


Zirkonoxidkrone für 99 Euro

ESSEN – Zirkonoxid ist „in aller Munde“. Der Grund dafür sind vor allem die hervorragenden Materialeigenschaften sowie die kontinuierliche Optimierung der CAD/CAM-Technologie, die es ermöglicht, High-End-Zahnersatz wirtschaftlich herzustellen.

Die Imex Dental und Technik GmbH verfügt über ein eigenes Fräszentrum in Deutschland mit CAD/CAM-Technologie der neuesten Generation. Es wird mit der ZENOTEC T1-Technologie von Wieland um ein weiteres CAD/CAM-System der Premiumklasse erweitert. Das siebenachsige System, das mit allen Scannertechnologien kompatibel ist, simuliert die handwerkliche Motorik in einer neuen Dimension und zeichnet sich zudem durch höchste Materialeffizienz aus.

„Moderne Fertigungstechnologie in Verbindung mit großen Stückzahlen, einer hohen Auslastung und unserem ausgefeilten Logistikkonzept erlauben Imex eine Preiskalkulation, die auch im internationalen Vergleich konkurrenzfähig ist.“, so der Imex-Geschäftsführer Jan-Dirk Oberbeckmann, M.B.A.

Eine Zirkonoxid-Krone kostet bei Imex z. B. komplett 99,00 Euro. Dieser Preis kann laut Laborleiter Oliver Reese auch bei Überkapazitäten eingehalten werden, da Imex neben seinem Stammsitz in Essen auch über eine eigene Produktionsstätte in Asien verfügt und nach Absprache mit Zahnarzt und Patient auch dort produzieren kann – nach den gleichen Qualitätsmaßstäben wie im Essener Meisterlabor.

Imex Dental und Technik GmbH gewährt eine verlängerte Garantie von fünf Jahren. (SD) 

Informationen

*Imex Dental und Technik GmbH
Bonsiepen 6-8, 45136 Essen
Tel.: 0 800 / 877 62 26 (kostenfrei)
Fax: 02 01 / 749 99-21*

 www.dent-net.de
www.imexdental.de