



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** 1-47-6491-19-3

---

VISTO el Expediente N° 1-47-6491-19-3 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma FEDERA S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-998-1, denominado: **IMPLANTES DENTALES, ELEMENTOS PROTÉSICOS E INSTRUMENTOS ASOCIADOS**, marca FEDERA.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que el Instituto Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

**DISPONE:**

**ARTÍCULO 1º.-** Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-998-1,

denominado: IMPLANTES DENTALES, ELEMENTOS PROTÉSICOS E INSTRUMENTOS ASOCIADOS, marca FEDERA según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5145/11 y tramitado por expediente N° 1-47-14110-10-1.

ARTÍCULO 2°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento GEDO N° IF-2020-08354351-APN-INPM#ANMAT. el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-998-1.

ARTICULO 3°.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar las modificaciones autorizadas.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-6491-19-3

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa  
Date: 2020.07.17 01:55:10 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.07.17 01:55:12 -03:00

## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma FEDERA S.R.L. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 998-1 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: **IMPLANTES DENTALES, ELEMENTOS PROTÉSICOS E INSTRUMENTOS ASOCIADOS.**

Marca: FEDERA.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5145/11 de fecha 22 de julio de 2011.

Tramitado por expediente N° 1-47-14110-10-1.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelo/s:	213.308 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm. 213.310 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm. 213.312 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm. 213.314 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm. 213.308 EST Implante dental	213.308 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm. 213.310 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm. 213.312 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm. 213.314 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm. 213.308 EST Implante

	<p>de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>213.309 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>213.310 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>213.311 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>213.312 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>213.313 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>213.314 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>213.315 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>214.106 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.108 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.110 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>213.309 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>213.310 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>213.311 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>213.312 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>213.313 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>213.314 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>213.315 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>214.106 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.108 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.110 Implante</p>
--	--	--

	<p>de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.112 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.114 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.106 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.107 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>214.108 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.109 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.110 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.111 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>214.112 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.113 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.112 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.114 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.106 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.107 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>214.108 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.109 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.110 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.111 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>214.112 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.113 Implante</p>
--	--	--

	<p>de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>214.114 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.115 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>41.41.005 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 5mm.</p> <p>41.41.006 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm.</p> <p>41.41.007 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>41.41.008 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>41.41.009 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.806 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.808 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.810 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>214.114 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.115 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>41.41.005 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 5mm.</p> <p>41.41.006 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm.</p> <p>41.41.007 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>41.41.008 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>41.41.009 Implante dental extra espira de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.806 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>214.808 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.810 Implante</p>
--	--	--

	<p>de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.812 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.814 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.806 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm</p> <p>214.807 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>214.808 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.809 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.810 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.811 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>214.812 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.813 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.812 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.814 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 2.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.806 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm</p> <p>214.807 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>214.808 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>214.809 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>214.810 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>214.811 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>214.812 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>214.813 Implante</p>
--	---	---

	<p>de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>214.814 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.815 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>216.506 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>216.508 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>216.510 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>216.512 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>216.506 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm</p> <p>216.507 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>216.508 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>216.509 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>214.814 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>214.815 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>216.506 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>216.508 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>216.510 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>216.512 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>216.506 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 6mm</p> <p>216.507 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 7mm.</p> <p>216.508 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>216.509 Implante</p>
--	--	--



	<p>de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>216.510 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>216.511 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>216.512 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>216.513 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>215.901 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>215.902 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>215.903 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>215.904 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>215.931 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>215.932 Implante dental</p>	<p>dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>216.510 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>216.511 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>216.512 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>216.513 Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>215.901 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>215.902 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>215.903 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>215.904 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>215.931 Implante</p>
--	--	--

	<p>pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm. 215.933 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm. 215.934 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm. 215.951 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm. 215.952 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm. 215.953 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm. 215.954 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm. 30.3308 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 8mm. 30.3310 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 10mm. 30.3312 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 12mm. 30.3314 Implante dental</p>	<p>dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm. 215.932 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm. 215.933 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm. 215.934 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm. 215.951 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm. 215.952 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm. 215.953 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm. 215.954 Implante dental pos-extracción de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6.5mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm. 30.3308 Implante</p>
--	--	--

	de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 14mm.	dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 8mm.
30.4108	Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 8mm.	30.3310 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 10mm.
30.4110	Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 10mm.	30.3312 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 12mm.
30.4112	Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 12mm.	30.3314 Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 3.3mm, monoimplante, longitud 14mm.
30.4114	Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 14mm.	30.4108 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 8mm.
234.840	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.	30.4110 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 10mm.
234.855	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.	30.4112 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 12mm.
234.870	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.	30.4114 Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.1mm, monoimplante, longitud 14mm.
236.540	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.	234.840 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.
236.555	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.	234.855 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.
236.570	Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.	234.870 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.
234.8F40	Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.	

	<p>234.8F55 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.</p> <p>234.8F70 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.</p> <p>236.5F40 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.</p> <p>236.5F55 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>236.5F70 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.</p> <p>234.8GPIL AT55 Pilar protésico recto atornillado para prótesis cementada, con tornillo copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.</p> <p>236.5GPIL AT55 Pilar protésico recto atornillado para prótesis cementada, con tornillo copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>234.815A Pilar protésico angulado 15°A.</p> <p>234.815B Pilar protésico angulado 15°B.</p> <p>234.815C Pilar protésico angulado 15°C.</p> <p>234.820A Pilar protésico angulado 20°A.</p> <p>234.820B Pilar protésico angulado 20°B.</p> <p>234.820C Pilar protésico angulado 20°C.</p> <p>234.8OCT Pilar protésico octogonal para copa Ø 4.8mm.</p> <p>236.5OCT Pilar protésico octogonal para copa Ø 6.5mm.</p> <p>234.8AB Pilar protésico para</p>	<p>236.540 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.</p> <p>236.555 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>236.570 Pilar protésico recto estándar, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.</p> <p>234.8F40 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.</p> <p>234.8F55 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.</p> <p>234.8F70 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.</p> <p>236.5F40 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.</p> <p>236.5F55 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>236.5F70 Pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.</p> <p>234.8GPIL AT55 Pilar protésico recto atornillado para prótesis cementada, con tornillo copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.</p> <p>236.5GPIL AT55 Pilar protésico recto atornillado para prótesis cementada, con tornillo copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>234.815A Pilar protésico angulado 15°A.</p> <p>234.815B Pilar protésico</p>
--	---	---

	<p>anclaje de bola estándar.  234.8AB2 Pilar protésico para anclaje de bola, altura 2mm.  234.8PROVI 001 Pilar protésico provisorio de titanio para corona sobre implante, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  234.8PROVI 002 Pilar protésico provisorio de titanio para puente sobre implante, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  236.5PROVI 001 Pilar protésico provisorio de titanio para corona sobre implante, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  236.5PROVI 002 Pilar protésico provisorio de titanio para puente sobre implante, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  234.8PROVICORO Casquillo provisorio para corona, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  234.8PROVIPUEN Casquillo provisorio para puente, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  236.5PROVICORO Casquillo provisorio para corona, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  236.5PROVIPUEN Casquillo provisorio para puente, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  30.PIL 3.3 L4 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 4mm.  30.PIL 3.3 L5.5 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 5.5mm.  30.PIL 3.3 L7 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 7mm.</p>	<p>angulado 15°B.  234.815C Pilar protésico angulado 15°C.  234.820A Pilar protésico angulado 20°A.  234.820B Pilar protésico angulado 20°B.  234.820C Pilar protésico angulado 20°C.  234.8OCT Pilar protésico octogonal para copa Ø 4.8mm.  236.5OCT Pilar protésico octogonal para copa Ø 6.5mm.  234.8AB Pilar protésico para anclaje de bola estándar.  234.8AB2 Pilar protésico para anclaje de bola, altura 2mm.  234.8PROVI 001 Pilar protésico provisorio de titanio para corona sobre implante, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  234.8PROVI 002 Pilar protésico provisorio de titanio para puente sobre implante, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  236.5PROVI 001 Pilar protésico provisorio de titanio para corona sobre implante, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  236.5PROVI 002 Pilar protésico provisorio de titanio para puente sobre implante, copa Ø 6.5mm, con tornillo.  234.8PROVICORO Casquillo provisorio para corona, copa Ø 4.8mm, con tornillo.  234.8PROVIPUEN Casquillo provisorio para puente, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p>
--	--	---

	<p>30.PIL 4.1 L4 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 4mm.</p> <p>30.PIL 4.1 L5.5 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.PIL 4.1 L7 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 7mm.</p> <p>234.8PROTECT Casquillo protector para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROTECT Casquillo protector para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>234.8OCT COF P Cofia de titanio para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p> <p>234.8OCT COF C Cofia de titanio para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p> <p>236.5OCT COF P Cofia de titanio para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.</p> <p>236.5OCT COF C Cofia de titanio para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.</p> <p>220.000 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: al ras.</p> <p>224.815 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: 1,5mm.</p> <p>224.830 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: 3mm.</p> <p>224.840 Tornillo de cierre,</p>	<p>236.5PROVICORO Casquillo provisorio para corona, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROVIPUEN Casquillo provisorio para puente, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>30.PIL 3.3 L4 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 4mm.</p> <p>30.PIL 3.3 L5.5 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.PIL 3.3 L7 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 7mm.</p> <p>30.PIL 4.1 L4 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 4mm.</p> <p>30.PIL 4.1 L5.5 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.PIL 4.1 L7 Pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 7mm.</p> <p>234.8PROTECT Casquillo protector para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROTECT Casquillo protector para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>234.8OCT COF P Cofia de titanio para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p> <p>234.8OCT COF C Cofia de titanio para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p>
--	---	---

	<p>copa Ø 4.8mm, altura: 4mm.  226.500 RAS Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: al ras.  226.515 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 1,5mm.  226.530 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 3mm.  226.540 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 4mm.  224.820 Tornillo de cierre estético, copa Ø 4.8mm, altura: 2mm.  224.835 Tornillo de cierre estético, copa Ø 4.8mm, altura: 3.5mm.  226.520 Tornillo de cierre estético, copa Ø 6.5mm, altura: 2mm.  226.525 Tornillo de cierre estético, copa Ø 6.5mm, altura: 3.5mm.  320.005 Tornillo de cierre para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura: al ras.  320.010 Tornillo de cierre para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura: al ras.  30.CBUJE 3.3 Buje de cierre para monoimplante, copa Ø 3.3mm.  30.CBUJE 4.1 Buje de cierre para monoimplante, copa Ø 4.1mm.  244.8IMPRES Transfer para implante, copa Ø 4.8mm.  246.5IMPRES Transfer para implante, copa Ø 6.5mm.  244.8CILPOSFAC Cilindro posicionador para pilar protésico</p>	<p>236.5OCT COF P Cofia de titanio para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.  236.5OCT COF C Cofia de titanio para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.  220.000 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: al ras.  224.815 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: 1,5mm.  224.830 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: 3mm.  224.840 Tornillo de cierre, copa Ø 4.8mm, altura: 4mm.  226.500 RAS Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: al ras.  226.515 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 1,5mm.  226.530 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 3mm.  226.540 Tornillo de cierre, copa Ø 6.5mm, altura: 4mm.  224.820 Tornillo de cierre estético, copa Ø 4.8mm, altura: 2mm.  224.835 Tornillo de cierre estético, copa Ø 4.8mm, altura: 3.5mm.  226.520 Tornillo de cierre estético, copa Ø 6.5mm, altura: 2mm.  226.525 Tornillo de cierre estético, copa Ø 6.5mm, altura: 3.5mm.  320.005 Tornillo de cierre para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura: al ras.</p>
--	---	--

