

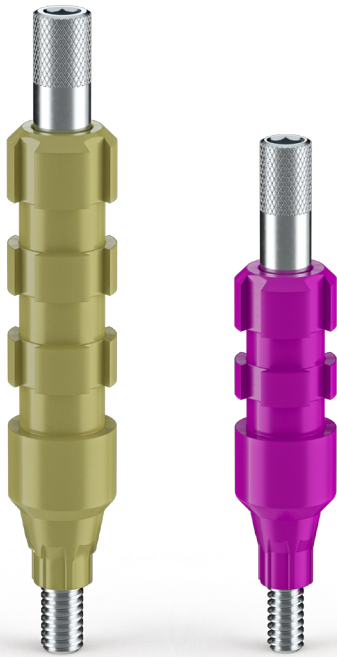
# ABFORMPFOSTEN















ZUM PRODUKT

KOMPATIBLE, PLATTFORMÜBERGREIFENDE UND PREISWERTE PROTHETIKKOMPONENTEN.

MADE IN GERMANY



## PASSEND ZU FOLGENDEN IMPLANTATSYSTEMEN

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

UNSER SET-PREIS\*

# 19,50 €

INKL. SCHRAUBE(N)

Unsere Produkte werden nach DIN EN ISO 13485 / EU-Qualitätsmanagementbescheinigung nach Verordnung (EU) 2017/745 (MDR) hergestellt.

Im Falle von Unterschieden zwischen der deutschen Fassung und der englischen Übersetzung, geht die deutsche Fassung vor.

Die Verfügbarkeit und Preise unserer Produkte können in verschiedenen Ländern abweichen.

Alle genannten Markennamen und Warenzeichen sind ihre jeweiligen Inhaber und werden hier zu Beschreibungs- und Referenzzwecken bezeichnet.

OrangeCAD<sup>MED</sup> hat keine Beziehung zu den Markeninhabern.

\*Preise gültig bis 31.12.2023. Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Versandkosten.

# ABFORMPFOSTEN



ZUM PRODUKT

KOMPATIBLE, PLATTFORMÜBERGREIFENDE UND PREISWERTE PROTHETIKKOMPONENTEN.

MADE IN GERMANY



## ANWENDUNG:

Zur exakten und rotationsstabilen analogen Übertragung der Implantatposition mittels offener Abformung.

## IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK!

### Hochpräzise und zuverlässig:

Eine schnelle und präzise Übertragung der Implantatposition kombiniert mit einfachem Handling und hoher Systemvielfalt. Das ist der **ORANGECAD<sup>MED</sup>** Abformpfosten.

- **Zwei Höhen** — erleichterter Zugang nach Abformung
- **Schlankes Design, schmales Austrittsprofil** — perfekt einsetzbar auch bei Engständen
- **Farbcodiert** — plattformspezifische Zuordnung durch Anodisierung
- **Starker Halt im Abdruck** — perfektes rotationsgesichertes Profil
- **Variabel** — Abformung auf Implantat- und Abutmentniveau

Unsere Produkte werden nach DIN EN ISO 13485 / EU-Qualitätsmanagementbescheinigung nach Verordnung (EU) 2017/745 (MDR) hergestellt.

Im Falle von Unterschieden zwischen der deutschen Fassung und der englischen Übersetzung, geht die deutsche Fassung vor.

Die Verfügbarkeit und Preise unserer Produkte können in verschiedenen Ländern abweichen.

Alle genannten Markennamen und Warenzeichen sind ihre jeweiligen Inhaber und werden hier zu Beschreibungs- und Referenzzwecken bezeichnet.

OrangeCAD<sup>MED</sup> hat keine Beziehung zu den Markeninhabern.

\*Preise gültig bis 31.12.2023. Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Versandkosten.