

Perfilador óseo: pautas recomendadas

Descripción del producto

Los perfiladores óseos de Zimmer Biomet Dental se usan para ayudar a retirar el hueso alrededor de la zona coronal del implante y permitir un asentamiento adecuado de los pilares de cicatrización, los componentes protésicos, las cofias de impresión y las restauraciones definitivas. Este paso puede llevarse a cabo en los protocolos quirúrgicos de una o de dos fases. Resulta especialmente útil para la colocación de implantes subcrestales, pero puede usarse también en determinados implantes de colocación crestal, según sea necesario.

Cada perfilador óseo cuenta con un diseño de conexión tipo ISO-latch, y puede emplearse con:

- Motor y contraángulo para uso mecanizado
- Un adaptador estándar ISO 1797 [Referencia #: C9980] para llave indicadora de bajo torque para facilitar el uso manual



Consideraciones importantes

- Los perfiladores óseos de Zimmer Biomet Dental están diseñados para su uso con los siguientes implantes dentales: Certain[®], implantes de conexión hexagonal externa, Tapered Screw-Vent[®] (TSV[™])/Trabecular Metal[™] y Eztetic[®].
- Los perfiladores óseos se suministran sin esterilizar. Los perfiladores óseos pueden reutilizarse hasta 15 veces y se deben limpiar y esterilizar antes de cada uso. Para ver los procedimientos recomendados de limpieza y esterilización de los perfiladores óseos, consulte el documento **Limpieza y esterilización de los kits e instrumentos de Biomet 3i (P-ZBDINSTRP)**, disponible en <http://ifu.biomet3i.com/>. Para la esterilización, utilice los parámetros para instrumentos independientes.
- Antes de cada uso, se deben revisar los perfiladores óseos para confirmar que no presentan desgaste.
- La velocidad recomendada del perfilador óseo es de 50 rpm o inferior. Si se excede dicha velocidad, podrían dañarse la superficie de asentamiento o la estructura interna del implante.
- Compruebe que el perfilador óseo está acoplado/retenido dentro del mecanismo de bloqueo del motor de fresado/pieza de mano, con el fin de evitar su ingestión o aspiración accidental.
- El perfilador óseo debe estar totalmente asentado en el lecho del implante antes de usarlo. Si se activa el perfilador óseo antes de asentarlo, podrían dañarse la superficie de asentamiento o la estructura interna del implante.

Indicaciones de uso

1. Fije el perfilador óseo al instrumento de inserción adecuado:
 - Uso motorizado - motor y contraángulo.
 - Uso manual – adaptador estandar ISO 1797 para llave indicadora de bajo torque [C9980].

NOTA: Si procede, retirar el exceso de hueso que pueda haber crecido sobre el tornillo de cierre y retirar el tornillo de cierre antes de la utilización del perfilador óseo.

2. Introduzca el perfilador óseo en el implante colocado. Asegúrese de que el pin guía del perfilador óseo queda alineado coaxialmente respecto al implante.

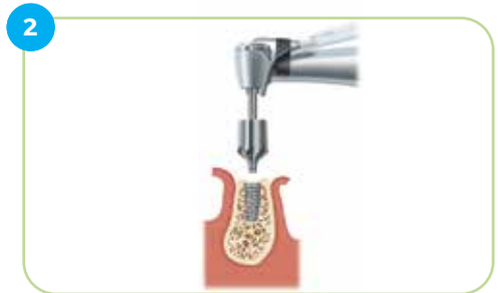
3. Una vez que el perfilador óseo está asentado sobre el lecho del implante:
 - Uso motorizado - ponga en marcha la fresa de la pieza de mano con una velocidad de giro de 50 rpm, o inferior, en el sentido de las agujas del reloj.
 - Uso manual - empiece a girar el perfilador óseo en el sentido de las agujas del reloj.

Ejercer presión en la dirección del implante. El perfilador óseo irá cortando de forma gradual el exceso de hueso de alrededor de la superficie coronal del implante para permitir que los componentes protésicos queden totalmente asentados.

NOTA: Para un corte óptimo, asegúrese que los dientes estén limpios de restos. Un exceso de restos podría resultar en una baja eficacia del perfilador óseo que lo que podría llevar a dañar la conexión del implante.

4. Siga cortando el hueso hasta que el perfilador óseo ya no pueda retirar más material óseo y se haya reducido el exceso de hueso lo suficiente como para permitir un asentamiento adecuado de los componentes protésicos.

NOTA: Asegúrese de que la plataforma del implante esté limpia de restos de hueso antes de proceder al asentamiento del componente de restauración.



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

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.U.
WTC Almeda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Atención al cliente España: 900-800-303
Atención al cliente Portugal: 800-827-836
Fax para pedidos: 93-445-81-36
zb.pedidos@zimmerbiomet.com

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., y distribuidos y comercializados por Zimmer Biomet Dental y sus socios comercializadores autorizados. 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. Queda prohibida su distribución a ningún otro destinatario. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet Dental. ZBINST0022ES REV D 01/21 ©2021 Zimmer Biomet. Todos los derechos reservados.

CE
2797

