

Pilares cónicos angulados Zimmer®

Descubra un ángulo de elección.

Los Pilares Cónicos Angulados Zimmer le permiten elegir el protocolo de implante más adecuado para su paciente.

Resistencia y duración

- Los Pilares Cónicos Angulados Zimmer de 30° son un 25% más resistentes que los pilares Nobel Biocare® 30° Multi-unit en ensayos de resistencia a la fatiga y un 80% más resistentes en ensayos de resistencia a la compresión.¹
- Los tornillos de fijación de Zimmer retuvieron un 50% más de torque que los tornillos de fijación de cabeza plana de Nobel Biocare según pruebas dinámicas de retención.¹ En la documentación dental se ha identificado la pérdida de torque como la causa principal de aflojamiento de los tornillos.^{2,3}

Compatibilidad

- Los Pilares Cónicos Angulados Zimmer comparten una plataforma de restauración común con los pilares cónicos, lo que evita la necesidad de aprender nuevas técnicas de restauración.
- Los componentes de restauración intercambiables reducen al mínimo las necesidades de comprobación de inventario y mantenimiento de existencias de su consulta.

Facilidad de uso

- La herramienta de instalación de pilares se suministra premontada y está diseñada para facilitar el posicionamiento de los pilares.
- La herramienta de instalación de pilares de perfil bajo permite su uso en espacios interoclusales limitados.



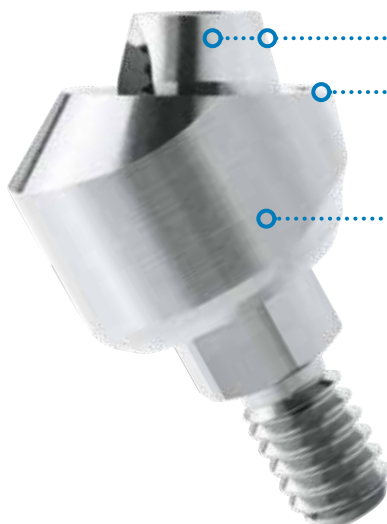
Coloque implantes angulados para disponer de más opciones quirúrgicas

Los Pilares Cónicos Angulados Zimmer le permiten utilizar protocolos quirúrgicos que colocan implantes angulados y por lo tanto puede:

- Maximizar el uso del hueso disponible.
- Evitar el nervio dentario y el seno alveolar.
- Minimizar los cantilevers de las prótesis.



Conozca el pilar cónico angulado de Zimmer



- Proporciona corrección de la angulación para colocación de implantes con angulación.
 - **Pilar cónico angulado de 15°**: corrige hasta 30° de divergencia.
 - **Pilar cónico angulado de 30°**: corrige hasta 45° de divergencia.
- Una **conicidad de 15°** permite una corrección de la angulación de 15° adicionales.
- El **cono de perfil bajo de 1,2 mm** permite el uso cuando el espacio interoclusal es limitado.
- El **diseño angulado** reposiciona la plataforma de restauración para mejorar el acceso al tornillo protésico y facilitar el eje de inserción de la prótesis.
- **Varias alturas de cuellos** permiten una selección más personalizada basada en mediciones del tejido blando del paciente.

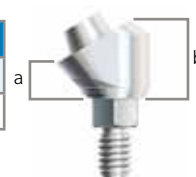
Pilar cónico angulado, 15° (incluye tornillo de retención premontado)

Referencia	15AT312	15AT323	15AT334	15AT412	15AT423	15AT434
Plataforma del implante	Ø 3,5 mm	Ø 3,5 mm	Ø 3,5 mm	Ø 4,5 mm	Ø 4,5 mm	Ø 4,5 mm
Altura de cuello (a/b)	1 mm/2 mm	2 mm/3 mm	3 mm/4 mm	1 mm/2 mm	2 mm/3 mm	3 mm/4 mm



Pilar cónico angulado, 30° (incluye tornillo de retención premontado)

Referencia	30AT324	30AT335	30AT346	30AT424	30AT435	30AT446
Plataforma del implante	Ø 3,5 mm	Ø 3,5 mm	Ø 3,5 mm	Ø 4,5 mm	Ø 4,5 mm	Ø 4,5 mm
Altura de cuello (a/b)	2 mm/4 mm	3 mm/5 mm	4 mm/6 mm	2 mm/4 mm	3 mm/5 mm	4 mm/6 mm



1. Maggay A. Piliers coniques angulés Zimmer Dental®. Solution pour les protocoles d'implants inclinés. IMPLANT 2012;N° SPÉCIAL:S111-S114.

2. Winkler S, Ring K, Ring JD, Boberick KG. Implant screw mechanics and the settling effect: an overview. J Oral Implantol. 2003;34:242-245.

3. Vogel RE, Davliakos JP. Spline™ implant prospective multicenter study: interim report on prosthetic screw stability in partially edentulous patients. J Esthet Restor Dent. 2002;14:225-237.

Póngase en contacto con nosotros llamando al 900 800 303 o visite zimmerbiometdental.com

Zimmer Biomet Dental
Global Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel.: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.
WTC Almeda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Teléfono: 93-470-59-50
Fax: 93-372-11-25

Salvo que se indique lo contrario, tal y como se especifica en el presente documento, todas las marcas comerciales son propiedad de Zimmer Biomet, y todos los productos son fabricados por una o más de las filiales dentales de Zimmer Biomet Holdings, Inc., distribuidos y comercializados por Zimmer Biomet Dental (y, en el caso de la distribución y la comercialización, sus socios comercializadores autorizados). Nobel Biocare es una marca comercial registrada de Nobel Biocare Services AG. Si desea información adicional sobre un producto, consulte el prospecto o las instrucciones de uso de dicho producto concreto. La autorización y la disponibilidad del producto pueden estar limitadas en determinados países/regiones. Este material está destinado a clínicos exclusivamente y no incluye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet Dental. ZB0054ES REV A 08/17 ©2017 Zimmer Biomet. Todos los derechos reservados.

