierte Bohrerspitze



 **abrasive  
technology**

 **PRECISELY.®**

800.964.8324 | [www.abrasive-tech.com](http://www.abrasive-tech.com)