



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Disposición

Número: DI-2017-11694-APN-ANMAT#MS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 16 de Noviembre de 2017

Referencia: 1-47-3110-953-17-7

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-953-17-7 del Registro de esta Administración Nacional Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma PROMEDON S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-115, denominado Sistema de Fijación externa, marca Orthofix.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre 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 el Decreto N° 101 del 16 de Diciembre de 2015.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-115, correspondiente al producto médico denominado Sistema de Fijación externa, marca Orthofix, propiedad de la firma PROMEDON S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 1079/12 de fecha 23 de febrero de 2012, la cual será 23 de febrero de 2022.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-11 denominado Sistema de Fijación externa, marca Orthofix.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-201 26267891-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM PM-189-115.

ARTICULO 4º.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágase entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondien Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-953-17-7

Digitally signed by LEDE Roberto Luis
Date: 2017.11.16 15:03:24 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Roberto Luis Lede
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

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=CUIT
30715117564
Date: 2017.11.16 15:03:30 -0300'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma PROMEDON S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-115 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre genérico del producto médico: Sistema de Fijación externa

Marca: Orthofix

Disposición Autorizante de RPPTM: N° 1079/12 de fecha 23 de febrero

Tramitado por expediente N° 1-47-5973/10-6.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado	23 de febrero de 2017	23 de febrero de 2022
Modelo/s	Fijador Axial Dinámico (Dynamic Axial Fixator – FAD) Tutor Metafisario (Metaphyseal Clamp) Tutor de tobillo Radiolucido (Radiolucent Ankle Clamp) Cuerpo articulado para Pelvis OF-IOWA (OF-IOWA Articulated Body for the Pelvis) Tutor Trobay Garches (Torbay Garches) Fijador Pequeño/Fijador pequeño Azul (Small Fixator/Blue Small Fixator) Sistema de Miniriel/Minifijador Penning	SISTEMA TRUELOK (TL-HEX) 30110087 BANDEJA PARA SOPORTES, TL-HEX, VACÍA 30110088 BANDEJA PARA ANILLOS, TL-HEX, VACÍA 30110088-00 BANDEJA PARA ANILLOS, TL-HEX, SOLO LA CAJA 30110088-01 BANDEJA PARA ANILLOS, INSERCIÓN 1, 200 MM, TL-HEX 30110088-02 BANDEJA PARA ANILLOS, INSERCIÓN 2, 180 MM, TL-HEX 30110088-03 BANDEJA PARA ANILLOS, INSERCIÓN 3, 160 MM, TL-HEX 30110088-04 BANDEJA PARA ANILLOS, INSERCIÓN 4, 140 MM, TL-HEX 30110088-05 BANDEJA

