



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Disposición

Número: DI-2018-1113-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Martes 23 de Octubre de 2018

Referencia: 1-47-3110-0779-18-9

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-0779-18-9 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma MTG GROUP S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1991-107, denominado: SISTEMA DE FIJACIÓN ESPINAL MINIMAMENTE INVASIVO E INSTRUMENTAL ASOCIADO, marca PHOENIX.

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 la Dirección 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 modificatorias.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1991-107, denominado: SISTEMA DE FIJACIÓN ESPINAL MINIMAMENTE INVASIVO E INSTRUMENTAL ASOCIADO, marca PHOENIX, según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 0605/17 y tramitado por expediente N° 1-47-3110-2042-14-7.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2018-45000186-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1991-107.

ARTICULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4º.- 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° 1-47-3110-0779-18-9

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2018.10.23 16:44:42 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica
Ministerio de Salud y Desarrollo Social

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUI
30715117564
Date: 2018.10.23 16:44:47 -0300

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma MTG GROUP S.R.L. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 1991-107 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:
Nombre descriptivo aprobado: SISTEMA DE FIJACIÓN ESPINAL MINIMAMENTE INVASIVO E INSTRUMENTAL ASOCIADO

Marca: PHOENIX

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 0605/17

Tramitado por expediente N° 1-47-3110-2042-14-7

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelos	Implantes: 44-2001 Tornillo de fijación 77-7510 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 100 mm 77-7511 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 110 mm 77-7525 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 25 mm 77-7530 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 30 mm 77-7535 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 35 mm 77-7540 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 40 mm 77-7545 Tornillo	Implantes: 44-2001 Tornillo de fijación 77-7510 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 100 mm 77-7511 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 110 mm 77-7525 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 25 mm 77-7530 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 30 mm 77-7535 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 35 mm 77-7540 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 40 mm 77-7545 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 45 mm 77-7550 Tornillo

IF-2018-45000186-APN-DNPM#ANMAT

	<p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 45 mm 77-7550 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 50 mm 77-7555 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 55 mm 77-5560 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 60 mm 75-7565 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 65 mm 77-7570 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 70 mm 77-7575 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 75 mm 77-7580 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 80 mm 77-7585 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 85 mm 77-7590 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 90 mm 77-7595 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 100 mm 77-7610 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 100 mm 77-7611 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante,</p>	<p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 50 mm 77-7555 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 55 mm 77-7560 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 60 mm 77-7565 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 65 mm 77-7570 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 70 mm 77-7575 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 75 mm 77-7580 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 80 mm 77-7585 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 85 mm 77-7590 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 90 mm 77-7595 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 100 mm 77-7610 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 110 mm 77-7625 Tornillo</p> <p>multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 25 mm</p>
--	---	--

	<p>canulado de 6,5 mm x 110 mm</p> <p>77-7625 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 25 mm</p> <p>77-7630 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 30 mm</p> <p>77-7635 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 35 mm</p> <p>77-7640 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 40 mm</p> <p>77-7645 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 45 mm</p> <p>77-7650 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 50 mm</p> <p>77-7655 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 55 mm</p> <p>77-7660 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 60 mm</p> <p>77-7665 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 65 mm</p> <p>77-7670 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 70 mm</p> <p>77-7675 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 75 mm</p> <p>77-7680 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 80 mm</p>	<p>77-7630 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 30 mm</p> <p>77-7635 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 35 mm</p> <p>77-7640 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 40 mm</p> <p>77-7645 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 45 mm</p> <p>77-7650 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 50 mm</p> <p>77-7655 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 55 mm</p> <p>77-7660 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 60 mm</p> <p>77-7665 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 65 mm</p> <p>77-7670 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 70 mm</p> <p>77-7675 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 75 mm</p> <p>77-7680 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 80 mm</p> <p>77-7685 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 85 mm</p> <p>77-7690 Tornillo</p>
--	--	---

	mm 77-7685 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 85 mm 77-7690 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 90 mm 77-7695 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 95 mm 77-7710 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 100 mm 77-7711 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 110 mm 77-7725 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 25 mm 77-7730 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 30 mm 77-7735 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 35 mm 77-7740 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 40 mm 77-7745 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 45 mm 77-7750 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 50 mm 77-7755 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 55 mm	multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 90 mm 77-7695 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 95 mm 77-7710 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 100 mm 77-7711 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 110 mm 77-7725 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 25 mm 77-7730 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 30 mm 77-7735 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 35 mm 77-7740 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 40 mm 77-7745 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 45 mm 77-7750 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 50 mm 77-7755 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 55 mm 77-7760 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 60 mm 77-7765 Tornillo multiaxial, autorroscante,
--	--	--