	<p>recto facetado, copa Ø 4.8mm.  246.5CILPOSFAC Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm.  244.8CILPOSOCT Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 4.8mm.  246.5CILPOSOCT Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 6.5mm.  244.8IMPRPOSCO Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8mm, con tornillo corto.  244.8IMPRPOSAT Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8mm, con tornillo largo.  246.5IMPR AT C Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5mm, con tornillo corto.  246.5IMPR AT L Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5mm, con tornillo largo.  3MONOTRANS 33C Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 3.3mm, con tornillo corto.  3MONOTRANS 33L Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 3.3mm, con tornillo largo.  3MONOTRANS 41C Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 4.1mm, con tornillo corto.  3MONOTRANS 41L Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 4.1mm, con tornillo largo.  244.8IMPROCTCO Transfer para pilar protésico octogonal,</p>	<p>320.010 Tornillo de cierre para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura: al ras.  30.CBUJE 3.3 Buje de cierre para monoimplante, copa Ø 3.3mm.  30.CBUJE 4.1 Buje de cierre para monoimplante, copa Ø 4.1mm.  244.8IMPRES Transfer para implante, copa Ø 4.8mm.  246.5IMPRES Transfer para implante, copa Ø 6.5mm.  244.8CILPOSFAC Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm.  246.5CILPOSFAC Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm.  244.8CILPOSOCT Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 4.8mm.  246.5CILPOSOCT Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 6.5mm.  244.8IMPRPOSCO Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8mm, con tornillo corto.  244.8IMPRPOSAT Transfer atornillado para implante copa Ø 4.8mm, con tornillo largo.  246.5IMPR AT C Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5mm, con tornillo corto.  246.5IMPR AT L Transfer atornillado para implante copa Ø 6.5mm, con tornillo largo.  3MONOTRANS 33C Transfer</p>
--	--	---



	<p>copa Ø 4.8mm, con tornillo corto.  244.8IMPROCTAT Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo largo.  246.5IMPROCTCO Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo corto.  246.5IMPROCTAT Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo largo.  244.8 ANAI Análogo de implante, copa Ø 4.8mm.  246.5 ANAI Análogo de implante, copa Ø 6.5mm.  30XANAIMP 3.3 Análogo de monoimplante, copa Ø 3.3mm.  30XANAIMP 4.1 Análogo de monoimplante, copa Ø 4.1mm.  244.8ANAPIL 40F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.  244.8ANAPIL 55F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.  244.8ANAPIL 70F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.  246.5ANAPIL 40F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.  246.5ANAPIL 55F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.  246.5ANAPIL 70F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.</p>	<p>atornillado para monoimplante copa Ø 3.3mm, con tornillo corto.  3MONOTRANS 33L Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 3.3mm, con tornillo largo.  3MONOTRANS 41C Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 4.1mm, con tornillo corto.  3MONOTRANS 41L Transfer atornillado para monoimplante copa Ø 4.1mm, con tornillo largo.  244.8IMPROCTCO Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo corto.  244.8IMPROCTAT Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo largo.  246.5IMPROCTCO Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo corto.  246.5IMPROCTAT Transfer para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo largo.  244.8 ANAI Análogo de implante, copa Ø 4.8mm.  246.5 ANAI Análogo de implante, copa Ø 6.5mm.  30XANAIMP 3.3 Análogo de monoimplante, copa Ø 3.3mm.  30XANAIMP 4.1 Análogo de monoimplante, copa Ø 4.1mm.  244.8ANAPIL 40F Análogo</p>
--	---	--

	<p>30.X 001 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 4mm.</p> <p>30.X 002 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.X 003 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 7mm.</p> <p>30.X 006 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 4mm.</p> <p>30.X 007 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.X 008 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 7mm.</p> <p>244.8ANAH Análogo de hombro para implante, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5ANAH Análogo de hombro para implante, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.ANALO.BOLA Análogo de pilar protésico para anclaje de bola.</p> <p>244.8ANAPILOCT Análogo de pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5ANAPILOCT Análogo de pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.8ANAPIL 15A Análogo de planificación de pilar protésico angulado 15ºA.</p> <p>244.8ANAPIL 15B Análogo de planificación de pilar protésico angulado 15ºB.</p> <p>244.8ANAPIL 20A Análogo de</p>	<p>de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 4mm.</p> <p>244.8ANAPIL 55F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 5.5mm.</p> <p>244.8ANAPIL 70F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm, altura 7mm.</p> <p>246.5ANAPIL 40F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 4mm.</p> <p>246.5ANAPIL 55F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 5.5mm.</p> <p>246.5ANAPIL 70F Análogo de pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm, altura 7mm.</p> <p>30.X 001 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 4mm.</p> <p>30.X 002 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.X 003 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 3.3mm, altura 7mm.</p> <p>30.X 006 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 4mm.</p> <p>30.X 007 Análogo de pilar protésico para monoimplante, copa Ø 4.1mm, altura 5.5mm.</p> <p>30.X 008 Análogo de pilar protésico para monoimplante,</p>
--	--	---

	<p>planificación de pilar protésico angulado 20°A.  244.8ANAPIL 20B Análogo de planificación de pilar protésico angulado 20°B.  244.8CALCFPUE Calcinable para puente sobre pilar recto estándar y facetado, copa Ø 4.8mm.  244.8CALCFCOR Calcinable para corona sobre pilar recto facetado, copa Ø 4.8mm.  246.5CALCFPUE Calcinable para puente sobre pilar recto estándar y facetado, copa Ø 6.5mm.  246.5CALCFCOR Calcinable para corona sobre pilar recto facetado, copa Ø 6.5mm.  234.800 Calcinable cónico con tornillo.  234.802 Calcinable cónico con octógono posicionador, con tornillo.  330.701 Pilar protésico calcinable atornillado para corona sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.  330.700 Pilar protésico calcinable atornillado para puente sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.  330.801 Pilar protésico calcinable atornillado para corona sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.  330.800 Pilar protésico calcinable atornillado para puente sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p>	<p>copa Ø 4.1mm, altura 7mm.  244.8ANAH Análogo de hombro para implante, copa Ø 4.8mm.  246.5ANAH Análogo de hombro para implante, copa Ø 6.5mm.  244.ANALO.BOLA Análogo de pilar protésico para anclaje de bola.  244.8ANAPILOCT Análogo de pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.  246.5ANAPILOCT Análogo de pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.  244.8ANAPIL 15A Análogo de planificación de pilar protésico angulado 15°A.  244.8ANAPIL 15B Análogo de planificación de pilar protésico angulado 15°B.  244.8ANAPIL 20A Análogo de planificación de pilar protésico angulado 20°A.  244.8ANAPIL 20B Análogo de planificación de pilar protésico angulado 20°B.  244.8CALCFPUE Calcinable para puente sobre pilar recto estándar y facetado, copa Ø 4.8mm.  244.8CALCFCOR Calcinable para corona sobre pilar recto facetado, copa Ø 4.8mm.  246.5CALCFPUE Calcinable para puente sobre pilar recto estándar y facetado, copa Ø 6.5mm.  246.5CALCFCOR Calcinable</p>
--	---	---

	<p>330.101 Calcinable para pilar protésico para corona sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.100 Calcinable para pilar protésico para puente sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.201 Calcinable para pilar protésico para corona sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>330.200 Calcinable para pilar protésico para puente sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>244.8CALOCTCOR Calcinable para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>244.8CALOCTPUE Calcinable para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CALOCTCOR Calcinable para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.</p> <p>246.5CALOCTPUE Calcinable para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.8CALC ARO Aro calcinable para copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CALC ARO Aro calcinable para copa Ø 6.5mm.</p> <p>24BARDOLSTD Barra calcinable dolder mini.</p> <p>24BARDOLMIN Barra calcinable dolder estándar.</p> <p>24CAZ TITA Cazoleta de titanio para pilar protésico para anclaje de bola.</p> <p>234.8CAZORING O´ring repuesto para cazoleta de titanio marrón.</p> <p>234.8CAZORINGV O´ring repuesto para cazoleta de titanio</p>	<p>para corona sobre pilar recto facetado, copa Ø 6.5mm.</p> <p>234.800 Calcinable cónico con tornillo.</p> <p>234.802 Calcinable cónico con octógono posicionador, con tornillo.</p> <p>330.701 Pilar protésico calcinable atornillado para corona sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.700 Pilar protésico calcinable atornillado para puente sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.801 Pilar protésico calcinable atornillado para corona sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>330.800 Pilar protésico calcinable atornillado para puente sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>330.101 Calcinable para pilar protésico para corona sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.100 Calcinable para pilar protésico para puente sobre monoimplante, copa Ø 3.3mm.</p> <p>330.201 Calcinable para pilar protésico para corona sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>330.200 Calcinable para pilar protésico para puente sobre monoimplante, copa Ø 4.1mm.</p> <p>244.8CALOCTCOR</p>
--	---	---

	<p>verde.</p> <p>24MATRIZ 01 Matriz de titanio para pilar protésico para anclaje de bola, con o´ring de acero inoxidable.</p> <p>24RETENEDOR O´ring de acero inoxidable para matriz de titanio.</p> <p>26FRESA 2.2 CO Fresa helicoidal Ø 2.2mm, corta.</p> <p>26FRESA 2.2 LA Fresa helicoidal Ø 2.2mm, larga.</p> <p>26FRESA 2.8 CO Fresa helicoidal Ø 2.8mm, corta.</p> <p>26FRESA 2.8 LA Fresa helicoidal Ø 2.8mm, larga.</p> <p>26FRESA 3.5 CO Fresa helicoidal Ø 3.5mm, corta.</p> <p>26FRESA 3.5 LA Fresa helicoidal Ø 3.5mm, larga.</p> <p>26FRESA 4.2 CO Fresa helicoidal Ø 4.2mm, corta.</p> <p>26FRESA 4.2 LA Fresa helicoidal Ø 4.2mm, larga.</p> <p>27FREP 300 COR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante Ø 3.3mm, corta.</p> <p>27FREP 300 LAR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante Ø 3.3mm, larga.</p> <p>27FREP 400 COR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante Ø 4.1mm, corta.</p> <p>27FREP 400 LAR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante Ø 4.1mm, larga.</p> <p>27FREP 500 COR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante molar, corta.</p> <p>27FREP 500 LAR Fresa de</p>	<p>Calcinable para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>244.8CALOCTPUE Calcinable para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CALOCTCOR Calcinable para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.</p> <p>246.5CALOCTPUE Calcinable para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.8CALC ARO Aro calcinable para copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CALC ARO Aro calcinable para copa Ø 6.5mm.</p> <p>24BARDOLSTD Barra calcinable dolder mini.</p> <p>24BARDOLMIN Barra calcinable dolder estándar.</p> <p>24CAZ TITA Cazoleta de titanio para pilar protésico para anclaje de bola.</p> <p>234.8CAZORING O´ring repuesto para cazoleta de titanio marrón.</p> <p>234.8CAZORINGV O´ring repuesto para cazoleta de titanio verde.</p> <p>24MATRIZ 01 Matriz de titanio para pilar protésico para anclaje de bola, con o´ring de acero inoxidable.</p> <p>24RETENEDOR O´ring de acero inoxidable para matriz de titanio.</p> <p>26FRESA 2.2 CO Fresa</p>
--	---	---

	<p>perfil Ø 4.2mm, para implante molar, larga.</p> <p>27FREP 900 COR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante pos Ø 3.3mm, corta.</p> <p>27FREP 900 LAR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante pos Ø 3.3mm, larga.</p> <p>27FREP 930 COR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante pos Ø 4.1mm, corta.</p> <p>27FREP 930 LAR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante pos Ø 4.1mm, larga.</p> <p>27FREP 950 COR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante pos Ø 4.8mm, corta.</p> <p>27FREP 950 LAR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante pos Ø 4.8mm, larga.</p> <p>27MACH D3.3 COR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, corto.</p> <p>27MACH D3.3 LAR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, largo.</p> <p>27MACH D4.1 COR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH D4.1 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, largo.</p> <p>27MACH D4.8 COR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, corto.</p> <p>27MACH D4.8 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, largo.</p> <p>27MACH D4.8 EXC Macho de rosca para implante Ø 4.8mm,</p>	<p>helicoidal Ø 2.2mm, corta.</p> <p>26FRESA 2.2 LA Fresa helicoidal Ø 2.2mm, larga.</p> <p>26FRESA 2.8 CO Fresa helicoidal Ø 2.8mm, corta.</p> <p>26FRESA 2.8 LA Fresa helicoidal Ø 2.8mm, larga.</p> <p>26FRESA 3.5 CO Fresa helicoidal Ø 3.5mm, corta.</p> <p>26FRESA 3.5 LA Fresa helicoidal Ø 3.5mm, larga.</p> <p>26FRESA 4.2 CO Fresa helicoidal Ø 4.2mm, corta.</p> <p>26FRESA 4.2 LA Fresa helicoidal Ø 4.2mm, larga.</p> <p>27FREP 300 COR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante Ø 3.3mm, corta.</p> <p>27FREP 300 LAR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante Ø 3.3mm, larga.</p> <p>27FREP 400 COR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante Ø 4.1mm, corta.</p> <p>27FREP 400 LAR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante Ø 4.1mm, larga.</p> <p>27FREP 500 COR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante molar, corta.</p> <p>27FREP 500 LAR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante molar, larga.</p> <p>27FREP 900 COR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante pos Ø 3.3mm, corta.</p> <p>27FREP 900 LAR Fresa de perfil Ø 2.8mm, para implante pos Ø 3.3mm, larga.</p> <p>27FREP 930 COR Fresa de</p>
--	---	---