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>(Minirail System/Penning Minifixator) Fijador Procallus (Procallus Fixator) Fijador pelvico (Pelvic Fixator) Fijador de codo (Elbow fixator) Fijador pertrocanterico (Petrochanteric Fixator) Alargador de extremidades (Limb Lengthender) Sistema de reconstrucción de miembros/Sistema de reconstrucción de miembros pediátrico (Limb Reconstruction System/Pediatric Limb Reconstruction System) Sistema de Reconstrucción de miembros ADV (ADV Limb Reconstruction System) Fijador Penning de muñeca/Fijador Penning (Penning Wrist Fixator/Penning Fixator) Sistema de fijación de muñeca radiolucido (Radiolucent Wrist Fixator System) Sistema de fijación externa XCaliber (XCaliber External Fixator System) Fijador Prefix (Prefix Fixator) Fijador Prefix II (Prefix II Fixator)</p>	<p>PARA ANILLOS, INSERCIÓN 5, 120 MM, TL-HEX 30110129 BANDEJA PARA INSTRUMENTAL DE TRAUMATOLOGÍA, TL-HEX, VACÍA 30110129c BANDEJA PARA INSTRUMENTAL DE TRAUMATOLOGÍA, TL-HEX, COMPLETA 50-10100 SOPORTE ULTRACORTO TL-HEX, 45 MM-101 MM 50-10200 SOPORTE CORTO TL-HEX, 92 MM-122 MM 50-10214 KIT DE CLIPS DE DIRECCIÓN DEL SOPORTE, TL-HEX (6 PIEZAS) 50-10215 KIT DE CLIPS DE NÚMERO DEL SOPORTE, TL-HEX (6 PIEZAS) 50-10300 SOPORTE MEDIANO TL-HEX, 114 MM-184 MM 50-10400 SOPORTE LARGO TL-HEX, 158 MM-318 MM 50-10500 KIT DE INTERCAMBIO DE SOPORTE TL-HEX 54-2236 LLAVE DE TORSIÓN, TL-HEX 56-20000 ANILLO COMPLETO, 140 MM, TL-HEX 56-20020 ANILLO COMPLETO, 160 MM, TL-HEX 56-20040 ANILLO COMPLETO, 180 MM, TL-HEX 56-20060 ANILLO COMPLETO, 200 MM, TL-HEX 56-20200 ANILLO COMPLETO, 120 MM, TL-HEX 56-20320 ANILLO COMPLETO, 100 MM, TL-HEX 56-21200 ANILLO MODULAR 5/8, 120 MM, TL-HEX</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>Fijador Anillo Sheffield/Ensamble de fijador hibrido (Sheffield Ring Fixator/Irbid Fixator Assembly) Sistema True Lok (True Lok System) Tornillos para hueso: Cortical, Osteotite, Esponjoso, Penning, XCaliber</p>	<p>56-21320 ANILLO MODULAR 5/8, 100 MM, TL-HEX 56-21400 ANILLO MODULAR 5/8, 140 MM, TL-HEX 56-21420 ANILLO MODULAR 5/8, 160 MM, TL-HEX 56-21440 ANILLO MODULAR 5/8, 180 MM, TL-HEX 56-21460 ANILLO MODULAR 5/8, 200 MM, TL-HEX 56-23000 ANILLO 3/8, 100 MM, TL-HEX 56-23020 ANILLO 3/8, 120 MM, TL-HEX 56-23040 ANILLO 3/8, 140 MM, TL-HEX 56-23060 ANILLO 3/8, 160 MM, TL-HEX 56-23080 ANILLO 3/8, 180 MM, TL-HEX 56-23100 ANILLO 3/8, 200 MM, TL-HEX 56-24020 KIT DE PERNOS DE CENTRADO 56-24030 MARCADOR DE AMPLIACIÓN 56-24040 KIT DE LENGÜETAS DE EMERGENCIA TL-HEX 99-54-1650 ALAMBRE K SIN OLIVA, 450 MM, TL-HÉX ESTÉRIL 99-54-1750 ALAMBRE K CON OLIVA, 550 MM, TL-HEX ESTÉRIL 99-56-20080 ANILLO COMPLETO, 220 MM, TL-HEX ESTÉRIL 99-56-20220 ANILLO COMPLETO, 240 MM, TL-HEX ESTÉRIL 99-56-20240 ANILLO COMPLETO, 280 MM, TL-HEX ESTÉRIL 99-56-20340 ANILLO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>COMPLETO, 300 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-21080 ANILLO 5/8, 220 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-21220 ANILLO MODULAR 5/8, 240 MM, TL-HEX</p> <p>99-56-21240 ANILLO MODULAR 5/8, 280 MM, TL-HEX</p> <p>99-56-21340 ANILLO MODULAR 5/8, 300 MM, TL-HEX</p> <p>99-56-21480 ANILLO MODULAR 5/8, 220 MM, TL-HEX</p> <p>99-56-22000 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 120 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-22020 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 140 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-22040 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 160 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-22060 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 180 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-22080 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 200 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-22100 PLACA PARA PIE CON COLUMNA DOBLE, 220 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-23120 ANILLO 3/8, 220 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-23140 ANILLO 3/8, 240 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-23160 ANILLO 3/8, 280 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>99-56-23180 ANILLO 3/8, 300 MM, TL-HEX ESTÉRIL</p> <p>TLHEXSW SOFTWARE DE LA APLICACIÓN TL-HEX FIJADOR AXIAL DINÁMICO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		10004	LEVA
		10007	CABEZAL EN T DE FAD
		10008	UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN ESTÁNDAR
		10009	UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN LARGA
		10010	COLLARÍN DYNARING DE FAD
		10012	LLAVE ALLEN 3 mm
		10014	TORNILLO PARA CABEZAL
		10016	TUERCA DE BLOQUEO DEL CUERPO CENTRAL DEL FAD
		10017	LLAVE ALLEN 6 mm
		10018	COMPONENTE MACHO DE CUERPO ESTÁNDAR DE FAD
		10020	COMPONENTE MACHO DE CUERPO LARGO DE FAD
		10021	COMPONENTE HEMBRA DE CUERPO LARGO DE FAD
		10023	CABEZAL DE DOBLE ACOPLAMIENTO
		10025	LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm
		10027	CUBIERTA DEL CABEZAL
		10030	UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN CORTA
		10031	COMPONENTE MACHO DE CUERPO CORTO DE FAD
		10033	JUNTAS TÓRICAS DE SILICONA PARA UNIDAD DE C/D, PAQUETE DE 10
		10036	CUERPO