77-7760	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 60 mm	canulado de 7,5 mm x 65 mm
77-7765	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 65 mm	77-7770 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 70 mm
77-7770	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 70 mm	77-7775 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 75 mm
77-7775	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 75 mm	77-7580 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 80 mm
77-7580	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 80 mm	77-7585 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 85 mm
77-7585	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 85 mm	77-7590 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 90 mm
77-7590	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 90 mm	77-7595 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 95 mm
77-7595	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 95 mm	77-7810 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 100 mm
77-7810	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 100 mm	77-7811 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 110 mm
77-7811	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 110 mm	77-7825 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 25 mm
77-7825	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 25 mm	77-7830 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 30 mm
77-7830	Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 30 mm	77-7835 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 40
77-7835	Tornillo	

	<p>multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 35 mm</p> <p>77-7840 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 40 mm</p> <p>77-7845 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 45 mm</p> <p>77-7850 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 50 mm</p> <p>77-7855 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 55 mm</p> <p>77-7860 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 60 mm</p> <p>77-7865 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 65 mm</p> <p>77-7870 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 70 mm</p> <p>77-7875 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 75 mm</p> <p>77-7880 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 80 mm</p> <p>77-7885 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 85 mm</p> <p>77-7890 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 90 mm</p> <p>77-7895 Tornillo multiaxial, autorroscante,</p>	<p>mm</p> <p>77-7845 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 45 mm</p> <p>77-7850 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 50 mm</p> <p>77-7855 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 55 mm</p> <p>77-7860 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 60 mm</p> <p>77-7865 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 65 mm</p> <p>77-7870 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 70 mm</p> <p>77-7875 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 75 mm</p> <p>77-7880 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 80 mm</p> <p>77-7885 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 85 mm</p> <p>77-7890 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 90 mm</p> <p>77-7895 Tornillo multiaxial, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8510 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 100 mm</p>
--	---	--

<p>canulado de 8,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8510 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8511 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8525 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8530 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8535 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8540 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8545 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8550 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8555 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8560 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8565 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8570 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 70 mm</p>	<p>77-8511 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8525 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8530 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8535 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8540 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8545 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8550 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8555 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8560 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8565 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8570 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8575 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8580 Tornillo para</p>
---	---

	mm	
	77-8575 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 75 mm	hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 80 mm
	77-8580 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 80 mm	77-8585 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 85 mm
	77-8585 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 85 mm	77-8590 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 90 mm
	77-8590 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 90 mm	77-8595 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 95 mm
	77-8595 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 5,5 mm x 95 mm	77-8610 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 100 mm
	77-8610 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 100 mm	77-8611 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 110 mm
	77-8611 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 110 mm	77-8625 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 25 mm
	77-8625 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 25 mm	77-8630 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 30 mm
	77-8630 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 30 mm	77-8635 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 35 mm
	77-8635 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 35 mm	77-8640 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 40 mm
	77-8640 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 40 mm	77-8645 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 45 mm
	77-8645 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 45 mm	77-8650 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 50 mm
		77-8655 Tornillo para hueso, autorroscante,

	77-8650 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 50 mm	canulado de 6,5 mm x 55 mm
	77-8655 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 55 mm	77-8660 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 60 mm
	77-8660 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 60 mm	77-8665 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 65 mm
	77-8665 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 65 mm	77-8670 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 70 mm
	77-8670 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 70 mm	77-8675 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 75 mm
	77-8675 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 75 mm	77-8680 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 80 mm
	77-8680 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 80 mm	77-8685 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 85 mm
	77-8685 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 85 mm	77-8690 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 90 mm
	77-8690 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 90 mm	77-8695 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 95 mm
	77-8695 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 6,5 mm x 95 mm	77-8710 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 100 mm
	77-8710 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 100 mm	77-8711 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 110 mm
	77-8711 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 110 mm	77-8725 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 25 mm
	77-8725 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 110 mm	77-8730 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 30 mm

	<p>hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8730 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8735 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8740 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8745 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8750 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8755 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8760 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8765 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8770 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8775 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8780 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 80 mm</p> <p>77-8785 Tornillo para hueso, autorroscante,</p>	<p>mm</p> <p>77-8735 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8740 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8745 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8750 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8755 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8760 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8765 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8770 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8775 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8780 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 80 mm</p> <p>77-8785 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8790 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 90 mm</p>
--	--	---

