



Instrumental de rescate

Soluciones para
CADA SITUACIÓN

Descripción de producto



RESCATE DE PILARES

El instrumento de rescate de pilares facilita la extracción de pilares sujetos mediante una conexión cónica ajustada.

Una gama de instrumentos específicos de rescate de pilares simplifica la extracción en casos de restauraciones de titanio y zirconia, incluidos el pilar NobelProcera® con acceso angulado al tornillo (ASC) y la corona atornillada a volumen total (FCZ).



EXTRACCIÓN DE TORNILLOS DE PILAR/CLÍNICOS

Existe una solución segura para situaciones en las que el tornillo de pilar se rompe, incluso cuando parte del tornillo queda retenida en el interior del implante.

Aunque en la mayoría de los casos el problema suele resolverse de manera eficaz con el extractor de tornillo de pilar, las fresas de retroceso y los instrumentos de rescate de pilares permiten recuperar los tornillos en las situaciones más difíciles.



RESCATE DE IMPLANTES

¿Qué hacer si el transportador de implante ya no conecta?

El instrumento de rescate de implantes está diseñado especialmente para utilizarse en estos casos, sea la causa la fractura del implante, una conexión dañada o una fuerte osteointegración. Para los casos más difíciles existen las fresas trefina.

Instrumentos de rescate de implantes

Instrumentos de rescate de implantes

		Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
22 mm	37471			NP, RP	NP, RP
31 mm	37472			NP, RP	NP, RP
31 mm	37473		3.0		
22 mm	37474		NP		WP
22 mm	37475		RP	WP	
22 mm	37476			6.0	
22 mm	37927		WP		
31 mm	301294	NP	3.0		
22 mm	301295	RP	RP	WP	



Cuello de rescate de implantes

Ø		Tri-channel
3.5 mm	37478	NP
4.3 mm	37479	RP



Fresas trefina

Ø		Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
3.2/4.0 mm	37477		3.0		
3.8/4.6 mm	37928	NP	NP	NP	NP
4.4/5.2 mm	37929	RP	RP	RP, NobelReplace Platform Shift	NP RP
5.2/6.2 mm	37930		RP	WP, NobelReplace Platform Shift	RP WP
5.6/6.6 mm	37931		WP		
6.2/7.0 mm	37932			6.0, NobelReplace Platform Shift	WP WP



Mango para cuello de rescate de implantes y guías 37480



Instrumentos de rescate de tornillos de pilar

Extractores de tornillo de pilar

	Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
3.0		37505		
NP	37505, 37506, 37507	37506	37506	37506
RP	37505, 37506, 37507	37507	37507	37507
WP, 6.0		37507	37507	37507



Instrumento de rescate de tornillos Base Nobel Biocare N1™

Conexión cónica trioval	
NP, RP	301702



Formadoras de rosca de reparación

		Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
M1.4	37497		3.0		
M1.6	37498		NP		NP
M1.8	37499			NP	
M2	37517		RP, WP	RP, WP, 6.0	RP
M2.5	37500				WP
	301151	NP			
	301152	RP			



Instrumentos de rescate de tornillos de pilar

Fresas de retroceso para rescate de tornillos de pilar

	Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
3.0		37501, 301296		
NP	301296	37501, 301296	37501	37501
RP	301296	37502	37502	37502
WP, 6.0		37502	37502	37502



Instrumental de rescate de tornillos de pilar

	Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
3.0		37503, 301297		
NP	301297	37503, 301297	37503	37503
RP	301297	37504	37504	37504
WP, 6.0		37504	37504	37504



Guía de fresas de rescate

	Conexión cónica trioval	Conexión cónica	Tri-channel	Hexagonal externa
3.0		37485		
NP	300919	37486	37488	37482
RP	300920	37487	37489	37483
WP		37933	37490	37484
6.0			37491	



Mango para cuello de rescate de implantes y guías

37480



Handle for Machine Instruments

29161



Instrumentos de rescate de pilares

Instrumento de rescate de pilares de zirconia

	Conexión cónica
NP	37512
RP, WP	37882



Instrumento de rescate de pilares de titanio

	Conexión cónica trioval	Conexión cónica
NP	301521 (largo), 301533 (corto)	36247
RP	301522 (largo), 301534 (corto)	37881
WP		37881



Instrumento de liberación de pilares

	Conexión cónica
3.0	37509
NP	37510
RP, WP	37511



Consistente codificación por colores

Los componentes protésicos están codificados por colores para una identificación rápida y precisa.

3.0

Plataforma
3.0

NP

Plataforma
estrecha

RP

Plataforma
regular

WP

Plataforma
ancha

Kits

Rescate de implantes

87309 Kit de rescate de implantes

El kit incluye:		Cantidad
301343	Organizador de kit de rescate de implantes	1
37471	Instrumento de rescate de implantes con conexión hexagonal externa y Tri-channel NP/RP 22 mm	1
37472	Instrumento de rescate de implantes con conexión hexagonal externa y Tri-channel NP/RP 31 mm	1
37473	Instrumento de rescate de implantes CC 3.0 31 mm	1
37474	Instrumento de rescate de implantes CC NP y hexagonal externa WP 22 mm	1
37475	Instrumento de rescate de implantes CC RP y Tri-channel WP 22 mm	1
37476	Instrumento de rescate de implantes Tri-channel 6.0 22 mm	1
37927	Instrumento de rescate de implantes CC WP 22 mm	1
37477	Trephine Drill 3.2/4.0 mm	1
37928	Trephine Drill 3.8/4.6 mm	1
37929	Trephine Drill 4.4/5.2 mm	1
37930	Trephine Drill 5.2/6.2 mm	1
37931	Trephine Drill 5.6/6.6 mm	1
37932	Trephine Drill 6.2/7.0 mm	1
37478	Cuello de rescate de implantes Tri-channel Ø 3.5	1
37479	Cuello de rescate de implantes Tri-channel Ø 4.3	1
37480	Mango para cuello de rescate de implantes y guías de fresa	1