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>ARTICULADO AUTOALINEANTE DE FAD</p> <p>10037 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE FAD</p> <p>10039 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 150 mm DE LONGITUD</p> <p>10041 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 400 mm DE LONGITUD</p> <p>10042 CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES</p> <p>10069 TUERCA DE BLOQUEO AXIAL PARA CABEZAL EN T OF-GARCHES</p> <p>11000 LLAVE EN T</p> <p>11001 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm</p> <p>1100101 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm</p> <p>11002 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm</p> <p>1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm</p> <p>11003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 200 mm</p> <p>1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm</p> <p>11004 TRÓCAR CÓNICO</p> <p>11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm</p> <p>11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm</p> <p>11007 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm</p> <p>1100701 BROCA DIÁMETRO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>4,8 mm, LONGITUD 280 mm</p> <p>11011 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm</p> <p>1101101 BROCAS CANULADA, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm</p> <p>11012 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm</p> <p>1101201 BROCA CANULADA, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm</p> <p>11013 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 150 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm</p> <p>1101301 BROCA CANULADA, LONG. 150 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm</p> <p>11015 NUEVO CALIBRE DE PROFUNDIDAD DEL HUESO</p> <p>11016 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 250 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm</p> <p>1101601 BROCA CANULADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 250 mm</p> <p>1101701 BROCA CANULADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 150 mm</p> <p>1102101 BROCA CALIBRADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 180 mm</p> <p>1102701 BROCA CALIBRADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 280 mm</p> <p>1-1100101 BROCA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 180 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1100201 BROCA DE DIÁM.</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>4,8 mm LONG. 240 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1100301 BROCA DE DIÁM. 3,2 mm LONG. 200 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1100401 BROCA DE DIÁM. 1,6 mm LONG. 90 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1100701 BROCA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 280 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1101101 BROCA CANULADA DE DIÁM. 3,2 mm LONG. 200 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1101201 BROCA CANULADA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 280 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm</p> <p>1-1102101 BROCA CALIBRADA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 190 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1102701 BROCA CALIBRADA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 280 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm</p> <p>11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm</p> <p>11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		mm,LONGITUD40mm 11107 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO/CABEZAL EN T DEL FAD 11110 PLANTILLA PARA TORNILLOS DE BLOQUEO 11111 MARTILLO 11112 CABEZA INTERCAMBIABLE PARA MARTILLO 11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm,LONGITUD80mm 11117 TUERCA DE BLOQUEO PARA MARTILLO 11118 KIT DE PLANTILLAS DE ENSAMBLAJE DE FAD CORTO 11120 PLANTILLA PARA CUERPO CORTO DEL FAD 11122 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 45 mm 11130 PLANTILLA DE ENSAMBLAJE DE OF-GARCHES 11131 PLANTILLA PARA CABEZAL OF-GARCHES (SERIE 20000) 11132 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA PARA OF-GARCHES 11134 SOPORTE DE ALINEACIÓN DE PLANTILLA PARA OF-GARCHES 11136 PLANTILLA AUTOALINEANTE PARA CUERPO ARTICULADO PARA LA CADERA 11141 GUÍA PARA TORNILLO PÉLVICO, LONGITUD 100 mm 11142 PLANTILLA PARA CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES 11144 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND,
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 75 mm</p> <p>11145 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 115 mm</p> <p>11201 FÓRCEPS DE MANIPULACIÓN, BLOQUEO AUTOMÁTICO (FAD & PROCALLUS)</p> <p>11220 GRILLA DE ALINEACIÓN</p> <p>1-1300101 BROCA DE DIÁM. 2,9 mm LONG. 140 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>1-1300301 BROCA DE DIÁM. 3,2 mm LONG. 140 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA</p> <p>12251 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA TRAUMATISMOS, VACÍA</p> <p>12254 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA TRAUMATISMOS DE EXTREMIDADES INFERIORES, VACÍA</p> <p>12255 CAJA DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZACIÓN, VACÍA</p> <p>13001 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 2,9 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>13003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>1300301 BROCA, DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>13005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 2,9 mm</p> <p>13115 PLANTILLA PARA TORNILLOS DE BLOQUEO</p> <p>20004 UNIDAD DE COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>ESTÁNDAR PARA OF-GARCHES QUE SE EXTIENDE HASTA 5,5 cm</p> <p>20005 UNIDAD DE COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN LARGA PARA OF-GARCHES QUE SE EXTIENDE HASTA 10 cm</p> <p>20050 KIT DE ALARGADOR DE MIEMBROS ESTÁNDAR OF-GARCHES</p> <p>20070 CABEZAL EN T ESTÁNDAR OF-GARCHES</p> <p>99-1-1101101 BROCA CANULADA DE DIÁM. 3,2 mm LONG. 200 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA, ESTÉRIL</p> <p>99-1-1101201 BROCA CANULADA DE DIÁM. 4,8 mm LONG. 280 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA, ESTÉRIL</p> <p>FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>10037 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE FAD</p> <p>10039 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 150 mm DE LONGITUD</p> <p>11110 PLANTILLA PARA TORNILLOS DE BLOQUEO</p> <p>1300101 BROCA DIÁMETRO 2,9 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>13100 KIT DE PLANTILLA DE FAD PEQUEÑO</p> <p>13101 PLANTILLA DE ENSAMBLAJE DE FAD PEQUEÑO</p> <p>13103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 32 mm</p> <p>13104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm,</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>LONGITUD 20 mm</p> <p>13105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 2,9 mm, LONGITUD 20 mm</p> <p>13107 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO/CABEZAL EN T DE FAD PEQUEÑO</p> <p>13109 PLANTILLA PARA CUERPO DE FAD PEQUEÑO</p> <p>13136 PLANTILLA AUTOALINEANTE ARTICULADA PARA FAD PEQUEÑO</p> <p>13201 FÓRCEPS DE MANIPULACIÓN, BLOQUEO AUTOMÁTICO</p> <p>30004 LEVA</p> <p>30008 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN QUE SE EXTIENDE HASTA 5 cm</p> <p>30014 TORNILLO PARA CABEZAL</p> <p>30016 TUERCA DE BLOQUEO DE CUERPO CENTRAL PARA FAD PEQUEÑO</p> <p>30017 LLAVE ALLEN 5 mm</p> <p>30018 COMPONENTE MACHO DE FAD PEQUEÑO</p> <p>30019 COMPONENTE HEMBRA DE FAD PEQUEÑO</p> <p>30020 COMPONENTE CENTRAL DE FAD PEQUEÑO</p> <p>30025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 5 mm</p> <p>30027 CUBIERTA DE CABEZAL PARA FAD PEQUEÑO</p> <p>30033 JUNTAS TÓRICAS DE SILICONA (PAQUETE DE 10) PARA UNIDAD DE C/D PARA FAD PEQUEÑO</p> <p>30036 CUERPO ARTICULADO