

www.tornadent.cat

Tornadent 

encaje cónico

pilares (titanio)

7565 directo tallable 3.5mm
7667 directo tallable 4.5 mm
7360 pilar recto 3.5 – 20° 0.5 mm.
7361 pilar recto 3.5 – 20° 1 mm.
7362 pilar recto 3.5 – 20° 2 mm.
7364 pilar recto 3.5 – 20° 4 mm.
7460 pilar recto 4.5 – 20° 0.5 mm.
7461 pilar recto 4.5 – 20° 1 mm.
7462 pilar recto 4.5 – 20° 2 mm.
7464 pilar recto 4.5 – 20° 4 mm.

pilares sobrecolables (cromo-cobalto)

7193 rotatorio/antirotatorio \varnothing 3.5mm
7194 rotatorio/antirotatorio \varnothing 4.5mm

pilar provisional (titanio)

7243 pilar prov. 20° con retenciones

tornillos (titanio)

7568 para pilar y calcinable 3.5
7538 para pilar y calcinable 3.5 negro
7668 para pilar y calcinable 4.5
7368 para pilar 20°

calcinables (delrin)

7569 rotatorio/antirotatorio \varnothing 3.5 mm
7669 rotatorio/antirotatorio \varnothing 4.5 mm
7369 para pilar 20°

réplicas (acero inoxidable)

7027 de 3.5 mm
7127 de 4.5 mm
7227 réplica 20°

transfers

7960 de 3.5 mm cub. cerrada con tornillo
7970 de 4.5 mm cub. cerrada con tornillo

tornillo de cicatrización (titanio)

7071 (tipo cebra) 3.5 mm alt. 2 mm. (tapeta)
7374 (tipo cebra) 3.5 mm alt. 4 mm.
7376 (tipo cebra) 3.5 mm alt. 6 mm.
7382 estético 3.5 mm. alt. 2 mm.
7384 estético 3.5 mm. alt. 4 mm.
7386 estético 3.5 mm. alt. 6 mm.
7472 (tipo cebra) 4.5 mm alt. 2 mm.
7474 (tipo cebra) 4.5 mm alt. 4 mm.
7476 (tipo cebra) 4.5 mm alt. 6 mm.
7780 estético 4.5 mm. alt. 3mm.

conectores/interfases (titanio)

7422 E de impl. para cementar antir. 3.5
7522 E de impl. para cementar antir. 4.5
4733 E cilindro p. conector de implant. antir. \varnothing 4.3