	<p>extra corto.</p> <p>27MACH D4.8 MED Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, mediano.</p> <p>27MACH 900 COR Macho de rosca para implante pos Ø 3.3mm, corto.</p> <p>27MACH 900 LAR Macho de rosca para implante pos Ø 3.3mm, largo.</p> <p>27MACH 930 COR Macho de rosca para implante pos Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH 930 LAR Macho de rosca para implante pos Ø 4.1mm, largo.</p> <p>27MACH 950 COR Macho de rosca para implante pos Ø 4.8mm, corto.</p> <p>27MACH 950 LAR Macho de rosca para implante pos Ø 4.8mm, largo.</p> <p>27MACH.XESP.COR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH.XESP.LAR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, largo.</p> <p>282.ADAPTADOR Adaptador estándar de portaimplante a llave crique.</p> <p>282.ADAP.CORTO Adaptador corto de portaimplante a llave crique.</p> <p>283.ADAPTCON.S Adaptador estándar de portaimplante a contraángulo.</p> <p>283.ADAPTCON.C Adaptador corto de portaimplante a contraángulo.</p>	<p>perfil Ø 3.5mm, para implante pos Ø 4.1mm, corta.</p> <p>27FREP 930 LAR Fresa de perfil Ø 3.5mm, para implante pos Ø 4.1mm, larga.</p> <p>27FREP 950 COR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante pos Ø 4.8mm, corta.</p> <p>27FREP 950 LAR Fresa de perfil Ø 4.2mm, para implante pos Ø 4.8mm, larga.</p> <p>27MACH D3.3 COR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, corto.</p> <p>27MACH D3.3 LAR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, largo.</p> <p>27MACH D4.1 COR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH D4.1 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, largo.</p> <p>27MACH D4.8 COR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, corto.</p> <p>27MACH D4.8 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, largo.</p> <p>27MACH D4.8 EXC Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, extra corto.</p> <p>27MACH D4.8 MED Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, mediano.</p> <p>27MACH 900 COR Macho de rosca para implante pos Ø 3.3mm, corto.</p> <p>27MACH 900 LAR Macho de rosca para implante pos Ø</p>
--	--	---

	<p>282.TUBO EXTR Tubo de extracción de implante, copa Ø 4.8mm y Ø 6,5mm, con tornillo.</p> <p>285.DES CON C Destornillador para contra-ángulo, corto.</p> <p>285.DES CON L Destornillador para contra-ángulo, largo.</p> <p>285.DESTOR COR Destornillador para llave crique, corto.</p> <p>285.DESTOR CUA Destornillador para llave crique, estándar.</p> <p>285.DESTOR LAR Destornillador para llave crique, largo.</p> <p>285.DES.MATRIZ Destornillador para matriz de titanio.</p> <p>291.INST.MAC.S Instrumento de inserción de pilar protésico recto, copa Ø 4.8mm, estándar.</p> <p>291.INST.MAC.C Instrumento de inserción de pilar protésico recto, copa Ø 4.8mm, corto.</p> <p>291.INST.BOLA Instrumento de inserción de pilar protésico para anclaje de bola.</p> <p>291.INST.OCTOG Instrumento de inserción para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.</p> <p>281.LLAVE Llave sujetadora.</p> <p>281.LLAVE ESTR Llave estriada para monoimplante.</p> <p>286.LLAVE CRIQ Llave crique.</p> <p>285.MANGO ESTR Mango estriado para destornillador y adaptador.</p> <p>280.000 Caja quirúrgica con bandeja.</p>	<p>3.3mm, largo.</p> <p>27MACH 930 COR Macho de rosca para implante pos Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH 930 LAR Macho de rosca para implante pos Ø 4.1mm, largo.</p> <p>27MACH 950 COR Macho de rosca para implante pos Ø 4.8mm, corto.</p> <p>27MACH 950 LAR Macho de rosca para implante pos Ø 4.8mm, largo.</p> <p>27MACH.XESP.COR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH.XESP.LAR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, largo.</p> <p>282.ADAPTADOR Adaptador estándar de portaimplante a llave crique.</p> <p>282.ADAP.CORTO Adaptador corto de portaimplante a llave crique.</p> <p>283.ADAPTCON.S Adaptador estándar de portaimplante a contraángulo.</p> <p>283.ADAPTCON.C Adaptador corto de portaimplante a contraángulo.</p> <p>282.TUBO EXTR Tubo de extracción de implante, copa Ø 4.8mm y Ø 6,5mm, con tornillo.</p> <p>285.DES CON C Destornillador para contra-ángulo, corto.</p> <p>285.DES CON L Destornillador para contra-</p>
--	---	--



	<p>284.MEDI D2.2 Medidor de profundidad Ø 2.2mm.  284.MEDI D2.8 Medidor de profundidad Ø 2.8mm.  284.MEDI D3.5 Medidor de profundidad Ø 3.5mm.  284.MEDI D4.2 Medidor de profundidad Ø 4.2mm.  522 O. RECTO Osteótomo recto Ø 2.2mm.  528 O. RECTO Osteótomo recto Ø 2.8mm.  535 O. RECTO Osteótomo recto Ø 3.5mm.  542 O. RECTO Osteótomo recto Ø 4.2mm.  522 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 2.2mm.  528 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 2.8mm.  535 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 3.5mm.  542 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 4.2mm.</p> <p>717.620 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 8 mm.  717.621 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 9 mm.  717.622 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 10 mm.  717.623 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 11 mm.  717.624 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 12 mm.</p>	<p>ángulo, largo.  285.DESTOR COR Destornillador para llave crique, corto.  285.DESTOR CUA Destornillador para llave crique, estándar.  285.DESTOR LAR Destornillador para llave crique, largo.  285.DES.MATRIZ Destornillador para matriz de titanio.  291.INST.MAC.S Instrumento de inserción de pilar protésico recto, copa Ø 4.8mm, estándar.  291.INST.MAC.C Instrumento de inserción de pilar protésico recto, copa Ø 4.8mm, corto.  291.INST.BOLA Instrumento de inserción de pilar protésico para anclaje de bola.  291.INST.OCTOG Instrumento de inserción para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm.  281.LLAVE Llave sujetadora.  281.LLAVE ESTR Llave estriada para monoimplante.  286.LLAVE CRIQ Llave crique.  285.MANGO ESTR Mango estriado para destornillador y adaptador.  280.000 Caja quirúrgica con bandeja.  284.MEDI D2.2 Medidor de profundidad Ø 2.2mm.</p>
--	---	---

	<p>717.625 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.626 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.640 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.641 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.642 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.643 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.644 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.645 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.646 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.650 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.651 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.652 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.653 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.654 Implante dental FIS</p>	<p>284.MEDI D2.8 Medidor de profundidad Ø 2.8mm.</p> <p>284.MEDI D3.5 Medidor de profundidad Ø 3.5mm.</p> <p>284.MEDI D4.2 Medidor de profundidad Ø 4.2mm.</p> <p>522 O. RECTO Osteótomo recto Ø 2.2mm.</p> <p>528 O. RECTO Osteótomo recto Ø 2.8mm.</p> <p>535 O. RECTO Osteótomo recto Ø 3.5mm.</p> <p>542 O. RECTO Osteótomo recto Ø 4.2mm.</p> <p>522 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 2.2mm.</p> <p>528 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 2.8mm.</p> <p>535 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 3.5mm.</p> <p>542 O. ACODADO Osteótomo acodado Ø 4.2mm.</p> <p>717.620 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.621 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.622 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.623 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.624 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.625 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm,</p>
--	--	--

	<p>de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.655 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.656 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 14 mm.</p> <p>727.301 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 3.3mm, altura: al ras.</p> <p>727.302 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 3.3mm, altura: al 0.5 mm.</p> <p>727.303 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 1 mm.</p> <p>727.304 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.305 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.306 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 5 mm.</p> <p>727.307 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.308 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.309 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 5 mm.</p> <p>727.310 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm, forma de botella; Ø 3.3 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.311 Tornillo de cierre</p>	<p>longitud 13 mm.</p> <p>717.626 Implante dental FIS de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.640 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.641 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.642 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.643 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.644 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.645 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.646 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.650 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.651 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.652 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.653 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.654 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 12 mm.</p>
--	--	--

	<p>para FIS Ø 3.3mm, forma de botella; Ø 3.3 mm, altura: 5 mm.</p> <p>727.401 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura: al ras.</p> <p>727.402 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura: al 0.5 mm.</p> <p>727.403 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 1 mm.</p> <p>727.404 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.405 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.406 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 6 mm.</p> <p>727.407 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.408 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.409 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 6 mm.</p> <p>727.410 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm, forma de botella; Ø 4.4 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.411 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm, forma de botella; Ø 4.7 mm, altura: 6 mm.</p> <p>737.301 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø</p>	<p>717.655 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.656 Implante dental FIS de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 14 mm.</p> <p>727.301 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 3.3mm, altura: al ras.</p> <p>727.302 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 3.3mm, altura: al 0.5 mm.</p> <p>727.303 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 1 mm.</p> <p>727.304 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.305 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.306 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.6 mm, altura: 5 mm.</p> <p>727.307 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.308 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.309 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.8 mm, altura: 5 mm.</p> <p>727.310 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm, forma de botella; Ø 3.3 mm, altura: 3.5 mm.</p> <p>727.311 Tornillo de cierre para FIS Ø 3.3mm, forma de botella; Ø 3.3 mm, altura: 5</p>
--	---	--

	<p>3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.302 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.303 Pilar protésico anatómico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.304 Pilar protésico anatómico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.305 Pilar protésico para tallar para FIS Ø 3.3mm, Ø 6mm, altura 13.4mm, con tornillo.</p> <p>737.311 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.312 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.313 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.314 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.315 Pilar protésico cementable atornillado para FIS</p>	<p>mm.</p> <p>727.401 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura: al ras.</p> <p>727.402 Tornillo de cicatrización para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura: al 0.5 mm.</p> <p>727.403 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 1 mm.</p> <p>727.404 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.405 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.406 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5 mm, altura: 6 mm.</p> <p>727.407 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 2 mm.</p> <p>727.408 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.409 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6 mm, altura: 6 mm.</p> <p>727.410 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm, forma de botella; Ø 4.4 mm, altura: 4 mm.</p> <p>727.411 Tornillo de cierre para FIS Ø 4.1/4.8mm, forma de botella; Ø 4.7 mm, altura: 6 mm.</p> <p>737.301 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p>
--	--	--

	<p>Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.316 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.321 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.322 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.323 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.324 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.325 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.326 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.327 Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø</p>	<p>737.302 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.303 Pilar protésico anatómico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.304 Pilar protésico anatómico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.305 Pilar protésico para tallar para FIS Ø 3.3mm, Ø 6mm, altura 13.4mm, con tornillo.</p> <p>737.311 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.312 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.313 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.314 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.315 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de</p>
--	--	--

	<p>3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.328 Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.331 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.332 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.333 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.334 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.335 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.336 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.341 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar</p>	<p>pilar 5.5mm.</p> <p>737.316 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.321 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.322 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.323 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.324 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.325 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.326 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.327 Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p>
--	---	---