AUTOALINEANTE PARA FAD PEQUEÑO</p> <p>31000 FAD AZUL PEQUEÑO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>31002 CUERPO COMPLETO DE FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>31005 CASQUILLO PARA FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>31006 CABEZAL RECTO PARA FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>31007 CABEZAL EN T PARA FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>31023 CABEZAL DE DOBLE ACOPLAMIENTO PARA FAD AZUL PEQUEÑO</p> <p>31027 CUBIERTA DE CABEZAL (FAD AZUL PEQUEÑO)</p> <p>90038 CABEZAL DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO</p> <p>91039 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO RADIOLÚCIDA DE 150 mm</p> <p>SISTEMA MINIRAIL</p> <p>10012 LLAVE ALLEN 3 mm</p> <p>13570 LLAVE EN T PARA TORNILLOS DEL CABEZAL</p> <p>99-M1450 KIT MINIFIJADOR DEL CALCÁNEO ESTÉRIL</p> <p>M101 MINIRAIL, ESTÁNDAR, ALARGADOR</p> <p>M102 MINIRAIL, LARGO, ALARGADOR</p> <p>M103 MINIRAIL, CORTO, ALARGADOR</p> <p>M104 MINIRAIL, ALARGADOR, CABEZAL EN T</p> <p>M111 FIJADOR ARTICULADO DE MINIRAIL, EJE HORIZONTAL</p> <p>M122 FIJADOR ARTICULADO DE MINIRAIL, EJE VERTICAL</p> <p>M131 CUBIERTA DE CABEZAL (MINI)</p> <p>M132 TORNILLO DE CUBIERTA DE CABEZAL DE FIJADOR Y</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>ALARGADOR MINIRAIL M134 CABEZAL EN T PARA ARTICULACIÓN DE RÓTULA (M130) M135 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLACA M138 CUBIERTA DE CABEZAL DE FIJADOR Y ALARGADOR MINIRAIL M140 FIJADOR DE CALCÁNEO M145 MINIFIJADOR DE CALCÁNEO M190 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA SISTEMA MINIRAIL, VACÍA M200 PLANTILLA GUÍA (MINI) M203 CUBIERTA DE CABEZAL NO GIRATORIA MINIRAIL M210 LLAVE EN T PARA TORNILLOS ÓSEOS M211 DESTORNILLADOR PARA TORNILLO DE 3 mm DE CUERPO M220 FÓRCEPS PARA TORNILLO M224 KIT DE PLANTILLA PARA CALCÁNEO M225 KIT DE PLANTILLA PARA MINIRAIL, PAQ. DE 4 M300 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 40/15 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm M301 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 45/20 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm M420 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 1,6 mm, LONGITUD 70/15 mm (PAQUETE DE 4) M426 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 2,0 mm, LONGITUD 100/15 mm (PAQUETE DE 4) M442 EXTRACTOR DE ALAMBRE ROSCADO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>M511 MINIRAIL MULTIPLANAR M2</p> <p>M514 FIJADOR ARTICULADO DE MINIRAIL, DOBLE PIEZA DESLIZANTE</p> <p>MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>10012 LLAVE ALLEN 3 mm</p> <p>99-M420 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIAM. 1,6 mm, LONGITUD ESTÉRIL 70/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>99-M426 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIAM. 2,0 mm, LONGITUD ESTÉRIL 100/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>M402 CUERPO CORTO DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M403 CUERPO ESTÁNDAR DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M404 CUERPO LARGO DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M405 KIT CORTO DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M406 KIT ESTÁNDAR DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M407 KIT LARGO DEL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M408 CUERPO EXTRALARGO DE MFP</p> <p>M410 CABEZALES EN L (CONJUNTO IZQUIERDO/DERECHO) PARA EL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M411 CABEZALES ESTÁNDAR (UN PAR) PARA EL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M412 TUERCA, COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN</p> <p>M413 CABEZAL, TORNILLO DE BLOQUEO PARA EL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M415 BARRA ALARGADORA, CORTA, 80 mm PARA EL MINIFIJADOR PENNIG</p> <p>M416 BARRA ALARGADORA,</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>ESTÁNDAR, 100 