	<p>canulado de 7,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8790 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 90 mm</p> <p>77-8795 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8810 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8811 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8825 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8830 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8835 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8840 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8845 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8850 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8855 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8860 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 60</p>	<p>77-8795 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 7,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8810 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8811 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8825 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8830 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8835 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8840 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8845 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8850 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8855 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8860 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8865 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8870 Tornillo para</p>
--	--	--

	<p>mm</p> <p>77-8865 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8870 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 70 mm</p> <p>78-8875 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8880 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 80 mm</p> <p>77-8885 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8890 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 90 mm</p> <p>77-8895 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8010 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8011 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8025 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8030 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8035 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 35 mm</p>	<p>hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8875 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8880 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 80 mm</p> <p>77-8885 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8890 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 90 mm</p> <p>77-8895 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 8,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8010 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8011 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8025 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8030 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8035 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8340 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8045 Tornillo para hueso, autorroscante,</p>
--	--	--

77-8340	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 40 mm	canulado de 10,5 mm x 45 mm
77-8045	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 45 mm	77-8050 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 50 mm
77-8050	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 50 mm	77-8055 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 55 mm
77-8055	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 55 mm	77-8060 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 60 mm
77-8060	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 60 mm	77-8065 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 65 mm
77-8065	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 65 mm	77-8070 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 70 mm
77-8070	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 70 mm	77-8075 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 75 mm
77-8075	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 75 mm	77-8080 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 80 mm
77-8080	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 80 mm	77-8085 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 85 mm
77-8085	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 85 mm	77-8090 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 90 mm
77-8090	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 90 mm	77-8095 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 95 mm
77-8095	Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 10,5 mm x 95 mm	77-8110 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 100 mm
77-8110	Tornillo para	77-8111 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 110

	<p>hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8111 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8125 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8130 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8135 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8140 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8145 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8150 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8155 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8160 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8165 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8170 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8175 Tornillo para hueso, autorroscante,</p>	<p>mm</p> <p>77-8125 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8130 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8135 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8140 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8145 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8150 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8155 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 55 mm</p> <p>77-8160 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 60 mm</p> <p>77-8165 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 65 mm</p> <p>77-8170 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 70 mm</p> <p>77-8175 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8180 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 80 mm</p>
--	--	---

	<p>canulado de 11,5 mm x 75 mm</p> <p>77-8180 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 80 mm</p> <p>71-8185 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8190 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 90 mm</p> <p>77-8195 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8410 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8411 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8420 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 20 mm</p> <p>77-8425 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8430 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8435 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8440 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8445 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 45</p>	<p>71-8185 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 85 mm</p> <p>77-8190 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 90 mm</p> <p>77-8195 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 11,5 mm x 95 mm</p> <p>77-8410 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 100 mm</p> <p>77-8411 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 110 mm</p> <p>77-8420 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 20 mm</p> <p>77-8425 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 25 mm</p> <p>77-8430 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 30 mm</p> <p>77-8435 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 35 mm</p> <p>77-8440 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 40 mm</p> <p>77-8445 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 45 mm</p> <p>77-8450 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 50 mm</p> <p>77-8455 Tornillo para</p>
--	---	---

	<p>mm 77-8450 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 50 mm 77-8455 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 55 mm 77-8460 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 60 mm 77-8465 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 65 mm 77-8470 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 70 mm 77-8475 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 75 mm 77-8480 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 80 mm 77-8485 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 85 mm 77-8490 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 90 mm 77-8495 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 95 mm 77-8910 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 100 mm 77-8911 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 110 mm</p>	<p>hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 55 mm 77-8460 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 60 mm 77-8465 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 65 mm 77-8470 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 70 mm 77-8475 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 75 mm 77-8480 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 80 mm 77-8485 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 85 mm 77-8490 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 90 mm 77-8495 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 4,5 mm x 95 mm 77-8910 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 100 mm 77-8911 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 110 mm 77-8925 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 25 mm 77-8930 Tornillo para hueso, autorroscante,</p>
--	---	--

77-8925 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 25 mm	canulado de 9,5 mm x 30 mm
77-8930 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 30 mm	77-8935 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 35 mm
77-8935 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 35 mm	77-8940 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 40 mm
77-8940 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 40 mm	77-8945 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 45 mm
77-8945 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 45 mm	77-8950 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 50 mm
77-8950 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 50 mm	77-8955 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 55 mm
77-8955 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 55 mm	77-8960 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 60 mm
77-8960 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 60 mm	77-8965 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 65 mm
77-8965 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 65 mm	77-8970 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 70 mm
77-8970 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 70 mm	77-8975 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 75 mm
77-8975 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 75 mm	77-8980 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 80 mm
77-8980 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 80 mm	77-8985 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 85 mm
77-8985 Tornillo para	77-8990 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 90

	hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 85 mm	mm
	77-8990 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 90 mm	77-8995 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 95 mm
	77-8995 Tornillo para hueso, autorroscante, canulado de 9,5 mm x 95 mm	20-2070 Cuerpo abierto, corto de 70 mm
	20-2070 Cuerpo abierto, corto de 70 mm	20-2090 Cuerpo abierto, estándar de 90 mm
	20-2090 Cuerpo abierto, estándar de 90 mm	20-2120 Cuerpo abierto, largo de 120 mm
	20-2120 Cuerpo abierto, largo de 120 mm	20-3070 Cuerpo cerrado, corto de 70 mm
	20-3070 Cuerpo cerrado, corto de 70 mm	20-3090 Cuerpo cerrado, estándar de 90 mm
	20-3090 Cuerpo cerrado, estándar de 90 mm	20-3120 Cuerpo cerrado, largo de 120 mm
	20-3120 Cuerpo cerrado, largo de 120 mm	20-4035 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 35 mm
	20-4035 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 35 mm	20-4040 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 40 mm
	20-4040 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 40 mm	20-4045 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 45 mm
	20-4045 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 45 mm	20-4050 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 50 mm
	20-4050 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 50 mm	20-4055 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 55 mm
	20-4055 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 55 mm	20-4060 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 60 mm
	20-4060 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 60 mm	20-4065 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 65 mm
	20-4065 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 65 mm	20-4070 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 70 mm
	20-4070 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica de 70 mm	

	<p>tuerca hexagonal y cónica de 60 mm</p> <p>20-5070 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 70 mm</p> <p>20-5080 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 80 mm</p> <p>20-5090 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 90 mm</p> <p>20-5100 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 100 mm</p> <p>20-5110 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 110 mm</p> <p>20-5120 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 120 mm</p> <p>20-5140 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 140 mm</p> <p>20-5160 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 160 mm</p> <p>20-5180 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 180 mm</p> <p>20-5200 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 200 mm</p> <p>20-5450 Barra recta con tuerca hexagonal de 450 mm</p> <p>20-4160 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm</p> <p>20-4170 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 170 mm</p> <p>20-4180 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm</p> <p>20-4190 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 190 mm</p> <p>20-4200 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm</p>	<p>tuerca hexagonal y cónica de 80 mm</p> <p>20-5090 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 90 mm</p> <p>20-5100 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 100 mm</p> <p>20-5110 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 110 mm</p> <p>20-5120 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 120 mm</p> <p>20-5140 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 140 mm</p> <p>20-5160 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 160 mm</p> <p>20-5180 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 180 mm</p> <p>20-5200 Barra recta con tuerca hexagonal y cónica de 200 mm</p> <p>20-5450 Barra recta con tuerca hexagonal de 450 mm</p> <p>20-4160 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm</p> <p>20-4170 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 170 mm</p> <p>20-4180 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm</p> <p>20-4190 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 190 mm</p> <p>20-4200 Barra prelordósica con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm</p> <p>20-5600 Barra recta con tuerca hexagonal, 600 mm</p> <p>20-5800 Barra recta con tuerca hexagonal, 800 mm</p> <p>20-6035 Barra prelordósica CoCr con tuerca</p>
--	--	--

20-5600	Barra recta con tuerca hexagonal, 600 mm	hexagonal y cónica, 35 mm
20-5800	Barra recta con tuerca hexagonal, 800 mm	20-6040 Barra
20-6035	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 35 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 40 mm
20-6040	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 40 mm	20-6045 Barra
20-6045	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 45 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 45 mm
20-6050	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 50 mm	20-6050 Barra
20-6055	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 55 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 50 mm
20-6060	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 60 mm	20-6055 Barra
20-6065	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 65 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 55 mm
20-6070	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 70 mm	20-6060 Barra
20-6075	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 75 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 60 mm
20-6080	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 80 mm	20-6065 Barra
20-6090	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 90 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 65 mm
20-6100	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 100 mm	20-6070 Barra
20-6110	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 110 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 70 mm
20-6120	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 120 mm	20-6075 Barra
20-6130	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 130 mm	prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 75 mm
20-6150	Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 150 mm	20-6080 Barra

