

KOHNO

Morfologia	Geometria esterna: a vite conica Connessione: ad esagono interno con collarino esterno Configurazione coronale: con emergenza dritta-Straight o con emergenza ampia SP-Switching Platform
Diametri (mm)	3,80 - 4,25 - 5,00
Altezze (mm)	10,0 - 11,5 - 13,0 - 15,0
Passo (mm)	1,00 mm
Materiale	Titanio commerciale puro grado 4 (rif. ASTM F67)
Trattamento delle superfici	<u>DES-Dual Engineered Surface</u> : collo lucido, parte intermedia trattata Zirti (sabbatura con ossido di zirconio e mordenzatura con acidi minerali), parte apicale rivestita in TPS (<i>Titanium Plasma Spray</i>)
Composizione delle superfici	Ti 17,9% - O 49% - C 31,6%
Decontaminazione	Processo di decontaminazione mediante Plasma Freddo di Argon
Sterilizzazione	Irraggiamento con elettroni accelerati (Raggi Beta)

Prodotto Marcato CE 0476

Secondo la Direttiva Europea 93/42 sui dispositivi Medici