

# IMPLANTE SLIM PILAR

## CARACTERÍSTICAS DEL IMPLANTE

- Indicado para regiones de poca espesor ósea y poco espacio méseo-distal;
- Versatilidad protética, posibilitando aplicación cementada o atornillada;
- Aplicación para elementos Unitarios;
- Permite colocación en cualquier densidad ósea: tipo I, II, III e IV\*;
- Velocidad de colocación: 20 rpm;
- Torque para colocación sugerido de hasta 10 Ncm.



## LLAVE CARRACA



LLAVE	IMPLANTES
Llave munhão CM 3.5	3,5 x 4 ou 6 mm    24471
Llave munhão CM 3.5 x 4	3,5 x 4    27571
Llave munhão CM 3.5 x 6	3,5 x 6    27588

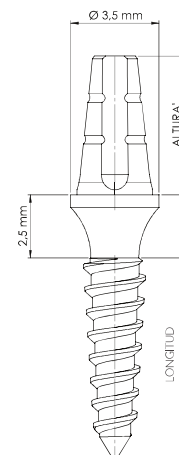
## ESPECIFICACIONES

LONGITUD	7   8   9   10   11.5   12   13 mm
Diámetro	2.5 mm    3.0 mm
Plataforma	3.5 mm    3.5 mm
Ápice	1.0 mm    1.0 mm

## COMPONENTES



ALTURA	COFIA AR CIMENTADA	COFIA AR ATORNILLADA	TRANSFER	ANÁLOGO	CUBIERTA
4 mm	17466	217415	17428	217507	23218
6 mm	17503	217422	17435	217521	23219



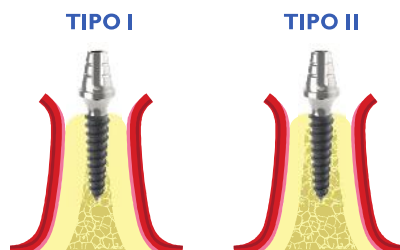
\*Indicación de aplicación ósea siguiendo a Clasificación de Lekholm e Zarb.

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO	LONGITUD	
SLIM <b>PILAR</b>	Ø 2.5 x 4 mm	7 mm	28141
		8 mm	28097
		9 mm	28172
		10 mm	28035
		11.5 mm	28042
		12 mm	28059
		13 mm	28066
	Ø 2.5 x 6 mm	7 mm	28189
		8 mm	28134
		9 mm	28110
		10 mm	28127
		11.5 mm	28073
		12 mm	28103
		13 mm	28080

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO	LONGITUD	
SLIM <b>PILAR</b>	Ø 3.0 x 4 mm	7 mm	28400
		8 mm	28318
		9 mm	28417
		10 mm	28332
		11.5 mm	28356
		12 mm	28424
		13 mm	28370
	Ø 3.0 x 6 mm	7 mm	28448
		8 mm	28325
		9 mm	28455
		10 mm	28349
		11.5 mm	28363
		12 mm	28462
		13 mm	28387

## SECUENCIA DE FRESAS

DENSIDAD ÓSEA



Lanza Ø 2.0



Fresa Piloto Slim Ø 2/2.5 mm

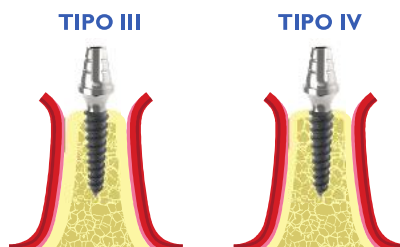


IMPLANTE Ø 2.5

IMPLANTE Ø 3.0

## SECUENCIA DE FRESAS

DENSIDAD ÓSEA



Fresa Ø 1.5 mm



Lanza Ø 2.0



IMPLANTE Ø 2.5

IMPLANTE Ø 3.0