20-6140 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 140 mm	20-6160 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm
20-6150 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 150 mm	20-6170 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 170 mm
20-6160 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm	20-6180 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm
20-6170 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 170 mm	20-6190 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 190 mm
20-6180 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm	20-6200 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm
20-6190 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 190 mm	20-7040 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 40 mm
20-6200 Barra prelordósica CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm	20-7050 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 50 mm
20-7040 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 40 mm	20-7060 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 60 mm
20-7050 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 50 mm	20-7070 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 70 mm
20-7060 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 60 mm	20-7080 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 80 mm
20-7070 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 70 mm	20-7090 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 90 mm
20-7080 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 80 mm	20-7100 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 100 mm
20-7090 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 90 mm	20-7110 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 110 mm
20-7100 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 100 mm	20-7120 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 120 mm
20-7110 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 110 mm	20-7140 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 140 mm
20-7120 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 120 mm	20-7160 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm
20-7140 Barra recta CoCr	20-7180 Barra recta CoCr

	<p>con tuerca hexagonal y cónica, 140 mm 20-7160 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 160 mm 20-7180 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm 20-7200 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm 20-7450 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 450 mm 20-7600 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 600 mm 20-7800 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 800 mm 20-8070 Cuerpos abiertos monoaxiales, cortos 20-8090 Cuerpos abiertos monoaxiales estándar 20-8120 Cuerpos abiertos monoaxiales largos</p> <p>Instrumentos: 20-0101 Caja instrumental 1, vacía 20-0105 Iniciador de rosca canulado, 10,5 mm 20-0111 Caja de implante, vacía 20-0115 Iniciador de rosca canulado, 11,5 mm 20-0120 Caja instrumental 2, vacía 20-0121 Alambre guía, Nitinol 19,5 pulgadas - romo 20-0122 Alambre guía, Nitinol 19,5 pulgadas - afilado 20-0123 Alambre guía, Nitinol 21 pulgadas - romo 20-0124 Alambre guía, Nitinol 21 pulgadas - afilado 20-0145 Iniciador de rosca para hueso canulado, 4,5 mm</p>	<p>con tuerca hexagonal y cónica, 180 mm 20-7200 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal y cónica, 200 mm 20-7450 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 450 mm 20-7600 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 600 mm 20-7800 Barra recta CoCr con tuerca hexagonal, 800 mm 20-8070 Cuerpos abiertos monoaxiales, cortos 20-8090 Cuerpos abiertos monoaxiales estándar 20-8120 Cuerpos abiertos monoaxiales largos</p> <p>Instrumentos: 20-0101 Caja instrumental 1, vacía 20-0105 Iniciador de rosca canulado, 10,5 mm 20-0111 Caja de implante, vacía 20-0115 Iniciador de rosca canulado, 11,5 mm 20-0120 Caja instrumental 2, vacía 20-0121 Alambre guía, Nitinol 19,5 pulgadas - romo 20-0122 Alambre guía, Nitinol 19,5 pulgadas - afilado 20-0123 Alambre guía, Nitinol 21 pulgadas - romo 20-0124 Alambre guía, Nitinol 21 pulgadas - afilado 20-0145 Iniciador de rosca para hueso canulado, 4,5 mm 20-0155 Iniciador de rosca 5,5 mm 20-0165 Iniciador de rosca 6,5 mm 20-0175 Iniciador de rosca 7,5 mm</p>
--	---	--

<p>20-0155 Iniciador de rosca 5,5 mm</p> <p>20-0165 Iniciador de rosca 6,5 mm</p> <p>20-0175 Iniciador de rosca 7,5 mm</p> <p>20-0185 Iniciador de rosca canulado, 8,5 mm</p> <p>20-0195 Iniciador de rosca canulado, 9,5 mm</p> <p>20-0200 Destornillador</p> <p>20-0201 Destornillador de ajuste multiaxial modular</p> <p>20-0205 Herramienta de medición de barra</p> <p>20-0210 Empujador de barra</p> <p>20-0211 Mango de inserción de tornillo de fijación redondo</p> <p>20-0212 Instrumento de alineación de cuerpo</p> <p>20-0214 Sostenedor/colocador de barra</p> <p>20-0218 Dilatador no conductivo</p> <p>20-0220 Elemento de compresión/distracción</p> <p>20-0224 Llave de torque inversa</p> <p>20-0225 Mango de llave de torque inversa</p> <p>20-0226 Cánula de torque inversa</p> <p>20-0250 Sostenedor de tornillo de fijación, largo</p> <p>20-0251 Colocador de sostenedor de tornillo de fijación, largo</p> <p>20-0255 Funda de iniciador de rosca canulado de 5 mm</p> <p>20-0260 Sostenedor de tornillo de fijación, corto</p> <p>20-0261 Colocador de sostenedor de tornillo de fijación, corto</p> <p>20-0265 Funda de iniciador de rosca canulado de 6,5 mm</p> <p>20-0275 Dilatador de funda</p>	<p>20-0185 Iniciador de rosca canulado, 8,5 mm</p> <p>20-0195 Iniciador de rosca canulado, 9,5 mm</p> <p>20-0200 Destornillador</p> <p>20-0201 Destornillador de ajuste multiaxial modular</p> <p>20-0205 Herramienta de medición de barra</p> <p>20-0210 Empujador de barra</p> <p>20-0211 Mango de inserción de tornillo de fijación redondo</p> <p>20-0212 Instrumento de alineación de cuerpo</p> <p>20-0214 Sostenedor/colocador de barra</p> <p>20-0218 Dilatador no conductivo</p> <p>20-0220 Elemento de compresión/distracción</p> <p>20-0224 Llave de torque inversa</p> <p>20-0225 Mango de llave de torque inversa</p> <p>20-0226 Cánula de torque inversa</p> <p>20-0250 Sostenedor de tornillo de fijación, largo</p> <p>20-0251 Colocador de sostenedor de tornillo de fijación, largo</p> <p>20-0255 Funda de iniciador de rosca canulado de 5 mm</p> <p>20-0260 Sostenedor de tornillo de fijación, corto</p> <p>20-0261 Colocador de sostenedor de tornillo de fijación, corto</p> <p>20-0265 Funda de iniciador de rosca canulado de 6,5 mm</p> <p>20-0275 Dilatador de funda</p>
---	--

