

EISENBACHER DENTALWAREN – DER CAD/CAM-WERKSTOFFSPEZIALIST
EISENBACHER DENTALWAREN—THE CAD/CAM MATERIAL SPECIALIST

■ Am IDS-Messestand von Eisenbacher Dentalwaren, dem Werkstoffspezialisten für die CAD/CAM-Technologie und traditionelle Zahntechnik, können Sie sich über das

Varianten Opak (Kera Zr-Disc OP), Transluzent (Kera Zr-Disc T) mit Multilayer (Kera Zr-Disc T-Multi) und Hochtransluzent (Kera Zr-Disc HT) mit ebenfalls einer Multilayer Vari-

can learn about the complete product selection. In addition to the classic non-precious cast alloys, there is a large selection of CAD/CAM materials. These includes CoCr milling discs, sinter metal blanks, titanium grade 5 blanks, PEEK high-performance polymer discs and various waxes. Eisenbacher is presenting its new zirconia line, Kera Zr-Disc: opaque (Kera Zr-Disc OP), translucent (Kera Zr-Disc T), with a multilayered variant (Kera Zr-Disc T-Multi), and highly translucent (Kera Zr-Disc HT), also with a multilayered variant (Kera Zr-Disc HT-Multi), each available in eight shades. Matching colouring liquids in 16 VITA shades as well as margin-



große Produktangebot informieren. Neben den klassischen NEM-Gusslegierungen gibt es eine große Auswahl an CAD/CAM-Werkstoffen. Dazu gehören CoCr-Frässcheiben, Sintermetall Blanks, Titan Grade 5 Blanks, PEEK Hochleistungskunststoffe und verschiedene Wachse. Eisenbacher präsentiert auf der IDS seine neue Zirkonoxid-Linie Kera Zr-Disc. Den oxidkeramischen Gerüstwerkstoff wird es in den

ante (Kera Zr-Disc HT-Multi) geben, jeweils in 8 Farben. Passende Color Liquids in 16 VITA-Farben sowie Margin-, Effekt- und Inzisal-Mal-farben für das perfekte Ergebnis im täglichen Einsatz runden das Sortiment ab. ◀◀

■ At the IDS booth of Eisenbacher Dentalwaren, the materials specialist for CAD/CAM technology and traditional dental technology, you

effect and incisal stains for the perfect result in daily use round off the range. ◀◀

**Eisenbacher
Dentalwaren ED,
Germany**
www.eisenbacher.de
**Hall 3.2
Booth A030-C039**

NEOSS NEOBASE ABUTMENTS
NEOBASE ABUTMENTS FROM NEOSS

■ Das NeoBase Abutment von Neoss bietet eine wirtschaftliche und zuverlässige Lösung für die Herstellung von Restaurationen mit abgewinkelten oder geraden Schraubenzugangskanälen. Die NeoBase Abutments sind in einer Vielzahl von Höhen mit unterschiedlichen Randhöhen lieferbar, um die Möglichkeiten der Versorgung zu erweitern. Die innere und äußere Form der NeoBase ist auf maximale Gestaltungsfreiheit und Kompatibilität ausgelegt. Die Lösung für angewinkelte Schraubenzugangskanäle mit der Neoss iGO-Schraube ermöglicht bei stärker geneigten Implantaten optimierte Schraubenzugangskanäle zu gestalten und so das Platzangebot und die Ästhetik zu verbessern. NeoBase und iGO-Schrauben ermöglichen eine verschraubte Versorgung im Frontzahnbereich und bieten eine intelligente und ästhetische Lösung. Für weitere Informationen besuchen Sie Neoss auf der IDS 2019 in Halle 4.2 am Stand K090. ◀◀



■ The NeoBase abutment offering from Neoss provides a cost-effective and reliable solution for the local milling of ceramic-based restorations with angulated or straight screw access channels. NeoBase abutments are available in a variety of post and marginal heights for increased cementation and implant placement options. The NeoBase inner and outer geometry are designed for maximum design freedom and compatibility with milling equipment. The Neoss angulated screw access solution with the iGO screw connection provides the freedom to design optimised screw access channels and tilt implants for the ideal position and increases accessibility in areas where space is limited. NeoBase and the iGO screw allow for a screw-retained restoration in the anterior, offering a smart and aesthetic solution. For more information on the NeoBase range, please visit us at IDS 2019 in Hall 4.2 at Booth K090-L099. ◀◀