mm PARA EL MINIFIJADOR PENNIG M417 BARRA ALARGADORA, LARGA, 120 mm PARA EL MINIFIJADOR PENNIG M418 ESPACIADOR PARA EL MINIFIJADOR PENNIG M420 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 1,6 mm, LONGITUD 70/15 mm (PAQUETE DE 4) M426 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 2,0 mm, LONGITUD 100/15 mm (PAQUETE DE 4) M441 FÓRCEPS DE REDUCCIÓN (2 PARES) PARA EL MINIFIJADOR PENNIG M442 EXTRACTOR DE ALAMBRE ROSCADO M443 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA MINIFIJADOR PENNIG, VACÍA W1003 CORTADOR DE ALAMBRE W1004 KIT DE REUTILIZACIÓN DE CORTADOR DE ALAMBRE FIJADOR PROCALLUS 10004 LEVA 10008 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN ESTÁNDAR 10009 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN LARGA 10012 LLAVE ALLEN 3 mm 10017 LLAVE ALLEN 6 mm 10023 CABEZAL DE DOBLE ACOPLAMIENTO 10025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm 10030 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN CORTA</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		10040 CABEZAL ANGULADO
		10042 CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES
		10043 CABEZAL METAFISARIO
		10045 CUBIERTA DE CABEZAL PARA CABEZAL ANGULADO
		10052 CABEZAL TORBAY- GARCHES
		10054 MÓDULO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA UBICACIÓN INDEPENDIENTE DE TORNILLOS
		10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20)
		11000 LLAVE EN T
		1100101 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm
		1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm
		1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm
		11014 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 1,5 mm, LONGITUD 250 mm
		11004 TRÓCAR CÓNICO
		11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm
		11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm
		11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm
		11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm
		11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm
		11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm 11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm 11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm 11140 PLANTILLA PARA CABEZAL ANGULADO 11142 PLANTILLA PARA CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES 11143 PLANTILLA PARA CABEZAL METAFISARIO 11152 PLANTILLA PARA CABEZAL TORBAY-GARCHES RADIOLÚCIDA 11190 KIT DE ENSAMBLAJE DE PROCALLUS 11201 FÓRCEPS DE MANIPULACIÓN, BLOQUEO AUTOMÁTICO (FAD & PROCALLUS) 11947 GUÍA DE PASADOR PARA TOBILLO RADIOLÚCIDA 80050 ACOPLAMIENTO HÍBRIDO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA 81990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA ANILLOS HÍBRIDOS, VACÍA 90000 KIT DE FIJADOR ESTÁNDAR PROCALLUS 90000C KIT DE FIJADOR ESTÁNDAR PROCALLUS CON ACTUADOR 90001 KIT DE FIJADOR LARGO PROCALLUS 90001C KIT DE FIJADOR LARGO PROCALLUS CON ACTUADOR 90002 CUERPO
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ESTÁNDAR DE PROCALLUS 90003 CUERPO LARGO DE PROCALLUS 90005 CASQUILLO 90006 CABEZAL RECTO DE PROCALLUS 90007 CABEZAL EN T DE PROCALLUS 90008 ACTUADOR ESTÁNDAR DE PROCALLUS QUE SE EXTIENDE HASTA 4 cm 90009 ACTUADOR LARGO DE PROCALLUS QUE SE EXTIENDE HASTA 8 cm 90014 TORNILLO PARA CABEZAL DE PROCALLUS 90015 TUERCA DE BLOQUEO DE MICROMOVIMIENTO PARA PROCALLUS 90016 TUERCA DE BLOQUEO DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS 90018 COMPONENTE MACHO DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS ESTÁNDAR 90019 COMPONENTE HEMERA DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS ESTÁNDAR 90020 COMPONENTE MACHO DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS LARGO 90021 COMPONENTE HEMERA DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS LARGO 90022 CUERPO ARTICULADO PARA LA CADERA PARA PROCALLUS 90028 KIT DE FIADOR CORTO PROCALLUS 90028C KIT DE FIADOR CORTO PROCALLUS CON ACTUADOR 90029 CUERPO CENTRAL CORTO DE</p>
--	--