<p>20-0280 Herramienta de remoción de lengüeta</p> <p>20-0283 Disector de tejido</p> <p>20-0285 Funda de iniciador de rosca canulado de 8,5/9,5 mm</p> <p>20-0295 Funda de iniciador de rosca canulado de 10,5/11,5 mm</p> <p>20-0300 Destornillador monoaxial</p> <p>20-0311 Adaptador de mango</p> <p>20-0313 Colocador de barra</p> <p>20-0320 Elemento de compresión-distracción</p> <p>20-0321 Torre torque inverso MIS</p> <p>20-0330 Torre DVR estándar-baja</p> <p>20-0332 Torre DVR alta</p> <p>20-0340 Destornillador</p> <p>20-0380 Compresor</p> <p>20-0381 Distractor</p> <p>20-0382 Punta de compresión/distracción</p> <p>20-0383 Punta de compresión/ distracción offset 30 mm</p> <p>20-0384 Punta de compresión/distracción offset 60 mm</p> <p>20-1000 Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1001 Bandeja nivel superior - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1003 Caja principal - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1004 Bandeja nivel inferior - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>36-0145 Iniciador de rosca canulado 4,5 mm</p> <p>36-0155 Iniciador de rosca</p>	<p>20-0295 Funda de iniciador de rosca canulado de 10,5/11,5 mm</p> <p>20-0300 Destornillador monoaxial</p> <p>20-0311 Adaptador de mango</p> <p>20-0313 Colocador de barra</p> <p>20-0320 Elemento de compresión-distracción</p> <p>20-0321 Torre torque inverso MIS</p> <p>20-0330 Torre DVR estándar-baja</p> <p>20-0332 Torre DVR alta</p> <p>20-0340 Destornillador</p> <p>20-0380 Compresor</p> <p>20-0381 Distractor</p> <p>20-0382 Punta de compresión/distracción</p> <p>20-0383 Punta de compresión/distracción offset 30 mm</p> <p>20-0384 Punta de compresión/ distracción offset 60 mm</p> <p>20-1000 Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1001 Bandeja nivel superior - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1003 Caja principal - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>20-1004 Bandeja nivel inferior - Caja de compresión/distracción Phoenix</p> <p>36-0145 Iniciador de rosca canulado 4,5 mm</p> <p>36-0155 Iniciador de rosca canulado 5,5 mm</p> <p>36-0165 Iniciador de rosca canulado 6,5 mm</p> <p>36-0175 Iniciador de rosca canulado 7,5 mm</p>
---	--

<p>canulado 5,5 mm</p> <p>36-0165 Iniciador de rosca canulado 6,5 mm</p> <p>36-0175 Iniciador de rosca canulado 7,5 mm</p> <p>36-0185 Iniciador de rosca canulado 8,5 mm</p> <p>36-1001 Punzón óseo</p> <p>36-1002 Sonda lumbar recta</p> <p>36-1003 Sonda lumbar curva</p> <p>36-1010 Mango recto tipo trinquete</p> <p>36-1011 Mango T tipo trinquete</p> <p>36-1012 Guía de broca</p> <p>36-1024 Iniciador de rosca de 4,5 mm</p> <p>36-1025 Iniciador de rosca de 5,5 mm</p> <p>36-1026 Iniciador de rosca de 6,5 mm</p> <p>36-1027 Iniciador de rosca de 7,5 mm</p> <p>36-1028 Iniciador de rosca de 8,5 mm</p> <p>36-1038 Ajustador de cabeza</p> <p>36-1046 Doblador de barra francés</p> <p>36-1060 Colocador de tornillo de fijación</p> <p>36-1061 Destornillador de tornillo de fijación</p> <p>36-1070 Doblador de barra in situ, derecho</p> <p>36-1071 Doblador de barra in situ, izquierdo</p> <p>36-1091 Base, tapa, bandejas</p> <p>36-1092 Base, tapa, bandejas</p> <p>36-1102 Doblador de conector cruz, derecho</p> <p>36-1103 Doblador de conector cruz, izquierdo</p> <p>36-1202 Sonda recta, en pico de loro</p> <p>36-1203 Sonda curva, en pico de loro</p>	<p>36-0185 Iniciador de rosca canulado 8,5 mm</p> <p>36-1001 Punzón óseo</p> <p>36-1002 Sonda lumbar recta</p> <p>36-1003 Sonda lumbar curva</p> <p>36-1010 Mango recto tipo trinquete</p> <p>36-1011 Mango T tipo trinquete</p> <p>36-1012 Guía de broca</p> <p>36-1024 Iniciador de rosca de 4,5 mm</p> <p>36-1025 Iniciador de rosca de 5,5 mm</p> <p>36-1026 Iniciador de rosca de 6,5 mm</p> <p>36-1027 Iniciador de rosca de 7,5 mm</p> <p>36-1028 Iniciador de rosca de 8,5 mm</p> <p>36-1038 Ajustador de cabeza</p> <p>36-1046 Doblador de barra francés</p> <p>36-1060 Colocador de tornillo de fijación</p> <p>36-1061 Destornillador de tornillo de fijación</p> <p>36-1070 Doblador de barra in situ, derecho</p> <p>36-1071 Doblador de barra in situ, izquierdo</p> <p>36-1091 Base, tapa, bandejas</p> <p>36-1092 Base, tapa, bandejas</p> <p>36-1102 Doblador de conector cruz, derecho</p> <p>36-1103 Doblador de conector cruz, izquierdo</p> <p>36-1202 Sonda recta, en pico de loro</p> <p>36-1203 Sonda curva, en pico de loro</p> <p>36-1334 Descortezador</p> <p>36-1402 Sonda torácica recta</p> <p>36-1403 Sonda torácica curva</p>
---	---

36-1334 Descortezador	36-1424 Iniciador de rosca para hueso de 4,5 mm, canulado modular
36-1402 Sonda torácica recta	36-1425 Iniciador de rosca para hueso de 5,5 mm, canulado modular
36-1403 Sonda torácica curva	36-1426 Iniciador de rosca para hueso de 6,5 mm, canulado modular
36-1424 Iniciador de rosca para hueso de 4,5 mm, canulado modular	36-1427 Iniciador de rosca para hueso de 7,5 mm, canulado modular
36-1425 Iniciador de rosca para hueso de 5,5 mm, canulado modular	36-1512 Mango limitador de torque
36-1426 Iniciador de rosca para hueso de 6,5 mm, canulado modular	36-1581 Colocador de barra
36-1427 Iniciador de rosca para hueso de 7,5 mm, canulado modular	36-1591 Compresor
36-1512 Mango limitador de torque	36-1765 Llave de torsión inversa
36-1581 Colocador de barra	36-1831 Destornillador multiaxial
36-1591 Compresor	36-1832 Destornillador modular
36-1765 Llave de torsión inversa	36-1833 Destornillador modular
36-1831 Destornillador multiaxial	36-1980 Asidor de barra
36-1832 Destornillador modular	36-6200 Caja de instrumentos vacía
36-1833 Destornillador modular	36-8200 Caja de tornillos
36-1980 Asidor de barra	36-8301 Bandeja superior
36-6200 Caja de instrumentos vacía	36-8302 Bandeja inferior
36-8200 Caja de tornillos	36-8303 Bandeja superior
36-8301 Bandeja superior	36-8304 Bandeja media
36-8302 Bandeja inferior	36-8305 Bandeja inferior con protector
36-8303 Bandeja superior	36-8306 Bandeja superior
36-8304 Bandeja media	36-8307 Bandeja inferior
36-8305 Bandeja inferior con protector	36-8309 Caja de tornillo de 5,5 mm
36-8306 Bandeja superior	36-8310 Caja de tornillos de 6,5 mm
36-8307 Bandeja inferior	36-8311 Caja de tornillos de 7,5 mm
36-8309 Caja de tornillo de 5,5 mm	36-8313 Caja de tornillos de fijación
36-8310 Caja de tornillos de 6,5 mm	36-8314 Caja de cuerpos de carga superior
36-8311 Caja de tornillos de 7,5 mm	36-8315 Caja de conectores de barra y desplazamiento lateral
36-8313 Caja de tornillos de fijación	

