



ZUM PRODUKT

**KOMPATIBLE, PLATTFORMÜBERGREIFENDE UND PREISWERTE PROTHETIKKOMPONENTEN.**

MADE IN GERMANY

**KOMPATIBEL ZU:**

- Medentika<sup>®</sup>-Halter

**GEEIGNET FÜR WORKFLOW MIT:**

- Medentika<sup>®</sup> Scanbody
- Medentika<sup>®</sup> Bibliothek

**PASSEND ZU FOLGENDEN IMPLANTATSYSTEMEN**

- Dentsply<sup>®</sup>-Astra Tech OsseoSpeed<sup>®</sup> EV
- Dentsply<sup>®</sup>-Astra Tech OsseoSpeed<sup>®</sup> TX
- Biohorizons<sup>®</sup>-Internal Hex
- Altatec<sup>®</sup>-Conelog<sup>®</sup>
- Altatec<sup>®</sup>-Camlog<sup>®</sup>
- Dentsply<sup>®</sup>-Ankylos<sup>®</sup> C/X
- Dentsply<sup>®</sup>-XiVE<sup>®</sup> S
- Medentis Medical<sup>®</sup>-ICX<sup>®</sup>
- MIS<sup>®</sup>-Seven<sup>®</sup>
- Nobel Biocare<sup>®</sup>-Conical Connection
- Nobel Biocare<sup>®</sup>-Replace<sup>®</sup> Tri Lobe
- Straumann<sup>®</sup>-Bone Level
- Straumann<sup>®</sup>-Tissue Level
- Biomet<sup>®</sup>-TSV<sup>®</sup>

UNSER SET-PREIS\*

**24,90 €**

INKL. SCHRAUBE

\*Die angegebenen Preise verstehen sich als vorläufige Nettopreise ab Werk und dienen lediglich der Orientierung.  
Kompatible, plattformübergreifende und preiswerte Prothetikkomponenten. Hergestellt nach DIN EN ISO 13485:2016 / Zertifiziert nach RL 93/42/EWG.

Alle genannten Markennamen und Warenzeichen sind ihre jeweiligen Inhaber und werden hier zu Beschreibungs- und Referenzzwecken bezeichnet.  
OrangeCAD MED hat keine Beziehung zu den Markeninhabern.





**KOMPATIBLE, PLATTFORMÜBERGREIFENDE UND PREISWERTE PROTHETIKKOMPONENTEN.**

MADE IN GERMANY



### **ANWENDUNG:**

**Für individuelle einteilige Abutments aus Titan oder Kobalt-Chrom mit industriell vorgefertigtem Interface.**

**Perfekte Anpassung an die anatomischen und prothetischen patientenspezifischen Vorgaben im CAD/CAM-Prozess.**

### **IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK!**

#### **Das Beste aus zwei Welten:**

Individuelle indikationsspezifische Freiheit vereint mit der Sicherheit einer industriell vorgefertigten Implantat-Abutment Verbindung. Das ist der **ORANGECAD<sup>MED</sup>** Pre-Mill.

- **Gewohnter Workflow** — verwendbar mit den gängigen CAD Systemen und zugehörigen Scanbodys
- **Kompatibel** — zu den meist verbreiteten Fräshaltern und -systemen
- **Hohe Wertschöpfung** — durch Inhouse Fertigung

\*Die angegebenen Preise verstehen sich als vorläufige Nettopreise ab Werk und dienen lediglich der Orientierung. Kompatible, plattformübergreifende und preiswerte Prothetikkomponenten. Hergestellt nach DIN EN ISO 13485:2016 / Zertifiziert nach RL 93/42/EWG.

Alle genannten Markennamen und Warenzeichen sind ihre jeweiligen Inhaber und werden hier zu Beschreibungs- und Referenzzwecken bezeichnet. OrangeCAD MED hat keine Beziehung zu den Markeninhabern.

