

Base con apertura laterale per avvvitamento inclinato

Tissueangle™

Questo tipo di pilastro è stato ideato per essere utilizzato con strutture CAD/CAM in zirconio, metallo e PMMA, al fine di rettificare il foro di accesso della vite che, a causa di una posizione sfavorevole degli impianti, potrebbe trovarsi in una posizione critica dal punto di vista estetico e funzionale. L'utilizzo del pilastro Tissueangle™ con l'apposita vite permette di riportare l'emergenza protesica in una posizione corretta, riducendo sia le fratture del materiale estetico di copertura sia la difficoltà di accesso alle viti stesse e migliorando l'accoppiamento passivo nelle strutture metalliche.

La base in titanio Tissueangle™ è progettata per funzionare con il driver dedicato.

Correzione dell'inserimento della vite da 0° a 20°.

Pilastro Tissueangle™
Connessione interna Certain®



Ø 4,1

ITACAM41

Pilastro Tissueangle™
Esagono Esterno



TACAM41

Pilastro Tissueangle™ Rotante
Connessione interna Certain®



ITACAM41R

Pilastro Tissueangle™ Rotante
Esagono Esterno



TACAM41R

Calcinabile per pilastro Tissueangle™



TACAP

Vite per Pilastro Tissueangle™
Connessione interna Certain®



IVTTA

Vite per Pilastro Tissueangle™
Esagono Esterno



VTTA

Driver per viti Tissueangle™

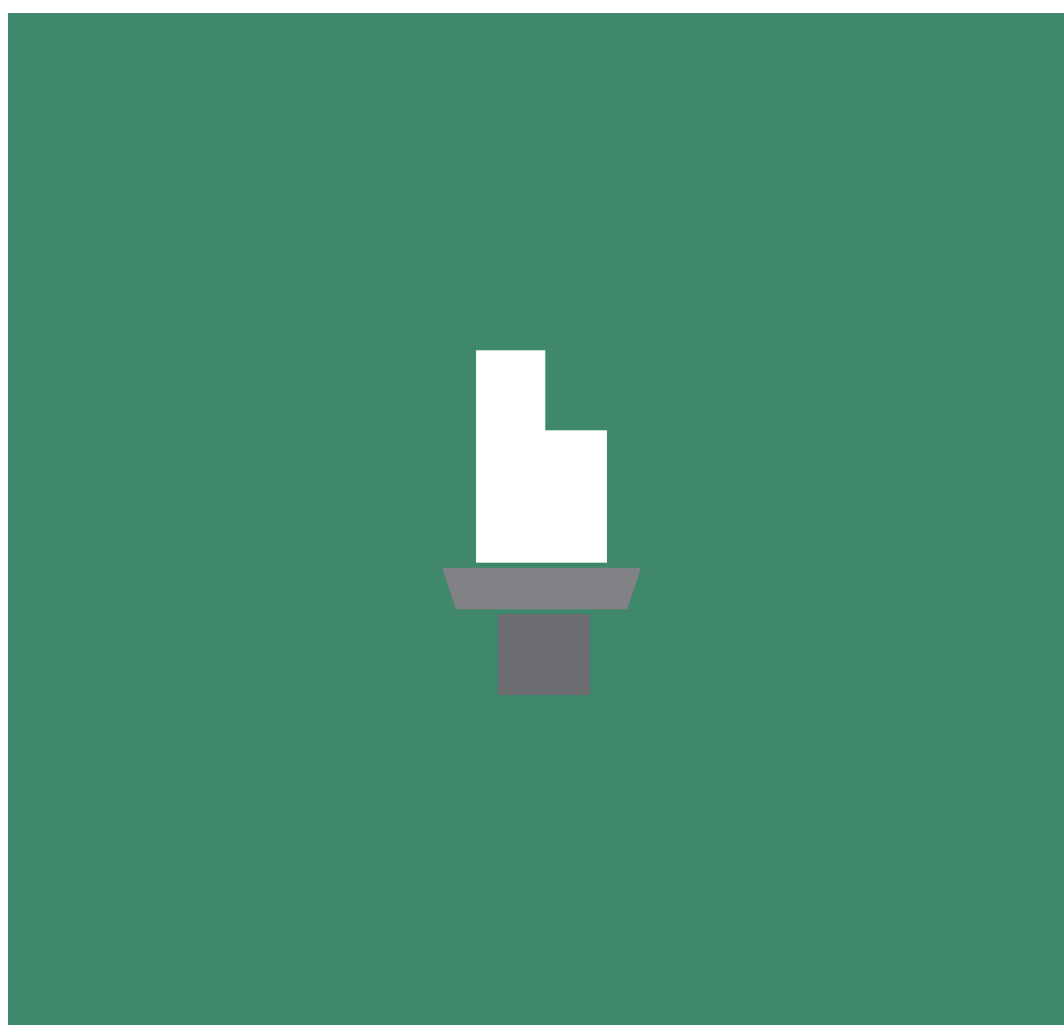


TADRIVE

Tissueangle™

BIOMAX

Avere cura.



Base con apertura laterale per avvitamento inclinato

novità 2018