

Verbunden fürs Leben



DDSolidConnect®

DD Solid Connect® – Verbunden fürs Leben

Von Beginn hatte Dental Direkt den Anspruch, die Implantatkomponenten nicht einfach nachzubauen, sondern diese im haus-eigenen Fräs- und Technologiezentrum entsprechend den Anforderungen der implantatprothetischen Praxis weiterzuentwickeln. Das Ergebnis sind die plattformübergreifenden DD Solid Connect®-Labor- und Implantatschrauben, Prefabs, Scanbodies, Fusion-Analoge und Titanklebebasen „made in Germany“. DD Solid Connect® bietet zu allen gängigen Implantatsystemen kompatible, konfektionierte ebenso wie patientenindividuelle prothetische Komponenten. Besonders hervorzuheben ist die lebenslange Schutzgarantie DD Solid Protect® auf die Funktion der prothetischen Versorgungen. Gerade in Zeiten, in denen die Digitalisierung die Arbeitsprozesse in Labor und Praxis immer enger miteinander verbindet, bringt Dental Direkt als Europas größter Hersteller von dentalem Zirkonoxid und Komplettanbieter Materialien, Technologien und Implantatkomponenten in einem ganzheitlichen Ansatz zusammen.

Infos zum Unternehmen



Dental Direkt GmbH • www.dentaldirekt.de

Sichtbar anders und spürbar besser

Mit dem Facelift der N4+ und K5+ hat vhf seine beiden Bestseller aus der PERFORMANCE CLASS auf den neusten Stand der Technik gehoben. Erstmals zu sehen waren die beiden Dentalfräsmaschinen für Labor und Praxis auf der AEEDC in Dubai. Dort präsentierte vhf die zwei leistungsstarken Einheiten auf seinem Messestand.

Optisch sticht das gelungene Facelift der vierachsigen Nassschleifmaschine N4+ und der fünfachsiges Trockenfräsmaschine K5+ von vhf sofort ins Auge: Das neue Maschinen-Design verkörpert einen modernen, ansprechenden Look und fügt sich nahtlos in das visuelle Erscheinungsbild des vhf-Produktportfolios ein. Gleichzeitig profitieren Zahntechniker und Labormitarbeiter von einer optimierten Leistung. „Mit dem Facelift haben wir unsere bewährten und leistungsstarken Maschinen N4+ und K5+ aktualisiert. Sichtbar anders und spürbar besser sorgen die beiden Bestseller unserer PERFORMANCE CLASS für ausgezeichnete Präzision in jedem Praxis- und Dentallabor oder auch Fräszentrum. Und das in der gewohnt hohen Qualität und Zuverlässigkeit, wie man es von vhf und unseren Maschinen made in Germany gewohnt ist“, erklärt Lucas Kehl, Head of Product von vhf.

vhf camufacture AG • www.vhf.com



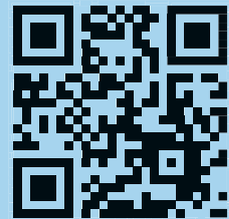
Diese Beiträge basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

TK1 einstellbare Friktion für Teleskopkronen

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

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

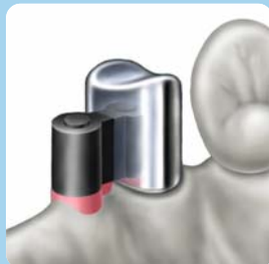
Jetzt CAD/CAM
Anwendungsvideo
ansehen:



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



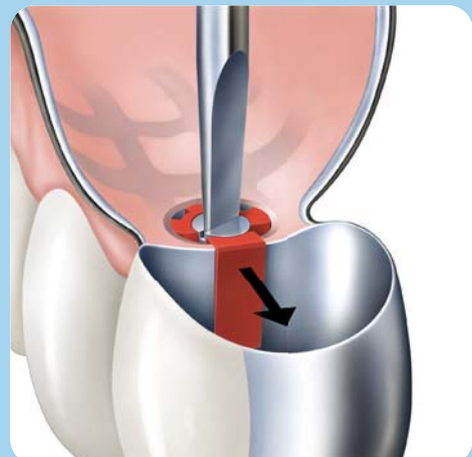
Höhe 2,9 mm
Breite 2,7 mm



platzieren



modellieren



aktivieren

Stempel

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

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.

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

Vielfalt ist Trumpf!

Zirkonoxide von Dental Direkt – »Made in Germany«

»Na Jungs, wer traut sich...?«

*Produktmanagerin Lisa Freiberg mit
ihren Vertriebskollegen André Münnich
und Stefan Glaser, Dental Direkt.*

