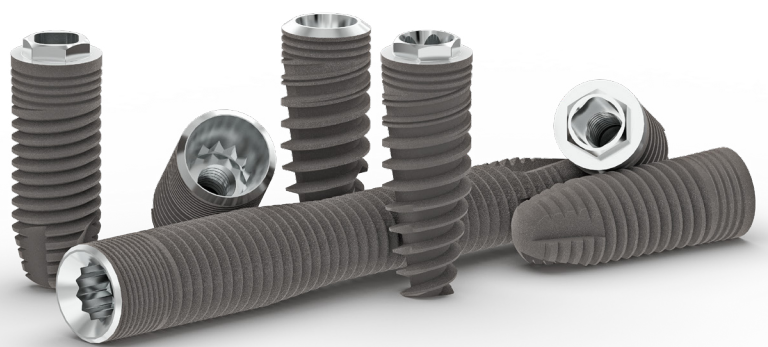




SOLUCIONES EN IMPLANTES



CARACTERÍSTICAS DE LOS IMPLANTES

Titaniumfix®, siempre pensando en la facilidad de manejo y uso de sus productos, desarrolló un sistema de identificación de implantes simple y diferenciado. Con este nuevo sistema, los implantes **Titaniumfix®** se clasifican a través de identificadores de fácil interpretación con respecto a:

• TIPO DE IMPLANTE OU LÍNEA DE PRODUCTOS

b-fix® e-fix® i-fix® z-fix®

• DIÁMETRO DEL CUERPO DE LOS IMPLANTES

 Ø 3.0
  Ø 3.3
  Ø 3.5
  Ø 3.75
  Ø 4.0
  Ø 4.5
  Ø 5.0

• TIPO DE PLATAFORMA DE LOS IMPLANTES

 ESTRECHA
  SLIM
  REGULAR
  ANCHA

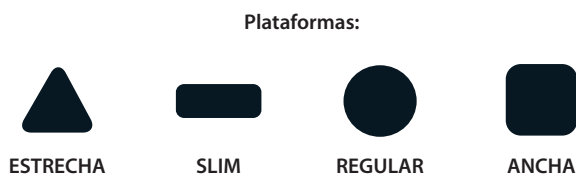
Estos tres identificadores (**tipo de implante, diámetro y plataforma**), agrupados, proporcionan una visión completa de las características más importantes del producto, facilitando su identificación.

EJEMPLOS DE IDENTIFICACIÓN DE LOS IMPLANTES




SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES


El sistema de identificación de los componentes usa el mismo sistema de identificación de los implantes, pero **solo indica el tipo de plataforma**. De este modo, cuando algún componente sea compatible con diversas plataformas, dentro de la misma línea, se indicará su campo de aplicación con esta simbología.




Tapa del implante de la línea de implantes del hexágono externo con referencias distintas para cada plataforma

CONO MORSE										
	▲ Ø 3.0 mm		● Ø 3.5 mm		● Ø 4.0 mm		■ Ø 4.5 mm		■ Ø 5.0 mm	
Plataforma y diámetro del cuerpo	<i>b-fix</i> BLACKFIX	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> BLACKFIX	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> BLACKFIX	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> BLACKFIX	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> BLACKFIX	<i>b-fix</i> PROFILE
Longitud	6				BF 4006					
	8.5				BF 4008					
	10	106.105	106.101	BF 3508	106.324	BF 4010	106.329	BF 4508	BF 5008	
	11.5	106.106	106.102	BF 3510	106.325	BF 4011	106.330	BF 4510	BF 5010	
	13	106.107	106.103	BF 3511	106.326	BF 4013	106.331	BF 4511	BF 5011	
	15	106.108	106.104	BF 3513	106.327	BF 4015	106.332	BF 4513	BF 5013	
	18			BF 3515	106.328	BF 4015	106.333	BF 4515	BF 5015	
Llave de instalación	 Doble hexágono									

