

Fijación fiable de
membranas RTG/ROG

Ti-System



1 Estabilidad fiable

- Fijación segura, rápida y sencilla de membranas reabsorbibles y no reabsorbibles¹
- Inmovilización eficaz de membranas y partículas de injerto óseo para una cicatrización sin alteraciones²

2 Chinchetas de titanio¹

- Conexión hexagonal para una recogida segura y un transporte estable a la zona quirúrgica
- Fabricado con titanio de grado 5
- Disponible en 3 mm de longitud en paquete de 5 unidades

3 Diseño innovador "Nail In – Screw Out" de la chincheta

- Diseño roscado para una fijación y una retención rígidas
- Fácil de extraer con el destornillador de tornillo hexagonal¹

4 Bandeja para esterilización en autoclave

- Espacio para 15 chinchetas de titanio
- Fácil de abrir gracias al mecanismo de uso con una sola mano
- Apto para la limpieza y la esterilización de máquinas¹

1. Instrucciones de uso del Ti-System, 1 de noviembre de 2014.

2. Fugazzotto PA, Implant and regenerative therapy in dentistry: a guide to decision making. 2009: John Wiley & Sons.

Cómo funciona el Ti-System



1
Esterilización de todos los componentes antes de su uso.



2
Coja la chincheta de la bandeja utilizando el dispositivo de aplicación y colóquela in situ con un martillo.



3
El día de la re-entrada, utilice el destornillador de tornillo hexagonal para aflojar la chincheta y quitarla con unas pinzas estériles.

Normalmente se utiliza para:



Fig. A Procedimientos de elevación lateral del seno maxilar para fijar la membrana de pericardio Copios®.



Fig. B Aumentos horizontales del reborde para estabilizar el injerto óseo y la membrana de pericardio Copios.



Fig. C Procedimientos de injertos verticales para fijar la membrana de PTFE reforzada con titanio OseoGuard®.

Fotografías clínicas. ©2020 Dr. Alejandro Prieto, España. Todos los derechos reservados. Los resultados individuales pueden variar.

Información para pedidos

Código producto	Descripción	Clase de producto
CUR.9000810101	Extremo de titanio, recto	I
CUR.9000810103	Pieza de mano de titanio	I
CUR.9000810104	Destornillador de tornillo hexagonal	I
CUR.9000810105	Bandeja de esterilización (15 chinchetas máx.)	I
CUR.9000810106	Chincheta de titanio 3 mm, 5 uds	IIb

Póngase en contacto con nosotros llamando al 900-800-303 (desde España) y 800-827-836 (desde Portugal) o visite ZimVie.com/dental

ZimVie Global Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens
FL 33410
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

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
ZV.pedidos@ZimVie.com

ZimVie

Salvo que se indique lo contrario, tal y como se especifica en el presente documento, todas las marcas comerciales son propiedad de ZimVie, y todos los productos son fabricados por una o más de las filiales dentales de ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.) y distribuidos y comercializados por ZimVie Dental y sus socios comercializadores autorizados. Tutogen Medical GmbH fabrica las membranas de pericardio CopiOs. Osteogenics Biomedical, Inc. fabrica la membrana de PTFE OsseoGuard. Curasan AG fabrica el Ti-System. 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 ZimVie Dental. ZV0596ES REV A 02/23 ©2023 ZimVie. Todos los derechos reservados.

