

CÓNICO CONE MORSE AR *due core*

CARACTERÍSTICAS DE IMPLANTE

- Implante cónico con conexión Cone Morse;
- Indicado para rehabilitación inmediata o tardía
- Excelente indicación para casos Unitarios y seguridad para Rehabilitación de implantes múltiples;
- Permite colocación en cualquier densidad ósea: tipo I, II, III e IV;*
- Superficie tratada con chorreado e ataque ácido alternados;
- Su conexión protética permite mayor estabilidad y mayor sellamiento bacteriano del componente protético;
- Ampla línea de componentes protéticos con y sin indexación para prótesis de tipo cementada, atornillada u overdenture;
- Indexación que posibilita 12 posiciones;
- Mayor contacto del cono del componente protético con el cono del implante;
- Doble sellamiento morse;
- Diseño revolucionario de las espiras trapecoidales acelera la condensación ósea, gracias a la perfecta combinación de concididad del implante y el formato de las espiras;
- Puede ser instalado con llave de carraca (manual) o de contra-ángulo(motor);
- Acompaña tapón de cierre;
- Colocación con 2 mm infraóseo en área estética;
- Colocación mínima de 1 mm infraóseo en área estética recomendada;
- Velocidad de fresado: 800-1.200 rpm;
- Velocidad de colocación: 20 rpm;
- Torque para colocación sugerido de hasta 60 Ncm.



LLAVE CARRACA/ MOTOR



LLAVE	
Llave carraca Colocación Cone Morse AR	218665
Llave Motor Colocación Cone Morse AR	218634

Verifique las llaves disponibles en la página 30.

ESPECIFICACIONES

LONGITUD	7 9 11 13 15 mm			
	Díámetro	3.5 mm	4.0 mm	4.5 mm
Ápice	2.0 mm	2.8 mm	3.0 mm	3.5 mm
Profundidad	3.5 mm	3.5 mm	3.5 mm	3.5 mm
Rosca interna	1.8 mm	1.8 mm	1.8 mm	1.8 mm

MAX COVER CM



CINTA	
1 mm	24108
2 mm	23974

Ideal para implantes que son posicionados 1mm por debajo se la cresta ósea.

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

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO	LONGITUD	
CÓNICO CM AR	Ø 3.5 mm	7 mm	22274
		9 mm	22276
		11 mm	22278
		13 mm	22280
		15 mm	22282
	Ø 4.0 mm	7 mm	222860
		9 mm	22288
		11 mm	22290
		13 mm	22292
		15 mm	22294

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO	LONGITUD	
CÓNICO CM AR	Ø 4.5 mm	7 mm	22298
		9 mm	22300
		11 mm	22302
		13 mm	22304
		15 mm	22306
	Ø 5.0 mm	7 mm	24069
		9 mm	24071
		11 mm	24073
		13 mm	240758
		15 mm	24077

SECUENCIA DE FRESAS

DENSIDAD ÓSEA

TIPO I

TIPO II

Lanza Ø 2.0

Helicoidal Ø 2.0

Fresa Cónica Ø 3.5

Fresa Cónica Ø 4.0

Fresa Cónica Ø 4.5

Fresa Cónica Ø 5.0

INICIAL

IMPLANTE Ø 3.5

IMPLANTE Ø 4.0

IMPLANTE Ø 4.5

IMPLANTE Ø 5.0

SECUENCIA DE FRESAS

DENSIDAD ÓSEA

TIPO III

TIPO IV

Lanza Ø 2.0

Helicoidal Ø 2.0

Expansor Ø 3.5 *Opcional

Expansor Ø 4.0 *Opcional

Expansor Ø 4.0 *Opcional

Expansor Ø 5.0 *Opcional

INICIAL

IMPLANTE Ø 3.5

IMPLANTE Ø 4.0

IMPLANTE Ø 4.5

IMPLANTE Ø 5.0