	<p>4mm.</p> <p>737.342 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.343 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.344 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.345 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.346 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.351 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 1 mm.</p> <p>737.352 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.353 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 4 mm.</p> <p>737.354 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 1 mm.</p>	<p>737.328 Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.331 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.332 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.333 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.334 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.335 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.336 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.341 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.342 Pilar protésico</p>
--	--	---



	<p>737.355 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.356 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 4 mm.</p> <p>737.362 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 2mm.</p> <p>737.363 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 3mm.</p> <p>737.364 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 4mm.</p> <p>737.365 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 5mm.</p> <p>737.366 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 6mm.</p> <p>737.370 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.371 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.372 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.373 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.374 Pilar protésico recto</p>	<p>cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.343 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>737.344 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.345 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.346 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.351 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 1 mm.</p> <p>737.352 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.353 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 4 mm.</p> <p>737.354 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 1 mm.</p>
--	--	--

	<p>estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.375 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.391 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm</p> <p>737.392 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm</p> <p>737.393 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm</p> <p>747.301 Análogo de implante FIS Ø 3.3mm.</p> <p>747.302 Análogo de pilar protésico cementable atornillado para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.303 Análogo de pilar protésico cementable atornillado para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.304 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.305 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.311 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.312 Análogo de pilar protésico cementable para</p>	<p>737.355 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.356 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 4 mm.</p> <p>737.362 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 2mm.</p> <p>737.363 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 3mm.</p> <p>737.364 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 4mm.</p> <p>737.365 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 5mm.</p> <p>737.366 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 3.3mm; altura de pilar 6mm.</p> <p>737.370 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.371 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.372 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø</p>
--	--	--

	<p>implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.313 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm.</p> <p>747.314 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm.</p> <p>747.390 Calcinable para corona para Pilar protésico Hexa Ø 3.3mm.</p> <p>747.391 Calcinable para puente para Pilar protésico Hexa Ø 3.3mm.</p> <p>757.300 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable atornillado Ø 3.3mm.</p> <p>757.301 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable atornillado Ø 3.3mm.</p> <p>757.302 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 3.3mm.</p> <p>757.303 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable Ø 3.3mm.</p> <p>757.304 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 4.1 mm.</p> <p>757.305 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable Ø 4.1 mm.</p> <p>757.306 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 5,5 mm.</p> <p>757.307 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable Ø 5.5 mm.</p>	<p>3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.373 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.374 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.375 Pilar protésico recto estándar para FIS Ø 3.3mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.391 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 1 mm</p> <p>737.392 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2 mm</p> <p>737.393 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3 mm</p> <p>747.301 Análogo de implante FIS Ø 3.3mm.</p> <p>747.302 Análogo de pilar protésico cementable atornillado para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.303 Análogo de pilar protésico cementable atornillado para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.304 Análogo de pilar</p>
--	--	--

	<p>757.311 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 3.5mm; sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>757.312 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 4.5mm; sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>767.300 Pilar protésico provisorio de titanio para implante FIS Ø 3.3mm; para puente, con tornillo.</p> <p>767.301 Pilar protésico provisorio de titanio para implante FIS Ø 3.3mm; para corona, con tornillo.</p> <p>767.310 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, con tornillo.</p> <p>767.311 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, con tornillo.</p> <p>767.321 Casquillo protector Ø 3.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>767.322 Casquillo protector Ø 4.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>767.331 Transfer para implante FIS Ø 3.3mm (cubeta cerrada), con tornillo.</p> <p>767.332 Transfer atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo corto, (cubeta abierta).</p> <p>767.333 Transfer atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, con</p>	<p>protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.305 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.3mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.311 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.312 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.313 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm.</p> <p>747.314 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm.</p> <p>747.390 Calcinable para corona para Pilar protésico Hexa Ø 3.3mm.</p> <p>747.391 Calcinable para puente para Pilar protésico Hexa Ø 3.3mm.</p> <p>757.300 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable atornillado Ø 3.3mm.</p> <p>757.301 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable atornillado Ø 3.3mm.</p> <p>757.302 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 3.3mm.</p> <p>757.303 Calcinable para corona, sobre pilar protésico</p>
--	---	--

	<p>tornillo largo, (cubeta abierta).  767.334 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, con tornillo.  767.335 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, con tornillo.  767.336 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 3.3mm.  767.337 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 4.1mm.  737.401 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.  737.402 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.  737.403 Pilar protésico anatómico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.  737.404 Pilar protésico anatómico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.  737.405 Pilar protésico para tallar para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 8mm, altura 13.4mm, con tornillo.  737.411 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p>	<p>cementable Ø 3.3mm.  757.304 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 4.1 mm.  757.305 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable Ø 4.1 mm.  757.306 Calcinable para puente, sobre pilar protésico cementable Ø 5,5 mm.  757.307 Calcinable para corona, sobre pilar protésico cementable Ø 5.5 mm.  757.311 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 3.5mm; sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.  757.312 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 4.5mm; sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.  767.300 Pilar protésico provisorio de titanio para implante FIS Ø 3.3mm; para puente, con tornillo.  767.301 Pilar protésico provisorio de titanio para implante FIS Ø 3.3mm; para corona, con tornillo.  767.310 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, con tornillo.  767.311 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, con tornillo.  767.321 Casquillo protector</p>
--	--	---

	<p>737.412 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.413 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.414 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.415 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.416 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.421 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.422 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.423 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p>	<p>Ø 3.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>767.322 Casquillo protector Ø 4.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>767.331 Transfer para implante FIS Ø 3.3mm (cubeta cerrada), con tornillo.</p> <p>767.332 Transfer atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo corto, (cubeta abierta).</p> <p>767.333 Transfer atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo largo, (cubeta abierta).</p> <p>767.334 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, con tornillo.</p> <p>767.335 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, con tornillo.</p> <p>767.336 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 3.3mm.</p> <p>767.337 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 4.1mm.</p> <p>737.401 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø</p>
--	---	---

	<p>737.424 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.425 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.426 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.427 Pilar protésico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.428 Pilar protésico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.431 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.432 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.433 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.434 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø</p>	<p>4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.402 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.403 Pilar protésico anatómico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.404 Pilar protésico anatómico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.405 Pilar protésico para tallar para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 8mm, altura 13.4mm, con tornillo.</p> <p>737.411 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.412 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.413 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.414 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.415 Pilar protésico cementable atornillado para</p>
--	--	--

	<p>4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.435 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.436 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.441 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.442 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.443 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.444 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.445 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.446 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø</p>	<p>FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.416 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.421 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.422 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.423 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.424 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.425 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.426 Pilar protésico cementable atornillado para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.427 Pilar protésico angulado para FIS Ø</p>
--	--	--



	<p>4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.451 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 1 mm.</p> <p>737.452 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.453 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 4 mm.</p> <p>737.454 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 1 mm.</p> <p>737.455 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.456 Pilar protésico multiplataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 4 mm.</p> <p>737.462 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 2mm.</p> <p>737.463 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 3mm.</p> <p>737.464 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 4mm.</p> <p>737.465 Pilar protésico para</p>	<p>4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm, con tornillo.</p> <p>737.428 Pilar protésico angulado para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5 mm, con tornillo.</p> <p>737.431 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.432 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.433 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.434 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.435 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.436 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.441 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar</p>
--	--	--

	<p>anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 5mm.</p> <p>737.466 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 6mm.</p> <p>737.470 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.471 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.472 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.473 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.474 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.475 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.480 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura</p>	<p>4mm.</p> <p>737.442 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.443 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.444 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.445 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.446 Pilar protésico cementable macizo para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.451 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 1 mm.</p> <p>737.452 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.453 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 4 mm.</p> <p>737.454 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø</p>
--	---	--

	<p>gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.481 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.482 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.483 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.484 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.485 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.491 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 1 mm</p> <p>737.492 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm</p> <p>737.493 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3 mm</p> <p>747.400 Análogo de implante FIS Ø 4.1mm.</p> <p>747.401 Análogo de implante FIS Ø 4.8mm.</p>	<p>4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 1 mm.</p> <p>737.455 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.456 Pilar protésico multi-plataforma, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm altura gingival 4 mm.</p> <p>737.462 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 2mm.</p> <p>737.463 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 3mm.</p> <p>737.464 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 4mm.</p> <p>737.465 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 5mm.</p> <p>737.466 Pilar protésico para anclaje de bola, para FIS Ø 4.1/4.8mm; altura de pilar 6mm.</p> <p>737.470 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.471 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p>
--	--	---

	<p>747.402 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.403 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.411 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.412 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.413 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm.</p> <p>747.414 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm.</p> <p>747.490 Calcinable para corona para Pilar protésico Hexa Ø 4.1/4.8mm.</p> <p>747.491 Calcinable para puente para Pilar protésico Hexa Ø 4.1/4.8mm.</p> <p>757.411 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 4.5mm; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>757.412 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 6.5mm; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>767.400 Pilar protésico provisorio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para puente, con tornillo.</p>	<p>737.472 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.473 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.474 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.475 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.8mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.480 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.481 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.482 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 4mm.</p> <p>737.483 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 1 mm altura de pilar 5.5mm.</p>
--	---	---

	<p>767.401 Pilar protésico provisorio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para corona, con tornillo.</p> <p>767.410 Cofia de titanio para multi- plataforma, para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm, con tornillo.</p> <p>767.411 Cofia de titanio para multi- plataforma, para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>767.421 Casquillo protector Ø 4.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>767.422 Casquillo protector Ø 6.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>767.431 Transfer para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo (Cubeta cerrada).</p> <p>767.432 Transfer atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo corto (Cubeta abierta).</p> <p>767.433 Transfer atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo largo (Cubeta abierta).</p> <p>767.434 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm, con tornillo.</p> <p>767.435 Transfer para pilar protésico multi-plataforma;</p>	<p>737.484 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 2 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.485 Pilar protésico recto estándar, para FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 6.5mm, altura gingival 3 mm altura de pilar 5.5mm.</p> <p>737.491 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 1 mm</p> <p>737.492 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2 mm</p> <p>737.493 Pilar protésico Hexa para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3 mm</p> <p>747.400 Análogo de implante FIS Ø 4.1mm.</p> <p>747.401 Análogo de implante FIS Ø 4.8mm.</p> <p>747.402 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.403 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.1mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.411 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura de pilar 4mm.</p> <p>747.412 Análogo de pilar protésico cementable para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 5.5mm, altura de pilar 5.5mm.</p> <p>747.413 Análogo para pilar</p>
--	--	--

	<p>sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm, con tornillo</p> <p>767.436 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 5.5mm.</p> <p>244.8CILPOS.03 Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CILPOS.05 Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.8CILPOS.04 Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CILPOS.06 Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 6.5mm.</p> <p>27MACH CA D3.3 COR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D3.3 LAR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.1 COR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.1 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.8 COR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.8 LAR Macho de rosca para</p>	<p>protésico multi-plataforma para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm.</p> <p>747.414 Análogo para pilar protésico multi-plataforma para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm.</p> <p>747.490 Calcinable para corona para Pilar protésico Hexa Ø 4.1/4.8mm.</p> <p>747.491 Calcinable para puente para Pilar protésico Hexa Ø 4.1/4.8mm.</p> <p>757.411 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 4.5mm; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>757.412 Calcinable para pilar protésico multi-plataforma Ø 6.5mm; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p> <p>767.400 Pilar protésico provisorio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para puente, con tornillo.</p> <p>767.401 Pilar protésico provisorio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para corona, con tornillo.</p> <p>767.410 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm, con tornillo.</p> <p>767.411 Cofia de titanio para multi-plataforma, para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>767.421 Casquillo</p>
--	---	---