Nota: Hay que tener en cuenta que el contenido de los kits puede variar en cada mercado y que el número de referencia del kit es un número de pedido interno y no aparece en el albarán ni en la factura. Los artículos de los kits también pueden adquirirse por separado.

Kits

Rescate de tornillos de pilar

87308 Kit de rescate de tornillos de pilar

El kit incluye:		Cantidad
301344	Organizador de kit de rescate de tornillos de pilar	1
37482	Guía de fresa de rescate con conexión hexagonal externa NP	1
37483	Guía de fresa de rescate con conexión hexagonal externa RP	1
37484	Guía de fresa de rescate con conexión hexagonal externa WP	1
37485	Guía de fresa de rescate con conexión cónica 3.0	1
37486	Guía de fresa de rescate con conexión cónica NP	1
37487	Guía de fresa de rescate con conexión cónica RP	1
37933	Guía de fresa de rescate con conexión cónica WP	1
37488	Guía de fresa de rescate Tri-channel NP	1
37489	Guía de fresa de rescate Tri-channel RP	1
37490	Guía de fresa de rescate Tri-channel WP	1
37491	Guía de fresa de rescate Tri-channel 6.0	1
37501	Fresa de retroceso para rescate de tornillos de pilar 3.0/NP	2
37502	Fresa de retroceso para rescate de tornillos de pilar RP/WP/6.0	2
37503	Instrumento de rescate de tornillos de pilar 3.0/NP	1
37504	Instrumento de rescate de tornillos de pilar RP/WP/6.0	1
37505	Extractor de tornillo de pilar 3.0	1
37506	Extractor de tornillo de pilar NP	1

87308 Kit de rescate de tornillos de pilar

El kit incluye:		Cantidad
37507	Extractor de tornillo de pilar RP/WP/6.0	1
37497	Formadora de rosca de reparación M1.4	1
37498	Formadora de rosca de reparación M1.6	1
37499	Formadora de rosca de reparación M1.8	1
37517	Formadora de rosca de reparación M2.0	1
37500	Formadora de rosca de reparación M2.5	1
37480	Mango para cuello de rescate de implantes y guías de fresa	1
29161	Handle for Machine Instruments	1



Nota: Hay que tener en cuenta que el contenido de los kits puede variar en cada mercado y que el número de referencia del kit es un número de pedido interno y no aparece en el albarán ni en la factura. Los artículos de los kits también pueden adquirirse por separado.

Kits

Rescate de pilares

87338 Kit de rescate de pilares

El kit incluye:		Cantidad
37509	Instrumento de liberación de pilares CC 3.0	1
37510	Instrumento de liberación de pilares CC NP	1
37511	Instrumento de liberación de pilares CC RP/WP	1
37512	Instrumento de rescate de implantes de zirconia CC NP	1
37882	Instrumento de rescate de implantes de zirconia con conexión cónica RP/WP	1
36247	Instrumento de rescate de implantes de titanio con conexión cónica NP	1
37881	Instrumento de rescate de implantes de titanio con conexión cónica RP/WP	1

Nota: Hay que tener en cuenta que el contenido de los kits puede variar en cada mercado y que el número de referencia del kit es un número de pedido interno y no aparece en el albarán ni en la factura. Los artículos de los kits también pueden adquirirse por separado.



PEDIDOS ONLINE

Solicita nuestra completa gama de implantes y prótesis prefabricadas durante las 24 horas del día en la tienda online de Nobel Biocare.

store.nobelbiocare.es

nobelbiocare.com/rescue



88569 ES 2304 Impreso en la UE © Nobel Biocare Services AG, 2023. Reservados todos los derechos. Nobel Biocare, el logotipo de Nobel Biocare y todas las demás marcas comerciales son marcas comerciales de Nobel Biocare, a menos que se especifique lo contrario o se deduzca claramente del contexto en algún caso. Para obtener más información, visita nobelbiocare.com/trademarks. Las imágenes de los productos no están necesariamente reproducidas a escala. Todas las imágenes de los productos están destinadas solamente a servir como ilustración y pueden no ser una representación exacta de los productos. Exención de responsabilidad: Puede que no se permita poner a la venta algunos productos en algunos países según la normativa. Contacta con tu subsidiaria de Nobel Biocare para conocer la gama de productos actual y su disponibilidad. Solo bajo prescripción facultativa. Precaución: La ley federal de Estados Unidos limita la venta de este producto a clínicos, profesionales sanitarios o médicos autorizados. Consulta la información completa sobre prescripción en las Instrucciones de uso, incluidas las indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones.