

Componentes Básicos



Cicatrización

Pilar de Cicatrización - Emergencia Ø3.5 (Titanio Grado 5)



Pilar de Cicatrización - Emergencia Ø4.5 (Titanio Grado 5)



Pilar de Cicatrización - Emergencia Ø5.5 (Titanio Grado 5)



20 Ncm (max.)

Impresión

Coping de Impresión (Titanio Grado 5)



Réplica (Acero Inoxidable)



Prótesis atornillada

Calcinable (POM C)



Antirrotatorio
VINH0401

Rotatorio
VINH0402

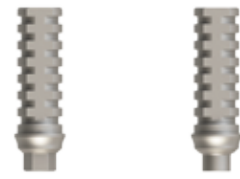
Pilar de Sobrecolado (CrCo + POM C)



Antirrotatorio
VINH0501

Rotatorio
VINH0502

Pilar provisional (Titanio Grado 5)



Antirrotatorio
VINH0601

Rotatorio
VINH0602

Pilar Sobrecolado Angulado



Antirrotatorio - 17°
1- VCHA170001
2- VINH05N0003



Rotatorio - 17°
1- VCHA170001
2- VINH05N0004



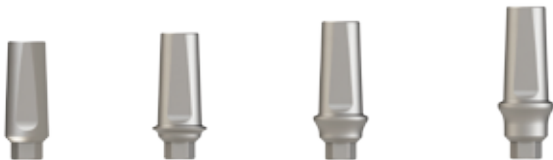
Antirrotatorio - 30°
1- VCHA300001
2- VINH05N0003



Rotatorio - 30°
1- VCHA300001
2- VINH05N0004

Prótesis cementada

Pilar Recto (Titanio Grado 5)



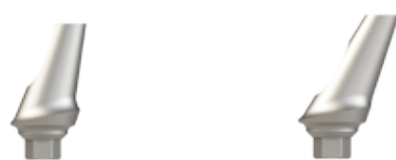
h0.0 mm
VINH070000

h1.0 mm
VINH070100

h2.0 mm
VINH070200

h3.0 mm
VINH070300

Pilar Angulado (Titanio Grado 5)



15° h1.0 mm - VINH070115

15° h2.0 mm - VINH070215

15° h3.0 mm - VINH070315

25° h1.0 mm - VINH070125

25° h2.0 mm - VINH070225

25° h3.0 mm - VINH070325

Tornillos protésicos (Titanio Grado 5)

30 Ncm (max.)



Titanio DLC
VINH0901T

Titanio
VINH0901

Tornillo protésico Angulado (Titanio Grado 5)

30 Ncm (max.)



Titanio
VINH0900-TLB



Corta
VSDTLB-1

Mediana
VSDTLB-2

Larga
VSDTLB-3