	<p>implante Ø 4.8mm, largo para contra-ángulo. 27MACH CA 900 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 3.3mm, corto para contra-ángulo. 27MACH CA 900 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 3.3mm, largo para contra-ángulo. 27MACH CA 930 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo. 27MACH CA 930 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo. 27MACH CA 950 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.8mm, corto para contra-ángulo. 27MACH CA 950 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.8mm, largo para contra-ángulo. 27MACH CA .XESP. COR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo. 27MACH CA .XESP. LAR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo. 28FREP 300 COR Fresa de perfil Ø3.3, para implante FIS Ø3.3, corta. 28FREP 300 LAR Fresa de perfil Ø3.3, para implante FIS Ø3.3, larga.</p>	<p>protector Ø 4.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo. 767.422 Casquillo protector Ø 6.5mm; para pilar protésico multi-plataforma sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo. 767.431 Transfer para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo (Cubeta cerrada). 767.432 Transfer atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo corto (Cubeta abierta). 767.433 Transfer atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo largo (Cubeta abierta). 767.434 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm, con tornillo. 767.435 Transfer para pilar protésico multi-plataforma; sobre implante FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 6.5mm, con tornillo 767.436 Transfer espiga para pilar protésico cementable atornillado; Ø 5.5mm. 244.8CILPOS.03 Cilindro posicionador para pilar protésico recto facetado, copa Ø 4.8mm. 246.5CILPOS.05 Cilindro posicionador para pilar</p>
--	--	--

	<p>28FREP 400 COR Fresa de perfil Ø4.1, para implante FIS Ø4.1, corta.</p> <p>28FREP 400 LAR Fresa de perfil Ø4.1, para implante FIS Ø4.1, larga</p> <p>28FREP 500 COR Fresa de perfil Ø4.8, para implante FIS Ø4.8, corta.</p> <p>28FREP 500 LAR Fresa de perfil Ø4.8, para implante FIS Ø4.8, larga.</p> <p>29FREP EXP 300 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 300 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 300 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, larga.</p> <p>29FREP EXP 400 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 400 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 400 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, larga.</p> <p>29FREP EXP 500 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 500 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 500 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, larga.</p> <p>286.RODELA REP Repuesto</p>	<p>protésico recto facetado, copa Ø 6.5mm.</p> <p>244.8CILPOS.04 Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 4.8mm.</p> <p>246.5CILPOS.06 Cilindro posicionador de implante con octógono, copa Ø 6.5mm.</p> <p>27MACH CA D3.3 COR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D3.3 LAR Macho de rosca para implante Ø 3.3mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.1 COR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.1 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.8 COR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA D4.8 LAR Macho de rosca para implante Ø 4.8mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA 900 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 3.3mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA 900 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 3.3mm, largo para contra-ángulo.</p>
--	--	--



	<p>rodela Llave Crique.</p> <p>717.120 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.121 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.122 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.123 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.124 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.125 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.126 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.127 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 15 mm.</p> <p>717.128 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 16 mm.</p> <p>717.129 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 17 mm.</p> <p>717.130 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 18 mm.</p> <p>717.160 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.161 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 9 mm.</p>	<p>27MACH CA 930 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA 930 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA 950 COR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.8mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA 950 LAR Macho de rosca para implante pos/FIS Ø 4.8mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA .XESP. COR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, corto para contra-ángulo.</p> <p>27MACH CA .XESP. LAR Macho de rosca para implante extra espira Ø 4.1mm, largo para contra-ángulo.</p> <p>28FREP 300 COR Fresa de perfil Ø3.3, para implante FIS Ø3.3, corta.</p> <p>28FREP 300 LAR Fresa de perfil Ø3.3, para implante FIS Ø3.3, larga.</p> <p>28FREP 400 COR Fresa de perfil Ø4.1, para implante FIS Ø4.1, corta.</p> <p>28FREP 400 LAR Fresa de perfil Ø4.1, para implante FIS Ø4.1, larga</p> <p>28FREP 500 COR Fresa de perfil Ø4.8, para implante FIS Ø4.8, corta.</p> <p>28FREP 500 LAR Fresa de</p>
--	--	--

	<p>717.162 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.163 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.164 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.165 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.166 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.167 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 15 mm.</p> <p>717.168 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 16 mm.</p> <p>717.169 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 17 mm.</p> <p>717.170 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 18 mm.</p> <p>717.180 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.181 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.182 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.183 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.184 Implante dental FIS</p>	<p>perfil Ø4.8, para implante FIS Ø4.8, larga.</p> <p>29FREP EXP 300 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 300 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 300 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 3.3mm, larga.</p> <p>29FREP EXP 400 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 400 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 400 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.1mm, larga.</p> <p>29FREP EXP 500 COR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, corta.</p> <p>29FREP EXP 500 MED Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, mediana.</p> <p>29FREP EXP 500 LAR Fresa de explantación para implante cuerpo Ø 4.8mm, larga.</p> <p>286.RODELA REP Repuesto rodela Llave Crique.</p> <p>717.120 Implante dental FIS</p>
--	---	--

	<p>cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.185 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.186 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.187 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 15 mm.</p> <p>717.188 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 16 mm.</p> <p>717.189 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 17 mm.</p> <p>717.190 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 18 mm.</p> <p>213.316 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>213.317 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p> <p>213.318 EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>214.116 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>214.117 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p>	<p>cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.121 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.122 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.123 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.124 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.125 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.126 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.127 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 15 mm.</p> <p>717.128 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 16 mm.</p> <p>717.129 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 17 mm.</p> <p>717.130 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 3.3mm, longitud 18 mm.</p> <p>717.160 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.161 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.162 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm,</p>
--	--	---

	<p>214.118 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>214.816 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>214.817 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p> <p>214.818 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>280.101 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.1</p> <p>280.102 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.2</p> <p>280.103 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.3</p> <p>280.200 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.1</p> <p>280.300 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.2</p> <p>280.400 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.3</p> <p>26FRESA CC 2.2 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.2mm, corta.</p> <p>26FRESA CC 2.2 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.2mm, larga.</p>	<p>longitud 10 mm.</p> <p>717.163 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.164 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 12 mm.</p> <p>717.165 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 13 mm.</p> <p>717.166 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 14 mm.</p> <p>717.167 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 15 mm.</p> <p>717.168 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 16 mm.</p> <p>717.169 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 17 mm.</p> <p>717.170 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.1mm, longitud 18 mm.</p> <p>717.180 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 8 mm.</p> <p>717.181 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 9 mm.</p> <p>717.182 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 10 mm.</p> <p>717.183 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 11 mm.</p> <p>717.184 Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 12 mm.</p>
--	--	---

26FRESA CC 2.8 COR	Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, corta.	717.185	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 13 mm.
26FRESA CC 2.8 LAR	Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, larga.	717.186	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 14 mm.
26FRESA CC 3.5 COR	Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, corta.	717.187	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 15 mm.
26FRESA CC 3.5 LAR	Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, larga.	717.188	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 16 mm.
26FRESA CC 4.2 COR	Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, corta.	717.189	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 17 mm.
26FRESA CC 4.2 LAR	Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, larga.	717.190	Implante dental FIS cónico de cuerpo Ø 4.8mm, longitud 18 mm.
26FRESA M COR	Fresa de marcación, corta.	213.316	EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.
26FRESA M LAR	Fresa de marcación, larga.	213.317	EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.
26LANZA COR	Fresa lanza, corta.	213.318	EST Implante dental de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.
26LANZA LAR	Fresa lanza, larga.	214.116	EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.
26FRESA C/T 2.2 COR	Fresa helicoidal Ø 2.2mm, corta, con tope.	214.117	EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.
26FRESA C/T 2.2 LAR	Fresa helicoidal Ø 2.2mm, larga, con tope.	214.118	EST Implante dental de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.
26FRESA C/T 2.8 COR	Fresa helicoidal Ø 2.8mm, corta, con tope.		
26FRESA C/T 2.8 LAR	Fresa helicoidal Ø 2.8mm, larga, con tope.		
26FRESA C/T 3.5 COR	Fresa helicoidal Ø 3.5mm,		

	<p>corta, con tope.  26FRESA C/T 3.5 LAR  Fresa helicoidal Ø 3.5mm, larga, con tope.  26FRESA C/T 4.2 COR  Fresa helicoidal Ø 4.2mm, corta, con tope.  26FRESA C/T 4.2 LAR  Fresa helicoidal Ø 4.2mm, larga, con tope.  26FRESA CC C/T 2.2 COR  Fresa helicoidal para implante FIS cónico Ø 2.2mm, corta, con tope.  26FRESA CC C/T 2.2 LAR  Fresa helicoidal para implante FIS cónico Ø 2.2mm, larga, con tope.  26FRESA CC C/T 2.8 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, corta, con tope.  26FRESA CC C/T 2.8 LAR  Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, larga, con tope.  26FRESA CC C/T 3.5 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, corta, con tope.  26FRESA CC C/T 3.5 LAR  Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, larga, con tope.  26FRESA CC C/T 4.2 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, corta, con tope.  26FRESA CC C/T 4.2 LAR  Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, larga, con tope.  26TOPE D2.2 L06 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 6mm.  26TOPE D2.2 L07 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 7mm.</p>	<p>4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.  214.816 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.  214.817 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.  214.818 EST Implante dental de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.  280.101 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.1  280.102 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.2  280.103 Caja plástica contenedora para instrumental protésico Nro.3  280.200 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.1  280.300 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.2  280.400 Caja plástica contenedora para instrumental quirúrgico Nro.3  26FRESA CC 2.2 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.2mm, corta.  26FRESA CC 2.2 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.2mm, larga.  26FRESA CC 2.8 COR Fresa para implante FIS cónico Ø</p>
--	---	---

<p>26TOPE D2.2 L08 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 8mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L09 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 9mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L10 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 10mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L11 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 11mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L12 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 12mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L13 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 13mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L14 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 14mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L15 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 15mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L16 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 16mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L17 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 17mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L18 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 18mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L06 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L07 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 7mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L08 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 8mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L09 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 9mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L10 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 10mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L11 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 11mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L12 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 12mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L13 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 13mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L14 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 14mm.</p>	<p>2.8mm, corta.</p> <p>26FRESA CC 2.8 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, larga.</p> <p>26FRESA CC 3.5 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, corta.</p> <p>26FRESA CC 3.5 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, larga.</p> <p>26FRESA CC 4.2 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, corta.</p> <p>26FRESA CC 4.2 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, larga.</p> <p>26FRESA M COR Fresa de marcación, corta.</p> <p>26FRESA M LAR Fresa de marcación, larga.</p> <p>26LANZA COR Fresa lanza, corta.</p> <p>26LANZA LAR Fresa lanza, larga.</p> <p>26FRESA C/T 2.2 COR Fresa helicoidal Ø 2.2mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 2.2 LAR Fresa helicoidal Ø 2.2mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 2.8 COR Fresa helicoidal Ø 2.8mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 2.8 LAR Fresa helicoidal Ø 2.8mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 3.5 COR Fresa helicoidal Ø 3.5mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 3.5 LAR</p>
---	--

	<p>26TOPE D2.8 L15 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 15mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L16 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 16mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L17 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 17mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L18 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 18mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L06 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 6mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L07 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 7mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L08 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 8mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L09 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 9mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L10 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 10mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L11 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 11mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L12 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 12mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L13 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 13mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L14 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 14mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L15 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 15mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L16 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 16mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L17 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 17mm.</p> <p>26TOPE D3.5 L18 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 18mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L06 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 6mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L07 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 7mm.</p>	<p>Fresa helicoidal Ø 3.5mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 4.2 COR Fresa helicoidal Ø 4.2mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA C/T 4.2 LAR Fresa helicoidal Ø 4.2mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 2.2 COR Fresa helicoidal para implante FIS cónico Ø 2.2mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 2.2 LAR Fresa helicoidal para implante FIS cónico Ø 2.2mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 2.8 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 2.8 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 2.8mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 3.5 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 3.5 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 3.5mm, larga, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 4.2 COR Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, corta, con tope.</p> <p>26FRESA CC C/T 4.2 LAR Fresa para implante FIS cónico Ø 4.2mm, larga, con tope.</p> <p>26TOPE D2.2 L06 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 6mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L07 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 7mm.</p>
--	--	---