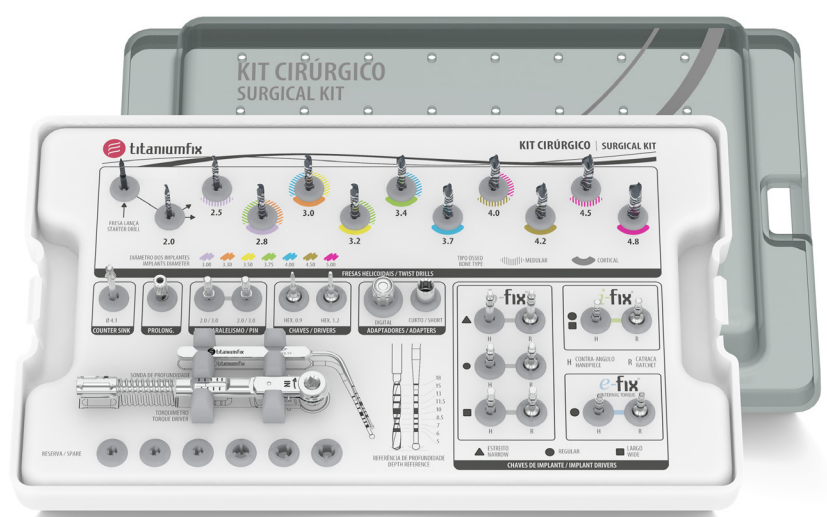
HEXÁGONO EXTERNO																
	▲ Ø 3.3 mm		■ Ø 3.5 mm		● Ø 3.3 mm		● Ø 3.75 mm		● Ø 4.0 mm		■ Ø 4.5 mm		■ Ø 5.0 mm			
Plataforma y diámetro del cuerpo	<i>e-fix</i> HEXÁGONO EXTERNO	<i>e-fix</i> SILVER	<i>e-fix</i> IT-PROFILE ^{EX}	<i>e-fix</i> HEXÁGONO EXTERNO	<i>e-fix</i> IT GROOVE	<i>e-fix</i> IT SILVER	<i>e-fix</i> IT-PROFILE ^{EX}	<i>e-fix</i> IT GROOVE	<i>e-fix</i> IT SILVER	<i>e-fix</i> HEXÁGONO EXTERNO	<i>e-fix</i> SILVER					
Longitud	7															
	8.5															
	10	NP 310		NSS 310	103.705	SMM 310	103.343	103.321	103.350	103.328		WP 507	WSS 507			
	11.5	NP 311		NSS 311	103.701	SMM 311	103.344	103.322	103.351	103.329		WP 585	WSS 585			
	13	NP 313		NSS 313	103.702	SMM 313	103.345	103.323	103.352	103.330		WP 510	WSS 510			
	15	NP 315		NSS 315	103.703	SMM 315	103.346	103.324	103.353	103.331		WP 511	WSS 511			
	18				103.704		103.347	103.325	103.354	103.332		WP 513	WSS 513			
							103.348	103.326	103.355	103.334		WP 515	WSS 515			
							103.349	103.327	103.356	103.335						
Llave de instalación	Versión con ajustador		<i>NOVA</i> Hexalobular		Versión con ajustador		Cuadrada		<i>NOVA</i> Hexalobular		Cuadrada		<i>NOVA</i> Hexalobular		Versión con ajustador	

HEXÁGONO INTERNO						
	● Ø 3.75 mm		● Ø 4.0 mm		■ Ø 5.0 mm	
Plataforma y diámetro del cuerpo	<i>i-fix</i> GROOVE	<i>i-fix</i> GROOVE	<i>i-fix</i> HEXÁGONO INTERNO			
Longitud	7					
	8.5					
	10	104.339	104.340	104.346	104.347	WIH 507
	11.5	104.342	104.341	104.348	104.348	WIH 585
	13	104.343	104.342	104.349	104.349	WIH 510
	15	104.344	104.343	104.350	104.350	WIH 511
	18	104.345	104.344	104.351	104.351	WIH 513
Llave de instalación	 Hexagonal					

CIRUGÍA GUIADA						
	▲ Ø 3.0 mm		● Ø 3.5 mm		● Ø 4.0 mm	
Plataforma y diámetro del cuerpo	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> PROFILE	<i>b-fix</i> PROFILE			
Longitud	6					
	8.5					
	10	106.101	106.102	106.324	106.325	106.329
	11.5	106.102	106.103	106.326	106.327	106.331
	13	106.103	106.104	106.327	106.328	106.332
	15	106.104		106.328		106.333
Llave de instalación	 Hexagonal					

