

Digital hergestellte Prothetik zu DAUER-TIEFPREISEN



Der Patientenwunsch nach bezahlbaren Prothesen, die es ermöglichen, wieder problemlos und ohne Hemmungen zu lachen, zu sprechen, zu essen und zu kauen, wird jetzt noch einfacher erfüllbar. Mit der Kombination aus bereits etablierten klinischen Protokollen und einer exakt planbaren, digitalen Herstellung bietet Permadental mit EVO fusion prothetische Lösungen, die besonders auf Wünsche von Senioren eingehen und für mehr Lebensqualität im Alter sorgen. EVO fusion-Versorgungen werden in Deutschland bei MD3D Solutions in Emmerich hergestellt. Jeden Monat werden dort – ein Jahr nach Einführung – bereits Hunderte EVO fusion Prothesen produziert und an Praxen in ganz Europa versandt. Und selbstverständlich ist jede einzelne Prothese mit einer Drei-Jahres-Garantie ausgestattet. Für Patienten und Praxen sind die, auf Basis der späteren definitiven EVO fusion Prothesen geprinteten, Try-Ins ein echter Gamechanger. Sie können auf Patientenwunsch sogar zur „Anprobe“ mit nach Hause genommen werden. Eventuelle Anpassungen werden später mit einem Re-Scan in die finale Versorgung überführt.

Zur kostenlosen Anforderung
des EVO fusion-Katalogs.



Permadental hält für interessierte Praxisteams einen umfassenden EVO fusion-Katalog bereit. Zum kostenlosen Bestellen einfach den QR-Code scannen.

Permadental GmbH

Tel.: +49 2822 7133-0

www.permadental.de

4-Achs-Fräsmaschine für „SAME-DAY DENTISTRY“

Moderne und kundenorientierte Zahnärzte kommen um das Stichwort „Same-Day Dentistry“ nicht mehr herum. Mithilfe computergestützter Design und Fertigungssysteme sowie moderner Digitaltechnik werden heute viele zahnärztliche Restaurationen in einem einzigen Besuch erledigt. Viele Patienten suchen vermehrt gezielt Praxen, die Zahnersatz zeit- und kostensparend im Chairside-Verfahren anfertigen. Um längerfristig diesen sprichwörtlichen „Zahn der Zeit“ zu treffen, ist die Antwort für viele Zahnarztpraxen ohne eigenes Praxislabor die Z4 der vhf camufacture AG. Die kompakte 4-Achs-Fräsmaschine eignet sich für die schnelle Nassbearbeitung von Blockmaterialien und vereint in ihrem futuristischen Gehäuse alles, was Praktiker benötigen: Innovation auf höchstem Level, moderne digitale Technik und unvergleichbare Leistungsstärke. Damit überzeugt die Z4 mit hoher Präzision, die praktisch keinerlei Nacharbeit erfordert, sowie mit ihrer hohen Benutzerfreundlichkeit. Der hohe Grad an Automatisierung ermöglicht vollständige und hochpräzise Restaurationen in unter zehn Minuten bei einem vollständig integrierten Arbeitsablauf mit TRIOS Design Studio (3Shape) und exocad Chairside-CAD. Bearbeitbar sind rund 40 verschiedene Blockmaterialien und mehr als 800 Titan-Prefab-Abutments von einer Vielzahl an Herstellern.



vhf camufacture AG • Tel.: +49 7032 970970 • www.vhf.de