	<p>26TOPE D4.2 L08 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 8mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L09 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 9mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L10 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 10mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L11 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 11mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L12 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 12mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L13 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 13mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L14 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 14mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L15 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 15mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L16 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 16mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L17 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 17mm.</p> <p>26TOPE D4.2 L18 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 18mm.</p> <p>28FREP CC 300 COR Fresa de perfil Ø 3.3mm, para implante FIS cónico Ø 3.3mm, corta.</p> <p>28FREP CC 300 LAR Fresa de perfil Ø 3.3mm, para implante FIS cónico Ø 3.3mm, larga.</p> <p>28FREP CC 400 COR Fresa de</p>	<p>26TOPE D2.2 L08 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 8mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L09 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 9mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L10 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 10mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L11 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 11mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L12 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 12mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L13 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 13mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L14 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 14mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L15 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 15mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L16 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 16mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L17 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 17mm.</p> <p>26TOPE D2.2 L18 Tope para Fresa Ø 2.2mm, longitud 18mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L06 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 6mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L07 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 7mm.</p> <p>26TOPE D2.8 L08 Tope</p>
--	--	--

	<p>perfil Ø 4.1mm, para implante FIS cónico Ø 4.1mm, corta.  28FREP CC 400 LAR Fresa de perfil Ø 4.1mm, para implante FIS cónico Ø 4.1mm, larga.  28FREP CC 500 COR Fresa de perfil Ø 4.8mm, para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corta.  28FREP CC 500 LAR Fresa de perfil Ø 4.8mm, para implante FIS cónico Ø 4.8mm, larga.  27MACH CC 900 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, corto.  27MACH CC 900 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, mediano.  27MACH CC 900 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, largo.  27MACH CC 930 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, corto.  27MACH CC 930 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, mediano.  27MACH CC 930 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, largo.  27MACH CC 950 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corto.  27MACH CC 950 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, mediano.  27MACH CC 950 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, largo.  27MACH CA CC 900 COR Macho de rosca para implante FIS</p>	<p>para Fresa Ø 2.8mm, longitud 8mm.  26TOPE D2.8 L09 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 9mm.  26TOPE D2.8 L10 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 10mm.  26TOPE D2.8 L11 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 11mm.  26TOPE D2.8 L12 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 12mm.  26TOPE D2.8 L13 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 13mm.  26TOPE D2.8 L14 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 14mm.  26TOPE D2.8 L15 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 15mm.  26TOPE D2.8 L16 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 16mm.  26TOPE D2.8 L17 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 17mm.  26TOPE D2.8 L18 Tope para Fresa Ø 2.8mm, longitud 18mm.  26TOPE D3.5 L06 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 6mm.  26TOPE D3.5 L07 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 7mm.  26TOPE D3.5 L08 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud</p>
--	--	--

	<p>cónico Ø 3.3mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 900  MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 900  LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, largo para contraángulo.  27MACH CA CC 930 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 930  MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 930  LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, largo para contraángulo.  27MACH CA CC 950 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 950  MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 950  LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, largo para contraángulo.  284.MEDI CC D2.2 Medidor de profundidad Ø 2.2mm, para implante FIS cónico.  284.MEDI CC D2.8 A Medidor de profundidad con indicador de distancia Ø 2.8mm, para</p>	<p>8mm.  26TOPE D3.5 L09 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 9mm.  26TOPE D3.5 L10 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 10mm.  26TOPE D3.5 L11 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 11mm.  26TOPE D3.5 L12 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 12mm.  26TOPE D3.5 L13 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 13mm.  26TOPE D3.5 L14 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 14mm.  26TOPE D3.5 L15 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 15mm.  26TOPE D3.5 L16 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 16mm.  26TOPE D3.5 L17 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 17mm.  26TOPE D3.5 L18 Tope para Fresa Ø 3.5mm, longitud 18mm.  26TOPE D4.2 L06 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 6mm.  26TOPE D4.2 L07 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 7mm.  26TOPE D4.2 L08 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 8mm.</p>
--	---	--

	implante FIS cónico. 284.MEDI CC D2.8 B Medidor de profundidad Ø 2.8mm, para implante FIS cónico. 284.MEDI CC D3.5 Medidor de profundidad Ø 3.5mm, para implante FIS cónico. 284.MEDI CC D4.2 Medidor de profundidad Ø 4.2mm, para implante FIS cónico. 286.LLAVE TORQ Llave crique con torquímetro. 237.000T045 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 4,5mm. 237.000T053 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 5,3mm. 237.000T057 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 5,7mm. 237.000T065 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 6,5mm. 237.000T071A Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,1mm. 237.000T071B Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,1mm. 237.000T075 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,5mm. 237.000T091 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 9,9mm. 237.000T092 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 10,9mm. 237.000T093 Tornillo auxiliar	26TOPE D4.2 L09 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 9mm. 26TOPE D4.2 L10 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 10mm. 26TOPE D4.2 L11 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 11mm. 26TOPE D4.2 L12 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 12mm. 26TOPE D4.2 L13 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 13mm. 26TOPE D4.2 L14 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 14mm. 26TOPE D4.2 L15 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 15mm. 26TOPE D4.2 L16 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 16mm. 26TOPE D4.2 L17 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 17mm. 26TOPE D4.2 L18 Tope para Fresa Ø 4.2mm, longitud 18mm. 28FREP CC 300 COR Fresa de perfil Ø 3.3mm, para implante FIS cónico Ø 3.3mm, corta. 28FREP CC 300 LAR Fresa de perfil Ø 3.3mm, para implante FIS cónico Ø 3.3mm, larga. 28FREP CC 400 COR Fresa de perfil Ø 4.1mm, para
--	--	---

	<p>de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 11,9mm.</p> <p>237.000T103 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 7,85mm, para FIS 3,3mm.</p> <p>237.000T104 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 7,85mm, para FIS 4,1/4,8mm.</p> <p>237.000T201 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 9,75mm, para pilar de zirconio, altura gingival 2mm.</p> <p>237.000T202 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 11,25mm, para pilar de zirconio, altura gingival 3,5mm.</p> <p>237.000T331 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 13,5mm, para transfer FIS 3,3mm y 4,1/4,8mm.</p> <p>237.000T332 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 22,5mm, para transfer FIS 3,3mm.</p> <p>237.000T333 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 27,0mm, para transfer FIS 3,3mm.</p> <p>237.T125 Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, longitud 12,5mm.</p> <p>237.T160 Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, longitud 16,0mm.</p> <p>237.T220 Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, cabeza hexagonal, longitud</p>	<p>implante FIS cónico Ø 4.1mm, corta.</p> <p>28FREP CC 400 LAR Fresa de perfil Ø 4.1mm, para implante FIS cónico Ø 4.1mm, larga.</p> <p>28FREP CC 500 COR Fresa de perfil Ø 4.8mm, para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corta.</p> <p>28FREP CC 500 LAR Fresa de perfil Ø 4.8mm, para implante FIS cónico Ø 4.8mm, larga.</p> <p>27MACH CC 900 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, corto.</p> <p>27MACH CC 900 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, mediano.</p> <p>27MACH CC 900 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, largo.</p> <p>27MACH CC 930 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, corto.</p> <p>27MACH CC 930 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, mediano.</p> <p>27MACH CC 930 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, largo.</p> <p>27MACH CC 950 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corto.</p> <p>27MACH CC 950 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, mediano.</p> <p>27MACH CC 950 LAR Macho de rosca para implante</p>
--	---	---

	<p>22,0mm.  237.T255 Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, cabeza hexagonal, longitud 25,5mm.  737.351 LAR Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 1 mm.  737.355 LAR Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 2.5 mm.  737.451 LAR Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 1 mm.  737.452 LAR Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 2.5 mm.  737.3ZR 01 BT Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.  737.3ZR 01 Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.  737.3ZR 02 BT Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.  737.3ZR 02 Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.  737.3 BASE 012 Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura</p>	<p>FIS cónico Ø 4.8mm, largo.  27MACH CA CC 900 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 900 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 900 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 3.3mm, largo para contraángulo.  27MACH CA CC 930 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 930 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 930 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.1mm, largo para contraángulo.  27MACH CA CC 950 COR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, corto para contraángulo.  27MACH CA CC 950 MED Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, mediano para contraángulo.  27MACH CA CC 950 LAR Macho de rosca para implante FIS cónico Ø 4.8mm, largo para contraángulo.  284.MEDI CC D2.2 Medidor de profundidad Ø 2.2mm, para implante FIS</p>
--	---	---

	<p>gingival 2mm.  737.3ZR 03 BT           Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.  737.3ZR 03           Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.3ZR 04 BT           Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.  737.3ZR 04           Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.3 BASE 034       Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.4ZR 01 BT           Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.  737.4ZR 01           Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.  737.4ZR 02 BT           Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.  737.4ZR 02           Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.  737.4 BASE 012       Base de titanio para Pilar de zirconio para</p>	<p>cónico.  284.MEDI CC D2.8 A Medidor de profundidad con indicador de distancia Ø 2.8mm, para implante FIS cónico.  284.MEDI CC D2.8 B Medidor de profundidad Ø 2.8mm, para implante FIS cónico.  284.MEDI CC D3.5 Medidor de profundidad Ø 3.5mm, para implante FIS cónico.  284.MEDI CC D4.2 Medidor de profundidad Ø 4.2mm, para implante FIS cónico.  286.LLAVE TORQ Llave crique con torquímetro.  237.000T045 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 4,5mm.  237.000T053 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 5,3mm.  237.000T057 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 5,7mm.  237.000T065 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 6,5mm.  237.000T071A Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,1mm.  237.000T071B Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,1mm.  237.000T075 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x</p>
--	---	--

	<p>implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm. 737.4ZR 03 BT                      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo. 737.4ZR 03                              Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm. 737.4ZR 04 BT                      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo. 737.4ZR 04                              Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm. 737.4 BASE 034                      Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm. 234.8 BASE C                              Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo. 236.5 BASE C                              Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 6.5mm, para corona cerámica cementada, con tornillo. 737.353 BASE C                      Pilar de titanio atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, para corona cerámica cementada, con tornillo. 737.453 BASE C                      Pilar de titanio atornillado para implante</p>	<p>04, longitud 7,5mm. 237.000T091      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 9,9mm. 237.000T092      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 10,9mm. 237.000T093      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 11,9mm. 237.000T103      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 7,85mm, para FIS 3,3mm. 237.000T104      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 7,85mm, para FIS 4,1/4,8mm. 237.000T201      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 9,75mm, para pilar de zirconio, altura gingival 2mm. 237.000T202      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 11,25mm, para pilar de zirconio, altura gingival 3,5mm. 237.000T331      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 13,5mm, para transfer FIS 3,3mm y 4,1/4,8mm. 237.000T332      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 22,5mm, para transfer FIS 3,3mm. 237.000T333      Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 27,0mm, para</p>
--	---	---



	<p>FIS Ø 4.1/4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.395                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.396                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.397                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 3mm.</p> <p>737.398                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 4mm.</p> <p>737.399                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 5mm.</p> <p>737.495                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.496                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.497                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 3mm.</p> <p>737.498                   Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 4mm.</p> <p>737.499                   Pilar</p>	<p>transfer FIS 3,3mm.</p> <p>237.T125    Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, longitud 12,5mm.</p> <p>237.T160    Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, longitud 16,0mm.</p> <p>237.T220    Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, cabeza hexagonal, longitud 22,0mm.</p> <p>237.T255    Tornillo auxiliar de acero inoxidable, torx M2 x 04, cabeza hexagonal, longitud 25,5mm.</p> <p>737.351 LAR               Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 3.3mm; Ø 3.5mm, altura gingival 1 mm.</p> <p>737.355 LAR               Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 3.3mm; Ø 4.5mm, altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.451 LAR               Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 1 mm.</p> <p>737.452 LAR               Pilar protésico multi-plataforma largo, para FIS Ø 4.1/4.8mm; Ø 4.5mm altura gingival 2.5 mm.</p> <p>737.3ZR 01 BT           Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.</p> <p>737.3ZR 01               Pilar recto de zirconio para implante</p>
--	--	--

	<p>protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 5mm.</p>	<p>FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.  737.3ZR 02 BT      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.  737.3ZR 02      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.  737.3 BASE 012      Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.  737.3ZR 03 BT      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.  737.3ZR 03      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.3ZR 04 BT      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.  737.3ZR 04      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.3 BASE 034      Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.  737.4ZR 01 BT      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm, con base y</p>
--	---	---