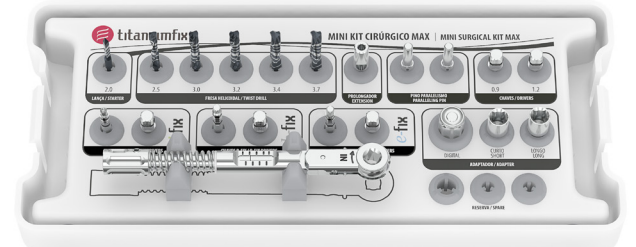
KIT QUIRÚRGICO

705.252 Kit Quirúrgico Básico
705.260 Kit Quirúrgico Completo




MINI KIT QUIRÚRGICO MAX

705.261 Mini Kit Quirúrgico Max




KIT FRESAS MAX

705.011 Kit Fresas Max Básico
705.008 Kit Fresas Max Completo




KIT LLAVES IMPLANTES - TORQUÍMETRO

705.003 Kit Llaves para Implantes - Torquímetro



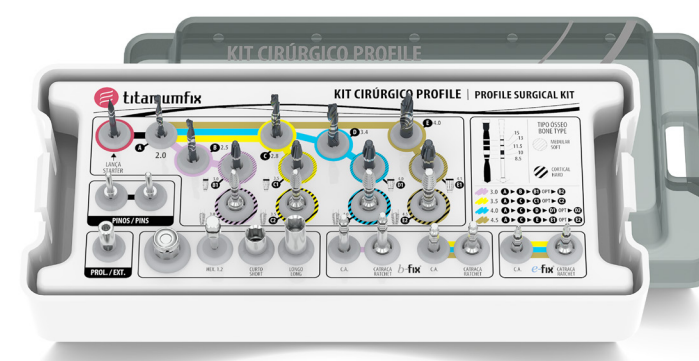
KIT LLAVE PARA IMPLANTES - CONTRA-ÁNGULO

705.002 Kit Llaves para Implantes - Contra-ángulo



KIT QUIRÚRGICO PROFILE

705.270 Kit Quirúrgico b-fix Profile 3.0/3.5/4.0/4.5
705.271 Kit Quirúrgico e-fix Profile 3.5/4.0/4.5
705.269 Kit Quirúrgico Profile 3.0/3.5/4.0/4.5



KIT PROFILE START

705.015 Kit b-fix Profile Start 3.0/3.5/4.0
705.016 Kit e-fix Profile Start 3.5/4.0/4.5



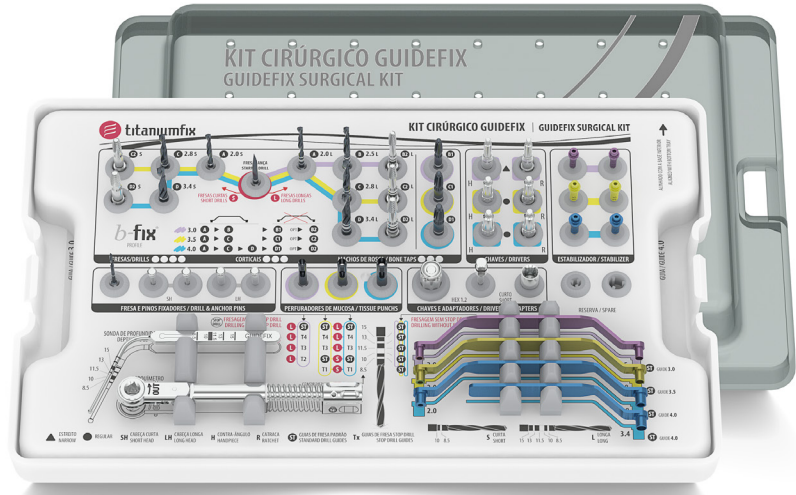
KIT FRESAS PROFILE

705.014 Kit Fresas Profile 3.0/3.5/4.0/4.5



KIT QUIRÚRGICO GUIDE-FIX

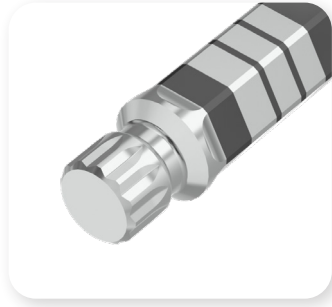
705.259 Kit Quirúrgico Guide-fix 3.5/4.0 Compact
705.258 Kit Quirúrgico Guide-fix 3.5/4.0
705.255 Kit Quirúrgico Guide-fix 3.0/3.5/4.0 + STOP DRILL



Kits

LLAVES PARA LA INSTALACIÓN DE IMPLANTES

b-fix[®]



Doble hexágono

Utilizado en implantes **b-fix**[®] Profile y **b-fix**[®] Blackfix.

e-fix[®]



Hexalobular

Diseño hexalobular que **minimiza la posibilidad de atasco de llave** y asegura la integridad de la conexión.

Utilizado en implantes **e-fix**[®] IT-Profile TX.



Cuadrada

Utilizado en implantes **e-fix**[®] IT Groove y **e-fix**[®] IT Silver.

i-fix[®]



Hexagonal

Utilizado en implantes **i-fix**[®] Groove y **i-fix**[®] Hexágono Interno.

Los productos están sujetos a cambios sin previo aviso y las imágenes de este documento no están necesariamente a escala. Es posible que algunos productos no estén regulados/lanzados/licenciados en todos los mercados. Póngase en contacto con su representante de ventas para comprobar la disponibilidad. Para obtener información detallada sobre indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones, consulte las instrucciones de uso de los productos disponibles en nuestro sitio web.

