

T-8100 Straumann Bone Level

Directa a Implante



Tamaño/Size

T-8101 – 3,3

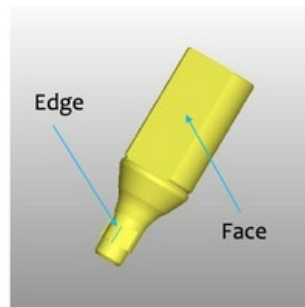
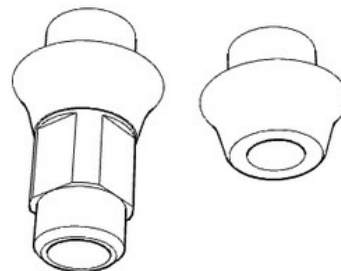
T-8102 – 4,1

T-8101

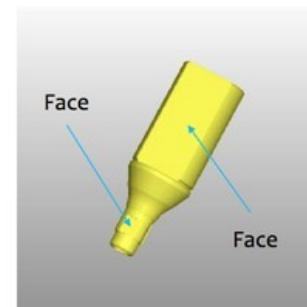
T-8101 E
T-8101 E ZR
T-8101 NON E
T-8101 NON E ZR

T-8102

T-8102 E
T-8102 E ZR
T-8102 NON E
T-8102 NON E ZR
T-8102 E Old
T-8102 E Old ZR



T-8102 New



T-8102 Old

Notas aclaratorias

E= Antirotatorio.

NON E = Rotatorio.

Cuando queremos usar la librería para producir estructuras de circonio debemos seleccionar opciones con las letras **ZR**.

Nnew (a veces se omite la palabra "nuevo") = que estamos usando el nuevo cuerpo de escaneado.

Old = que estamos usando el Scanbody antiguo. Vea las fotos para identificar el Scanbody.

Muy importante:

En estas referencias T-8102 hay dos tipos de Scanbodies.

T-8102

Utilice sus Scanbodies de la siguiente manera:

- Cuando la referencia omite el tipo, debe usar el "nuevo"

- Cuando la referencia dice antiguo, debes usar el "antiguo"

En este caso, las referencias en Non-Engaging se pueden usar indistintamente.

Es recomendable probar estas opciones para elegir la más adecuada a cada una cuando sea necesario.

Estas opciones se pueden utilizar en combinación entre sí.