

TA-Dent GmbH

Moltkestraße 78, 77654 Offenburg
 Tel.: 0781 9195324
 beck@ta-dent.com | www.ta-dent.com



Geschäftsführung: Dr. med. dent., Dr. Univ. S.P. Tilmann Beck, M.Sc. | Gründungsjahr: 1995

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- Implantate
- Interimsimplantate
- Membranen
- Knochenersatzmaterialien
- PRP
- KFO – Implantate/Komponenten
- Chirurgieeinheiten
- Chirurgische Instrumente/Sets
- Ästhetikkomponenten
- Abformhilfen
- Stabilisationsschienen
- Messgeräte
- Bohrschablonen
- Nahtmaterial
- Magnete
- Keramikpfosten
- Drehmomentschlüssel
- Knochenmühlen
- Bone Collectoren
- Knochensägen
- Sterilgut
- OP-Kleidung
- Lupenbrillen
- Röntgengeräte
- Navigationssysteme
- Anästhetika
- Anästhesiesysteme
- Implantatpflegeprodukte
- Laser

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
Implantate	T4®, T4®-switch, T4®-switch plus	Chirurgische Instrumente	T4®, T4®-switch, T4®-switch plus
Abdruckhilfen/Prothetik	T4®, T4®-switch, T4®-switch plus	Drehmomentratsche	T4®-switch, T4®-switch plus

T4®-switch plus – Das innovative Implantatsystem

Die TA-Dent GmbH produziert und vertreibt innovative Dentalimplantate aus Deutschland innerhalb der EU, die den neuesten und höchsten Qualitätsansprüchen entsprechen. Gegründet wurde das Unternehmen 1995 durch den Entwickler und Geschäftsführer Dr. Dr. Tilmann Beck, M.Sc.

Das Implantat

Das T4®-switch plus Implantatsystem basiert auf der Weiterentwicklung des 1996 auf den Markt gebrachten T4 zweiteiligen Implantattyps. Das System entspricht in allen seinen Komponenten hinsichtlich Funktio-

nalität und Ästhetik den Bedürfnissen der modernen Implantologie. Das Implantatsystem ermöglicht zum einen schonend, unter Anwendung eines Gewindeschneiders, als Bone Level Implantat in der Knochendichte 1–3 eingesetzt zu werden, und bietet zum anderen mit dem selbstschneidenden Gewinde eine höhere Primärstabilität im D4 Knochen. Den Anwendern wird somit ein hoher Grad an Flexibilität geboten. Durch das kreistale Mikrogewinde und den maschinieren Anteil, sowie der Switching-Plattform wird die Gefahr der Knochenresorption und der damit verbundenen Periimplantitis stark reduziert. Die Durchmesser 3,3; 4,1 und 4,8 mm sowie die Längen 6, 8, 10, 12 und 14 mm bieten dem Anwender eine ausreichende Auswahl.

Der bewährte Innenkonus mit Hex-Sicherung schützt vor Mikrobewegungen und Schraubenlösungen. Für die sichere Osseointegration sorgt die bewährte gestrahl-geätzte SLA-ähnliche Oberfläche. Das Prothetikkonzept „Abument4live“ wurde mit dem T4®-switch plus Implantatsystem weiterentwickelt und abgestimmt.

Neueinsteiger sowie erfahrene Implantologen erhalten hier ein hochprofessionelles Implantatsystem mit CAD/CAM, CEREC oder anderen prothetischen Komponenten zu einem fairen Endpreis und dem handlichen Instrumenten-Tray. Einen Informationsaustausch oder praxisspezifische Beratung bekommt der Anwender hier exklusiv vom Entwickler oder dem qualifizierten, erfahrenen Außendienst der TA-Dent GmbH.

