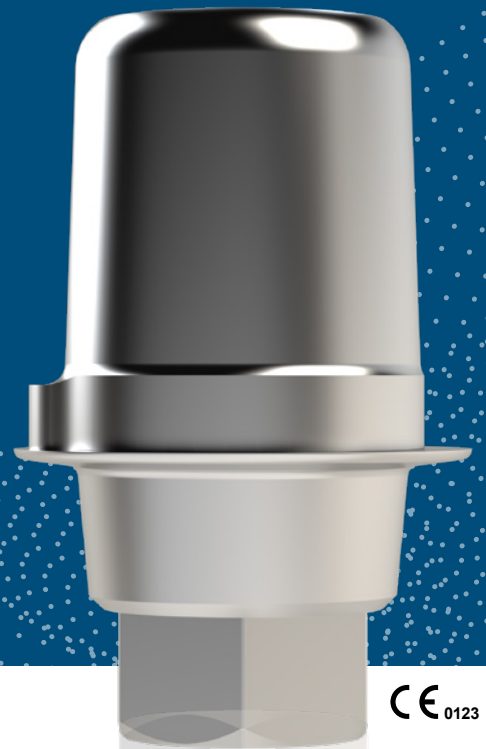




TITANBASIS

Zur Herstellung individueller
implantatgetragener Hybridabutments.
Erhältlich für eine Vielzahl
gängiger Implantatsysteme.



Dateiplatz_Titanbasis_230801_DE_V002 Seite 1/1

CE 0123

MERKMALE

- rotationsgesicherte Basis
- individuelles Abutmentdesign
- große Verbundfläche, daher dauerhafte und stabile Verbindung zur Basis
- konventionell oder in der CAD/CAM Technik einsetzbar

ANWENDUNGSGEBIETE

- Zur Verklebung individuell hergestellter Abutments aus keramischen Werkstoffen (Zirkoniumdioxid, Lithiumdisilikat) oder Kunststoffen (PMMA, PEEK, Komposit).

TECHNISCHE DETAILS

- Ti6Al4V ELI Grade 23

 THE SECURE CONNECTION
PRECISE. PROVEN. RELIABLE.