Neoss, Germany
www.neoss.com
Hall 4.2 Booth K090

OMNIA'S DENTAL SOLUTIONS ARE NOW PROVIDED BY CANTEL DENTAL

■ The Omnia portfolio of dental surgical products and the Crosstex line of market-leading infection prevention and compliance solutions have now been brought together under Cintel Medical, a global leader in innovative infection prevention products and services in the dental, life sciences and medical industries. This follows the completion of Cintel's acquisition earlier this year of Omnia. As the provider of the Crosstex line, including personal protection equipment, dental unit



designed to meet the requirements of dental surgery, and its products are used across multiple dental surgical procedures. The extensive Omnia portfolio of custom procedure kits, sutures and irrigation line systems is offered with a special focus on the set-up and prevention of cross-contamination in operating rooms.

The combination of the high-quality solutions in the Omnia and Crosstex product lines allows Cintel to provide a truly unique and comprehensive portfolio that ensures



waterline treatments, chemicals, sterilisation, preventative products, nitrous oxide equipment and single-use disposable products, Omnia will help to accelerate Cintel Dental's infection prevention presence in Europe. Omnia has grown through a rich history of developing, manufacturing and selling innovative sterile and disposable surgical products

success in infection prevention, control and compliance to its distribution partners and dental customers across the globe. ◀◀

Omnia, Italy
www.omniaspa.eu
Hall 10.1 Booth E061

INSTRUMENTE VON DEPPELER – TRADITION UND NACHHALTIGKEIT AUS DER SCHWEIZ
INSTRUMENTS FROM DEPPELER—TRADITION AND SUSTAINABILITY MADE IN SWITZERLAND

■ Das in der Schweiz ansässige Traditionsunternehmen Deppeler ist seit mehr als 80 Jahren auf die Entwicklung und Herstellung hochwertiger Handinstrumente spezialisiert. Der eigens zusammengesetzte Medizinalstahl verleiht den dentalen Instrumenten sowohl Langlebigkeit als auch Flexibilität und kommt während der Herstellung mit keinerlei allergenen Stoffen oder Chemikalien in Berührung. Im Gegenteil: Je nach Produktionsschritt kommen natürliche Mittel zum Einsatz, wie etwa Olivenöl oder Zitronensäure. Alle Arbeitsschritte werden von den insgesamt 17 Mitarbeitern sorgfältig kontrolliert. Deppeler legt zudem stets großes Augenmerk auf Nachhaltigkeit und Umweltfreundlichkeit. So wird beispielsweise ausschließlich recyclebarer Stahl aus Europa verwendet und die Verpackungsmaterialien bestehen aus recyceltem PET. Ausgelagerte Produktionsschritte werden von Spezialisten aus der Schweiz oder aus Nachbarländern durchgeführt, wodurch der CO₂-Fußabdruck des Unternehmens erstaunlich gering bleibt. Auf der IDS 2019 können Sie sich von der Unternehmensphilosophie von Deppeler selbst überzeugen. ◀◀

■ For more than 80 years now, traditional Swiss company Deppeler has specialised in developing and manufacturing high-quality hand instruments. The special medical composite steel used lends both longevity and flexibility to the dental in-

struments and only uses European steel that is entirely recyclable. In addition, the packaging materials are made of recycled PET. Outsourced production steps are carried out by specialists from Switzerland or neighbouring countries, keeping



struments and, during production, is not exposed to any allergenic substances or chemicals, whatsoever. Quite the contrary, mostly natural substances such as olive oil or citric acid are used, depending on the production step. Every task is carefully controlled by the 17 employees. Moreover, Deppeler puts strong emphasis on sustainability and eco-

Deppeler's carbon footprint considerably low. Visit Deppeler at IDS 2019 to learn more about their philosophy. ◀◀

Deppeler, Switzerland
www.deppeler.ch
Hall 10.2 Booth S018