		<p>tornillo.</p> <p>737.4ZR 01                      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4ZR 02 BT                      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm, con base y tornillo.</p> <p>737.4ZR 02                      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4 BASE 012                      Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4ZR 03 BT                      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.4ZR 03                      Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm.</p> <p>737.4ZR 04 BT                      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.4ZR 04                      Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm.</p> <p>737.4 BASE 034                      Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø</p>
--	--	---

		<p>4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm.  234.8 BASE C                    Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.  236.5 BASE C                    Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 6.5mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.  737.353 BASE C                Pilar de titanio atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.  737.453 BASE C                Pilar de titanio atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.  737.395                          Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 1mm.  737.396                          Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 2mm.  737.397                          Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 3mm.  737.398                          Pilar protésico octogonal para implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 4mm.  737.399                          Pilar protésico octogonal para</p>
--	--	---

		<p>implante FIS Ø3.3mm, altura gingival 5mm.  737.495                    Pilar  protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 1mm.  737.496                    Pilar  protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.  737.497                    Pilar  protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 3mm.  737.498                    Pilar  protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 4mm.  737.499                    Pilar  protésico octogonal para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura gingival 5mm.</p> <p>513.308 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.  513.309 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.  513.310 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.  513.311 EC            Implante dental estético cónico de</p>
--	--	--

		<p>cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>513.312 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>513.313 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>513.314 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>513.315 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>513.316 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>513.317 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p> <p>513.318 EC           Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 3.3mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>514.108 EC           Implante dental estético cónico de</p>
--	--	--

		<p>cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>514.109 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>514.110 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>514.111 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>514.112 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>514.113 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>514.114 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>514.115 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>514.116 EC            Implante dental estético cónico de</p>
--	--	--

		<p>cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>514.117 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p> <p>514.118 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.1mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>514.808 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>514.809 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>514.810 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>514.811 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>514.812 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>514.813 EC      Implante dental estético cónico de</p>
--	--	--



		<p>cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>514.814 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>514.815 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>514.816 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>514.817 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 17mm.</p> <p>514.818 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 4.8mm, altura copa 1.8mm, longitud 18mm.</p> <p>516.508 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 8mm.</p> <p>516.509 EC      Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 9mm.</p> <p>516.510 EC      Implante dental estético cónico de</p>
--	--	--

		<p>cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 10mm.</p> <p>516.511 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 11mm.</p> <p>516.512 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 12mm.</p> <p>516.513 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 13mm.</p> <p>516.514 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 14mm.</p> <p>516.515 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 15mm.</p> <p>516.516 EC            Implante dental estético cónico de cuerpo Ø 4.8mm; copa Ø 6,5mm, altura copa 1.8mm, longitud 16mm.</p> <p>234.8CRCO.01            Pilar de cromo-cobalto, para implante copa Ø4.8mm, para sobrecolado, para corona.</p> <p>234.8CRCO.02            Pilar de cromo-cobalto, para implante copa Ø4.8mm, para</p>
--	--	--

		<p>sobrecolado, para puente.  236.5CRCO.01                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante copa Ø6.5mm, para  sobrecolado, para corona.  236.5CRCO.02                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante copa Ø6.5mm, para  sobrecolado, para puente.  737.3CRCO.01                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante FIS Ø3.3mm, para  sobrecolado, para corona.  737.3CRCO.02                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante FIS Ø3.3mm, para  sobrecolado, para puente.  737.4CRCO.01                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante FIS Ø4.1/4.8mm,  para sobrecolado, para corona.  737.4CRCO.02                      Pilar  de cromo-cobalto, para  implante FIS Ø4.1/4.8mm,  para sobrecolado, para puente.  234.8CRNI.01                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante copa Ø4.8mm, para  sobrecolado, para corona.  234.8CRNI.02                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante copa Ø4.8mm, para  sobrecolado, para puente.  236.5CRNI.01                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante copa Ø6.5mm, para  sobrecolado, para corona.  236.5CRNI.02                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante copa Ø6.5mm, para</p>
--	--	---

		<p>sobrecolado, para puente.  737.3CRNI.01                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante FIS Ø3.3mm, para  sobrecolado, para corona.  737.3CRNI.02                      Pilar de  cromo-níquel, para implante  FIS Ø3.3mm, para  sobrecolado, para puente.  737.4CRNI.01                      Pilar de  cromo-níquel, para implante  FIS Ø4.1/4.8mm, para  sobrecolado, para corona.  737.4CRNI.02                      Pilar  de cromo-níquel, para  implante FIS Ø4.1/4.8mm,  para sobrecolado, para puente.  234.8NOVA1                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 1mm.  234.8NOVA2                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 2mm.  234.8NOVA3                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 3mm.  234.8NOVA4                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 4mm.  234.8NOVA5                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 5mm.  234.8NOVA6                      Pilar  Novattach para implante copa  Ø4.8mm, altura 6mm.  234.8NOVA1mini                      Pilar  Novattach Mini para implante  copa Ø4.8mm, altura 1mm.  234.8NOVA2mini                      Pilar  Novattach Mini para implante</p>
--	--	--

		<p>         copa Ø4.8mm, altura 2mm.          234.8NOVA3mini      Pilar          Novattach Mini para implante          copa Ø4.8mm, altura 3mm.          234.8NOVA4mini      Pilar          Novattach Mini para implante          copa Ø4.8mm, altura 4mm.          234.8NOVA5mini      Pilar          Novattach Mini para implante          copa Ø4.8mm, altura 5mm.          234.8NOVA6mini      Pilar          Novattach Mini para implante          copa Ø4.8mm, altura 6mm.          234.8NOVANG2      Pilar          Novattach angulado 15° para          implante copa Ø4.8mm, altura          2mm.          234.8NOVANG3      Pilar          Novattach angulado 15° para          implante copa Ø4.8mm, altura          3mm.          234.8NOVANG4      Pilar          Novattach angulado 15° para          implante copa Ø4.8mm, altura          4mm.          234.8NOVANG5      Pilar          Novattach angulado 15° para          implante copa Ø4.8mm, altura          5mm.          234.8NOVANG6      Pilar          Novattach angulado 15° para          implante copa Ø4.8mm, altura          6mm.          236.5NOVA1      Pilar          Novattach para implante copa          Ø6.5mm, altura 1mm.          236.5NOVA2      Pilar          Novattach para implante copa          Ø6.5mm, altura 2mm.          236.5NOVA3      Pilar       </p>
--	--	--

		<p>Novattach para implante copa Ø6.5mm, altura 3mm.  236.5NOVA4           Pilar</p> <p>Novattach para implante copa Ø6.5mm, altura 4mm.  236.5NOVA5           Pilar</p> <p>Novattach para implante copa Ø6.5mm, altura 5mm.  236.5NOVA6           Pilar</p> <p>Novattach para implante copa Ø6.5mm, altura 6mm.  236.5NOVA1mini       Pilar</p> <p>Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 1mm.  236.5NOVA2mini       Pilar</p> <p>Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 2mm.  236.5NOVA3mini       Pilar</p> <p>Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 3mm.  236.5NOVA4mini       Pilar</p> <p>Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 4mm.  236.5NOVA5mini  Pilar Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 5mm.  236.5NOVA6mini       Pilar</p> <p>Novattach Mini para implante copa Ø6.5mm, altura 6mm.  236.5NOVANG2       Pilar</p> <p>Novattach angulado 15° para implante copa Ø6.5mm, altura 2mm.  236.5NOVANG3       Pilar</p> <p>Novattach angulado 15° para implante copa Ø6.5mm, altura 3mm.  236.5NOVANG4       Pilar</p> <p>Novattach angulado 15° para</p>
--	--	--

		<p>implante copa Ø6.5mm, altura 4mm.</p> <p>236.5NOVANG5            Pilar Novattach angulado 15° para implante copa Ø6.5mm, altura 5mm.</p> <p>236.5NOVANG6            Pilar Novattach angulado 15° para implante copa Ø6.5mm, altura 6mm.</p> <p>737.3NOVA1            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 1mm</p> <p>737.3NOVA2            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 2mm.</p> <p>737.3NOVA3            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 3mm.</p> <p>737.3NOVA4            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 4mm</p> <p>737.3NOVA5            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 5mm.</p> <p>737.3NOVA6            Pilar Novattach para implante FIS Ø3.3mm, altura 6mm.</p> <p>737.3NOVA1mini Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø3.3mm, altura 1mm.</p> <p>737.3NOVA2mini            Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø3.3mm, altura 2mm.</p> <p>737.3NOVA3mini            Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø3.3mm, altura 3mm.</p> <p>737.3NOVA4mini Pilar Novattach Mini para</p>
--	--	---

		<p>implante FIS Ø3.3mm, altura 4mm.</p> <p>737.3NOVA5mini      Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø3.3mm, altura 5mm.</p> <p>737.3NOVA6mini      Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø3.3mm, altura 6mm.</p> <p>737.3NOVANG2 A      Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø3.3mm, altura 2mm.</p> <p>737.3NOVANG3 A      Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø3.3mm, altura 3mm.</p> <p>737.3NOVANG4 A      Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø3.3mm, altura 4mm.</p> <p>737.3NOVANG5 A      Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø3.3mm, altura 5mm.</p> <p>737.3NOVANG6 A      Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø3.3mm, altura 6mm.</p> <p>737.3NOVANG2 B      Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø3.3mm, altura 2mm.</p> <p>737.3NOVANG3 B      Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø3.3mm, altura 3mm.</p> <p>737.3NOVANG4 B      Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø3.3mm, altura 4mm.</p>
--	--	---



		<p>737.3NOVANG5 B      Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø3.3mm, altura 5mm.</p> <p>737.3NOVANG6 B      Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø3.3mm, altura 6mm.</p> <p>737.4NOVA1          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 1mm.</p> <p>737.4NOVA2          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 2mm.</p> <p>737.4NOVA3          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 3mm.</p> <p>737.4NOVA4          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 4mm.</p> <p>737.4NOVA5          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 5mm.</p> <p>737.4NOVA6          Pilar Novattach para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 6mm.</p> <p>737.4NOVA1mini      Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 1mm.</p> <p>737.4NOVA2mini      Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 2mm.</p> <p>737.4NOVA3mini      Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 3mm.</p> <p>737.4NOVA4mini Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 4mm.</p> <p>737.4NOVA5mini</p>
--	--	--

		<p>Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 5mm. 737.4NOVA6mini</p> <p>Pilar Novattach Mini para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 6mm. 737.4NOVANG2 A          Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 2mm. 737.4NOVANG3 A          Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 3mm. 737.4NOVANG4 A          Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 4mm. 737.4NOVANG5 A          Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 5mm. 737.4NOVANG6 A          Pilar Novattach angulado 15° A para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 6mm. 737.4NOVANG2 B          Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 2mm. 737.4NOVANG3 B          Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 3mm. 737.4NOVANG4 B          Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 4mm. 737.4NOVANG5 B          Pilar</p>
--	--	--

		<p>Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 5mm.</p> <p>737.4NOVANG6 B          Pilar Novattach angulado 15° B para implante FIS Ø4.1/4.8mm, altura 6mm.</p> <p>747.NOVA          Análogo de pilar Novattach.</p> <p>747.NOVANG          Análogo de pilar Novattach angulado 15°.</p> <p>24NOVA CAZ TITA Cazoleta de titanio para pilar Novattach.</p> <p>24NOVA IMPRE          Transfer para pilar Novattach.</p> <p>24NOVA CAZ PEEK Cazoleta de PEEK para pilar Novattach.</p> <p>24NOVARET 1 Retenedor Novattach de PEEK, suave.</p> <p>24NOVARET 2 Retenedor Novattach de PEEK, mediano.</p> <p>24NOVARET 3 Retenedor Novattach de PEEK, fuerte.</p> <p>291.INST.NOVA Instrumento de inserción de pilar Novattach.</p> <p>291.INST.NOVARET Instrumento de inserción y extracción de retenedor Novattach.</p> <p>291.INST.NOVAELE Instrumento de extracción de elemento de montaje para pilar Novattach.</p> <p>24NOVA ANILLO</p>
--	--	---

