

Vertriebsoffensive beim Scannen und Konstruieren

Neben seinem 15-jährigen Firmenbestehen begeht die dematec medical technology GmbH in Berlin in diesem Jahr noch ein weiteres Jubiläum: Vor genau zehn Jahren wurde dematec offizieller Vertriebs- und Servicepartner des Scannerherstellers Medit Company und des Softwareentwicklers exocad GmbH. Seither bietet dematec seinen Kunden immer die neueste Generation von Modell- und Abdruckscannern für das Labor (Medit T-Serie) und von Intraoralscannern für die Praxis (Medit i-Serie) in Verbindung mit der passenden Konstruktionssoftware von exocad (exocad DentalCAD) mit gewünschten Zusatzmodulen (wie z. B. Artikulator-Modul, Model Creator-Modul, Schienen-Modul oder exoplan Implantatplanung) zum Kauf oder als Leasing.

Aus gegebenem Anlass startet dematec in Zusammenarbeit mit Medit und exocad in diesem Herbst eine Vertriebsoffensive. Mit dem Einstiegsmodell Medit T310 können auch kleine und mittlere Labore die fortschrittliche 3D-Scantechnologie von Medit nutzen. Der Medit T510 inkludiert zahlreiche Features sowie Module, was ihn zu einem der stärksten Scanner von Medit für mittlere bis große Labore macht. Das Flaggschiff der T-Serie von Medit, der Medit T710, erfüllt höchste Anforderungen an Präzision und Detaillierungsgrad für anspruchsvolle Anwendungen in mittleren bis großen Laboren.

Mit dem Medit i600, dem Medit i700, dem Medit i700 wireless, dem Medit i900 und dem Medit i900 classic stehen der Zahnarztpraxis gleich fünf hochmoderne Modelle für die digitale Abformung zur Verfügung. Allen Geräten ist gemeinsam, dass durch deren Einsatz der Wert der Praxis und das Standing gegenüber den Patienten deutlich aufgewertet werden. Die Technologie macht es einfach, diese Intraoralscanner in den Arbeitsablauf der Praxis zu integrieren und den digitalen Workflow zwischen Praxis und Labor zu optimieren.

Begleitet wird die Kampagne unter anderem durch eine Werbebeilage von dematec, die ab Ausgabe 09/2025 der ZT mit dieser publiziert wird.

dematec medical technology GmbH
www.dematec.dental



ANZEIGE



... mehr Ideen - weniger Aufwand

TK1 einstellbare Friktion für Teleskopkronen

kein Bohren, kein Kleben, einfach nur schrauben
100.000 fach verarbeitet



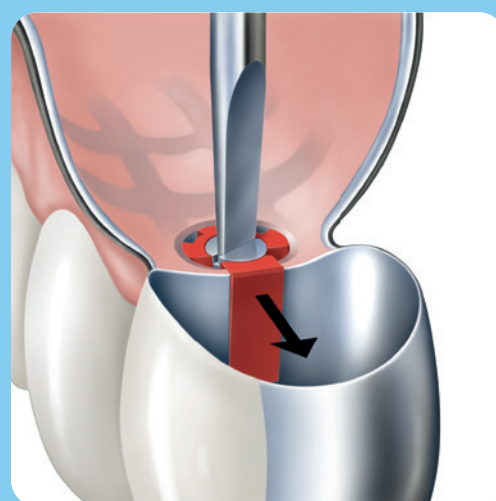
Höhe 2,9 mm
Breite 2,7 mm



platzieren



modellieren



aktivieren

Jetzt CAD/CAM
Anwendungsvideo
ansehen:



Auch als **STL-File** für
CAD/CAM-Technik
verfügbar!

- individuell ein- und nachstellbare Friktion
- einfache, minutenschnelle Einarbeitung
- keine Reklamation aufgrund verlorengangener Friktion
- auch als aktivierbares Kunststoffgeschiebe einsetzbar

- ☐ Bitte senden Sie mir ein **kostenloses** TK1 Funktionsmuster
- ☐ Hiermit bestelle ich das TK1 Starter-Set zum Sonderpreis von 175 €* bestehend aus: 12 kompletten Friktionselementen + Werkzeugen

* Zzgl. ges. MwSt. / zzgl. Versandkosten.
Der Sonderpreis gilt nur bei Bestellung innerhalb Deutschlands.

Stempel

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

Weitere kostenlose Informationen: **Tel.: 0800 880 4 880**