<p>36-8314 Caja de cuerpos de carga superior</p> <p>36-8315 Caja de conectores de barra y desplazamiento lateral</p> <p>36-8316 Caja de conectores</p> <p>36-9091 Caja de instrumentos 1</p> <p>36-9092 Caja de instrumentos 2</p> <p>36-9093 Caja de implantes</p> <p>20-0385 Punta de distracción/compresión con desplazamiento de 90 mm</p> <p>20115737 Tapa de caja universal – Simple-Ancha</p> <p>20115738 Tapa de caja universal – Doble-Ancha</p> <p>51-1486 Mango de rotación</p> <p>52-1011 Mango de perforación en T</p> <p>52-1012 Mango de perforación limitador de par</p> <p>52-1013 Mango de perforación, recto, pequeño</p> <p>52-1046 Doblador de barra</p> <p>52-1050 Empujador de barra</p> <p>52-1059 Soporte/destornillador de tornillo de fijación, corto</p> <p>52-1060 Soporte/destornillador de tornillo de fijación</p> <p>52-1061 Destornillador de tornillo de fijación</p> <p>52-1070 Doblador de barra in situ, derecho</p> <p>52-1071 Doblador de barra in situ, izquierdo</p> <p>52-1080 Asidor de barra</p> <p>52-1391 Punta modular</p> <p>52-1392 Punta ensamblada, izquierda</p> <p>52-1393 Punta ensamblada, derecha</p> <p>52-1501 Punzón óseo, canulado</p> <p>52-1512 Mango limitador de torque</p>	<p>36-8316 Caja de conectores</p> <p>36-9091 Caja de instrumentos 1</p> <p>36-9092 Caja de instrumentos 2</p> <p>36-9093 Caja de implantes</p> <p>20-0385 Punta de distracción/compresión con desplazamiento de 90 mm</p> <p>20115737 Tapa de caja universal – Simple-Ancha</p> <p>20115738 Tapa de caja universal – Doble-Ancha</p> <p>51-1486 Mango de rotación</p> <p>52-1011 Mango de perforación en T</p> <p>52-1012 Mango de perforación limitador de par</p> <p>52-1013 Mango de perforación, recto, pequeño</p> <p>52-1046 Doblador de barra</p> <p>52-1050 Empujador de barra</p> <p>52-1059 Soporte/destornillador de tornillo de fijación, corto</p> <p>52-1060 Soporte/destornillador de tornillo de fijación</p> <p>52-1061 Destornillador de tornillo de fijación</p> <p>52-1070 Doblador de barra in situ, derecho</p> <p>52-1071 Doblador de barra in situ, izquierdo</p> <p>52-1080 Asidor de barra</p> <p>52-1391 Punta modular</p> <p>52-1392 Punta ensamblada, izquierda</p> <p>52-1393 Punta ensamblada, derecha</p> <p>52-1501 Punzón óseo, canulado</p> <p>52-1512 Mango limitador de torque</p> <p>52-1581 Colocador de barra</p> <p>52-1590 Distractor</p> <p>52-1591 Compresor</p> <p>52-1832 Destornillador modular</p> <p>55-1068 Mango para torque</p>
--	---

	52-1581 Colocador de barra 52-1590 Distractor 52-1591 Compresor 52-1832 Destornillador modular 55-1068 Mango para torque en T, 100 pul-libras 59-1041 Cúter de barra in situ 70-3208 Colocador de barra 70-3218 Compresor paralelo 70-3219 Distractor 70-3220 Punta de distractor izquierda 70-3221 Herramienta de alineación 70-3222 Punta de distractor derecha	en T, 100 pul-libras 59-1041 Cúter de barra in situ 70-3208 Colocador de barra 70-3218 Compresor paralelo 70-3219 Distractor 70-3220 Punta de distractor izquierda 70-3221 Herramienta de alineación 70-3222 Punta de distractor derecha
--	--	---

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

EXPEDIENTE Nº 1-47-3110- 0779-18-9



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2018-45000186-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 12 de Septiembre de 2018

Referencia: 1-47-3110-779-18-9

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 29 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117584
Date: 2018.09.12 14:32:06 -03'00'

Mariano Pablo Manenti
Jefe I
Dirección Nacional de Productos Médicos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117584
Date: 2018.09.12 14:32:07 -03'00'