

Compatible con: Iti / Straumann ® Bone Level: RC (Lila Ø 4,1mm.) y NC (Amarillo Ø 3,3 mm.)

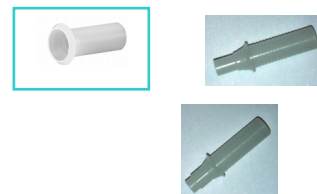
[www.tornadent.cat](http://www.tornadent.cat)

Tornadent 

STM – BL

### calcinables (delrin)

8421 calcinable rotatorio multibase RC  
8341 directo a implante rotatorio NC  
8342 directo a implante antirotatorio NC  
8351 directo a implante rotatorio RC  
8352 directo a implante antirotatorio RC



### tornillos (titanio)

8425 para calcin. y pilar cónico multibase RC  
8325 para calcinable dir. a imp. RC  
8324 para calcinable dir. a imp. NC  
8453 para pilar tallable dir. a imp. RC



### réplicas (acero inox.)

8317 réplica NC  
8327 réplica RC



### pilares (titanio)

8450 pilar cónico multibase RC alt.1mm  
8452 pilar cónico multibase RC alt.2,5mm  
8350 pilar tallable RC  
8553 pilar variobase RC ø4.5 alt.3,5mm  
8654 pilar variobase NNC ø3.9 alt.3,75mm



### transfers

8360 p. cubeta abierta NC  
8560 p. cubeta abierta RC



### transepiteliales (titanio)

8751 transepitelial (mua)1,5mm.BL NC  
8752 transepitelial (mua)2,5mm.BL NC  
8753 transepitelial (mua)3,5mm.BL NC  
8754 transepitelial (mua)4,5mm.BL NC  
8851 transepitelial (mua)1,5mm.BL RC  
8852 transepitelial (mua)2,5mm.BL RC  
8853 transepitelial (mua)3,5mm.BL RC  
8854 transepitelial (mua)4,5mm.BL RC

### pilares provisionales (titanio)

8223 pilar provisional rotatorio NC  
8233 pilar provisional rotatorio RC



### tornillos cicatrización cónicos RP (titanio)

8402 altura 2mm NC  
8404 altura 4mm NC  
8406 altura 6mm NC  
8502 altura 2mm RC  
8504 altura 4mm RC  
8506 altura 6mm RC