		<p>Anillo de Montaje para Pilar Novattach.  24NOVA ELE  Elemento de montaje para Pilar Novattach.  747.NOVAmini Análogo de pilar Novattach Mini.  24NOVA CAZ TITAmmini  Cazoleta de titanio para pilar Novattach Mini.  24NOVA IMPREmini  Transfer para pilar Novattach mini.  24NOVA CAZ PEEKmini  Cazoleta de PEEK para pilar Novattach Mini.  24NOVARET 1mini  Retenedor Novattach Mini de PEEK, suave.  24NOVARET 2mini  Retenedor Novattach Mini de PEEK, mediano.  24NOVARET 3mini  Retenedor Novattach Mini de PEEK, fuerte.  291.INST.NOVAmini  Instrumento de inserción de pilar Novattach Mini.  291.INST.NOVARETmini  Instrumento de inserción y extracción de retenedor Novattach Mini.  291.INST.NOVAELEmini  Instrumento de extracción de elemento de montaje para pilar Novattach Mini.  24NOVA ANILLOmini Anillo de Montaje para Pilar Novattach Mini.  24NOVA ELEmini</p>
--	--	--

		<p>Elemento de montaje para Pilar Novattach Mini.</p> <p>234.8T BASE                      Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>236.5T BASE                      Pilar de titanio atornillado para implante copa Ø 6.5mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.3T BASE                      Pilar de titanio atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.4T BASE Pilar de titanio atorn para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>234.8T BASE ANG              Pilar de titanio angulado para implante copa Ø 4.8mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>236.5T BASE ANG              Pilar de titanio angulado para implante copa Ø 6.5mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.3T BASE ANG              Pilar de titanio angulado para implante FIS Ø 3.3mm, para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.4T BASE ANG              Pilar de titanio angulado para implante FIS Ø4.1/4.8mm,</p>
--	--	---

		<p>para corona cerámica cementada, con tornillo.</p> <p>737.3ZR 05 BT            Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.3ZR 06 BT            Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.4ZR 05 BT            Pilar recto de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.4ZR 06 BT            Pilar angulado de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 5mm, con base y tornillo.</p> <p>737.3ZR BASE 012        Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4ZR BASE 012        Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.3ZR BASE 034        Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 3.5mm.</p> <p>737.4ZR BASE 034        Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 3.5mm.</p> <p>737.3ZR BASE 056        Base</p>
--	--	--

		<p>de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 3.3mm, altura gingival 5mm.</p> <p>737.4ZR BASE 056 Base de titanio para Pilar de zirconio para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 5mm.</p> <p>237.000T203 Tornillo auxiliar de titanio, torx M1.6 x 035, longitud 13,2mm, para pilar de zirconio, altura gingival 5mm.</p> <p>237.000T079 Tornillo auxiliar de titanio, torx M2 x 04, longitud 7,9mm.</p> <p>282.73 TUBO EXTR Tubo de extracción de implantes FIS Ø 3.3mm.</p> <p>282.74 TUBO EXTR Tubo de extracción de implantes FIS Ø 4.1/4.8mm.</p> <p>26FRESA S 1.35 COR Fresa Service corta, Ø 1,35mm.</p> <p>26FRESA S 1.35 LAR Fresa Service larga, Ø 1,35mm.</p> <p>26FRESA S 1.60 COR Fresa Service corta, Ø 1,60mm.</p> <p>26FRESA S 1.60 LAR Fresa Service larga, Ø 1,60mm.</p> <p>737.306 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 3.3mm, altura gingival 5 mm, con tornillo.</p> <p>737.406 Pilar protésico anatómico recto para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 5 mm, con tornillo.</p> <p>737.329 Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø</p>
--	--	---

		<p>3.3mm, altura gingival 5 mm, con tornillo.</p> <p>737.429                      Pilar protésico angulado 15° para FIS Ø 4.1/4.8mm, altura gingival 5 mm, con tornillo.</p> <p>234.8PROVICORO PK      Pilar provisorio de PEEK para corona, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>234.8PROVIPUEN PK      Pilar provisorio de PEEK para puente, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROVICORO PK      Pilar provisorio de PEEK para corona, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROVIPUEN PK      Pilar provisorio de PEEK para puente, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>767.300 PK                      Pilar protésico provisorio de PEEK para implante FIS Ø 3.3mm; para puente, con tornillo.</p> <p>767.301 PK                      Pilar protésico provisorio de PEEK para implante FIS Ø 3.3mm; para corona, con tornillo.</p> <p>767.400 PK                      Pilar protésico provisorio de PEEK para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para puente, con tornillo.</p> <p>767.401 PK                      Pilar protésico provisorio de PEEK para implante FIS Ø 4.1/4.8mm; para corona, con tornillo.</p>
--	--	--



		<p>234.8OCT COF P PK Cofia de PEEK para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p> <p>234.8OCT COF C PK Cofia de PEEK para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm con tornillo.</p> <p>236.5OCT COF P PK Cofia de PEEK para puente sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.</p> <p>236.5OCT COF C PK Cofia de PEEK para corona sobre pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm con tornillo.</p> <p>234.8PROTECT PK Casquillo protector de PEEK para pilar protésico octogonal, copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>236.5PROTECT PK Casquillo protector de PEEK para pilar protésico octogonal, copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>234.8 BASE V1 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 4.8mm, Ø 5.0mm, para corona, altura 4mm.</p> <p>234.8 BASE V2 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 4.8mm, Ø 5.0mm, para corona, altura 6mm.</p> <p>234.8 BASE V3 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 4.8mm, Ø 5.1mm, para corona SA, altura 4mm.</p> <p>234.8 BASE V4 Pilar</p>
--	--	--

		<p>protésico cemento atornillado para implante copa Ø 4.8mm, Ø 5.1mm, para corona SA, altura 6mm.</p> <p>234.8 BASE V5 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 4.8mm, Ø 5.0mm, para puente, altura 4mm.</p> <p>236.5 BASE V1 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 6.5mm, Ø 7.0mm, para corona, altura 4.5mm.</p> <p>236.5 BASE V2 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 6.5mm, Ø 7.0mm, para corona, altura 6.5mm.</p> <p>236.5 BASE V3 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 6.5mm, Ø 7.0mm, para corona SA, altura 4.5mm.</p> <p>236.5 BASE V4 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 6.5mm, Ø 7.0mm, para corona SA, altura 6.5mm.</p> <p>236.5 BASE V5 Pilar protésico cemento atornillado para implante copa Ø 6.5mm, Ø 7.0mm, para puente, altura 4.5mm.</p> <p>737.3 BASE V1 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.3 BASE V2 Pilar</p>
--	--	---

		<p>protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 2mm.  737.3 BASE V3 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 3mm.  737.3 BASE V4 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 1mm.  737.3 BASE V5 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 2mm.  737.3 BASE V6 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.8mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 3mm.  737.3 BASE V7 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 4.1mm, para corona SA, altura 3.5mm, altura gingival 1mm.  737.3 BASE V8 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 4.1mm, para corona SA, altura 5.5mm, altura gingival 1mm.  737.3 BASE V9 Pilar  protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 3.5mm, para puente, altura 4mm.  737.3 BASE V10 Pilar</p>
--	--	---

		<p>protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 4.2mm, para puente, altura 4mm.</p> <p>737.3 BASE V11 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 3.3mm, Ø 5.1mm, para puente, altura 4mm.</p> <p>737.4 BASE V1 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.4 BASE V2 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4 BASE V3 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 3.5mm, altura gingival 3mm.</p> <p>737.4 BASE V4 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.4 BASE V5 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 2mm.</p> <p>737.4 BASE V6 Pilar protésico</p>
--	--	--

		<p>cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para corona, altura 5.5mm, altura gingival 3mm.</p> <p>737.4 BASE V7 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.7mm, para corona SA, altura 3.5mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.4 BASE V8 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.7mm, para corona SA, altura 5.5mm, altura gingival 1mm.</p> <p>737.4 BASE V9 Pilar protésico cemento atornillado para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, Ø 4.5mm, para puente, altura 3.5mm.</p> <p>234.8CUES Cuerpo de escaneo S de PEEK, para implante copa Ø 4.8mm, con tornillo.</p> <p>236.5CUES Cuerpo de escaneo S de PEEK, para implante copa Ø 6.5mm, con tornillo.</p> <p>737.3CUES Cuerpo de escaneo S de PEEK, para implante FIS Ø 3.3mm, con tornillo.</p> <p>737.4CUES Cuerpo de escaneo S de PEEK, para implante FIS Ø 4.1/4.8mm, con tornillo.</p>
--	--	--

Forma/s de presentación:	--	POR UNIDAD Caja plástica 280.101 con Kit protésico nro.1: 280.101 285. DESTOR COR 285.DESTOR CUA 285.DESTOR LAR 285.DES CON C 285.DES CON L 291.INST MAC.S 291.INST MAC.C 291.INST.BOLA 291.INST.OCTOG 285.MANGO ESTR 286.LLAVE TORQ Caja plástica 280.200 con Kit quirúrgico nro.2: 280.200 26LANZA COR 26LANZA LAR 26FRESA 2.2 CO 26FRESA 2.2 LA 26FRESA 2.8 CO 26FRESA 2.8 LA 26FRESA 3.5 CO 26FRESA 3.5 LA 26FRESA 4.2 CO 26FRESA 4.2 CO 26FRESA 4.2 LA 28FREP 300 COR 28FREP 300 LAR 28FREP 400 COR 28FREP 400 LAR 28FREP 500 COR 28FREP 500 LAR 27MACH 900 COR 27MACH 900 LAR 27MACH 930 COR 27MACH 930 LAR 27MACH 950 COR
--------------------------	----	---

		27MACH 950 LAR 282.ADAPTADOR 282.ADAP.CORTO 281.LLAVE 284.MEDI D2.2 284.MEDI D2.8 284.MEDI D3.5 284.MEDI D4.8 285.DESTOR COR 285.DESTOR CUA 285.MANGO ESTR 286.LLAVE TORQ Caja plástica 280.300 con Kit quirúrgico nro.3: 280.300 26LANZA COR 26LANZA LAR 26FRESA CC 2.2 COR 26FRESA CC 2.2 LAR 26FRESA CC 2.8 COR 26FRESA CC 2.8 LAR 26FRESA CC 3.5 COR 26FRESA CC 3.5 LAR 26FRESA CC 4.2 COR 28FREP CC 300 COR 28FREP CC 300 LAR 28FREP CC 400 COR 28FREP CC 400 LAR 28FREP CC 500 COR 28FREP CC 500 LAR 27MACH CC 900 COR 27MACH CC 900 MED 27MACH CC 900 LAR 27MACH CC 930 COR 27MACH CC 930 MED 27MACH CC 930 LAR 27MACH CC 950 COR 27MACH CC 950 MED 27MACH CC 950 LAR 282.ADAPTADOR
--	--	---

		282.ADAP.CORTO 281.LLAVE 284.MEDI CC D2.2 284.MEDI CC D2.8A 284.MEDI CC D2.8B 284.MEDI CC D3.5 284.MEDI CC D4.2 285.DESTOR COR 285.DESTOR CUA 285.MANGO ESTR 286.LLAVE TORQ Caja plástica 280.400 con Kit quirúrgico nro.4: 280.400 26LANZA COR 26LANZA LAR 26FRESA 2.2 CO 26FRESA 2.2 LA 26FRESA 2.8 CO 26FRESA 2.8 LA 26FRESA 3.5 CO 26FRESA 3.5 LA 26FRESA 4.2 CO 26FRESA 4.2 LA 27MACH D3.3 COR 27MACH D3.3 LAR 27MACH D4.1 COR 27MACH D4.1 LAR 27MACH D4.8 COR 27MACH D4.8 LAR 282.ADAPTADOR 282.ADAP.CORTO 281.LLAVE 284.MEDI D2.2 284.MEDI D2.8 284.MEDI D3.5 284.MEDI D4.8 285.DESTOR COR 285.DESTOR CUA 285.MANGO ESTR
--	--	--



		286.LLAVE TORQ 291.INST.MAC.S 291.INST.MAC.C 291.INST.BOLA
--	--	---

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

EXPEDIENTE Nº 1-47-6491-19-3



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** Anexo. de Modificacion - Federal SRL

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 95 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.02.06 12:05:01 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.02.06 12:05:28 -03:00