

OT medical GmbH; Keystone Vertrieb Deutschland

Konsul-Smidt-Straße 8b, 28217 Bremen
 Tel.: 0421 557161-0
 info@ot-medical.de | www.ot-medical.de



Geschäftsführung: Thomas Fiekens | Gründungsjahr Keystone Dental, Inc.: 2006

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

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



Hauptprodukte des Unternehmens:

| Produktart | Bezeichnung |
|------------|---|
| Implantate | Genesis, PrimaConnex®, Restore®, Stage-1® |
| Membranen | DynaMatrix |

Moderne Dentaltechnik und innovative Technologie

Keystone Dental, Inc. produziert innovative Dentalimplantate, Dentalzubehör und Biomaterialien, die höchsten Qualitätsanforderungen standhalten. Mit Hauptsitz in Burlington, Massachusetts/USA hat sich Keystone Dental seit seiner Gründung im Jahr 2006 inzwischen als weltweiter Anbieter für hochwertige Implantatsysteme etabliert.

Das Keystone Dental-Produktportfolio überzeugt mit praxisorientierten Lösungen, höchster Funktionalität sowie einem fairen Preis-Leistungs-Verhältnis und einem umfassenden Serviceangebot. Hochwertige Implantatsysteme und eine Vielzahl an prothetischen Optionen bilden ein Gesamtkonzept, das allen Anforderungen in der zahn-



ärztlichen Implantologie gerecht wird und sämtliche Bedürfnisse hinsichtlich Funktionalität und Ästhetik erfüllt. Ergänzt wird die Keystone Dental-Produktpalette durch moderne Biomaterialien, die optimale Behandlungsergebnisse versprechen.

Seit November 2016 erfolgt der Vertrieb der Keystone Dental-Produktpalette im größten Teil Europas über den in Bremen ansässigen Implantatanbieter OT medical GmbH (siehe Seite 335).

Klinische Flexibilität und ästhetische Ergebnisse

Das Keystone PrimaConnex®-Implantatsystem mit seinem ästhetisch anatomischen Design ist in zwei Varianten (tapered und straight) verfügbar. Die patentierte 6-nockige TiLobe-Innenverbindung steht für Stabilität und Flexibilität bei der Positionierung und Ausrichtung der Abutments. Mit einem einfach zu handhabenden Chirurgie-Set und einer großen Auswahl an Restaurationsmöglichkeiten bietet das PrimaConnex®-Implantatsystem



eine starke klinische Leistung mit hohem Ästhetikwert.

Speziell für die Sofortversorgung steht das Genesis-Implantatsystem zur Verfügung. Sein einzigartiges Gewindedesign ermöglicht optimale Insertionsbedingungen und eine hohe Primärstabilität. Der charakteristische pinkfarbene Implantatthals und die entsprechenden Abutments gewährleisten ein Höchstmaß an Sofort- und Langzeitästhetik. Ebenfalls mit der 6-nockigen TiLobe-Innenverbindung ausgestattet, ist das Genesis-Implantatsystem prothetisch kompatibel mit dem PrimaConnex®-Implantatsystem. Das Restore®-Implantat mit externem Hex und das einteilige Stage-1®-Implantatsystem sowie erstklassige Biomaterialien wie die DynaMatrix®-Membran runden das Keystone Dental-Portfolio ab.