		PROCALLUS 90030 ACTUADOR CORTO DE PROCALLUS QUE SE EXTIENDE HASTA 8 cm 90031 COMPONENTE MACHO DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS CORTO 90032 COMPONENTE HEMBRA DE CUERPO CENTRAL PARA PROCALLUS CORTO 90035 KIT DE ENSAMBLAJE DE CUERPO ARTICULADO AUTOALINEANTE PARA PROCALLUS 90036 CUERPO ARTICULADO AUTOALINEANTE PARA PROCALLUS 90037 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO 90038 CABEZAL DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO 90045 TUERCA DE BLOQUEO DE ARTICULACIÓN PARA CABEZAL DE TOBILLO RADIOLÚCIDO 90046 CABEZAL DE TOBILLO RADIOLÚCIDO 90090 CABEZAL DE CODO DE ALCANCE EXTENDIDO 90970 CAJA DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZACIÓN PARA EL SISTEMA PROCALLUS, VACÍA 90980 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA EL SISTEMA PROCALLUS CON ACTUADOR, VACÍA 90990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA EL SISTEMA PROCALLUS, VACÍA 91150 LLAVE EN T UNIVERSAL 99-11947 GUÍA DE PASADOR
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p> PARA TOBILLO RADIOLÚCIDO ESTÉRIL 99-90046 CABEZAL DE TOBILLO RADIOLÚCIDO ESTÉRIL 99-90646 KIT DE CABEZAL DE TOBILLO RADIOLÚCIDO ESTÉRIL FIJADOR PÉLVICO 10004 LEVA 10017 LLAVE ALLEN 6 mm 10025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm 10054 MÓDULO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA UBICACIÓN INDEPENDIENTE DE TORNILLOS 10055 CABEZAL PARA TORNILLO INDEPENDIENTE 10081 KIT DE FIJADOR PÉLVICO MODELO LARGO 10082 KIT DE FIJADOR PÉLVICO MODELO CORTO 10083 KIT DE FIJADOR PÉLVICO LARGO CON MÓDULOS DE UBICACIÓN INDEPENDIENTE DE TORNILLOS 10085 KIT DE CUERPO LARGO DE FIJADOR PÉLVICO 10086 KIT DE CUERPO CORTO DE FIJADOR PÉLVICO 10087 ESLABÓN PRINCIPAL 10088 ESLABÓN SUPLEMENTARIO PARA FIJADOR PÉLVICO 10089 UNIDAD DE CONEXIÓN PARA FIJADOR PÉLVICO 10113 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 150/50 mm DIÁM. CUERPO 6 </p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10173 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 11000 LLAVE EN T 11004 TRÓCAR CÓNICO 11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm 11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm 11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm 11111 MARTILLO 11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm 11141 GUÍA PARA TORNILLO PÉLVICO, LONGITUD 100 mm 12262 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA FIJADOR PÉLVICO, VACÍA 13003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm 90005 CASQUILLO 90006 CABEZAL RECTO DE PROCALLUS 90007 CABEZAL EN T DE PROCALLUS FIJADOR DE CODO 10004 LEVA 10008 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN ESTÁNDAR 10009 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN LARGA 10012 LLAVE ALLEN 3 mm 10017 LLAVE ALLEN 6 mm
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	10025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm
	10030 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN CORTA
	10070 FIJADOR DE CODO CON CABEZALES RECTOS PROCALLUS
	10071 UNIDAD DE CONEXIÓN CENTRAL PARA FIJADOR DE CODO
	10072 DISTRACTOR PEQUEÑO PARA FIJADOR DE CODO
	10073 TORNILLO DE BLOQUEO DE ESLABÓN PARA FIJADOR DE CODO
	10074 CUERPO CENTRAL DE FIJADOR DE CODO
	10076 ESPACIADORES DE LA UNIDAD DE C/D (1 PAR) PARA FIJADOR DE CODO
	10077 ESLABÓN PRINCIPAL CORTO
	10087 ESLABÓN PRINCIPAL
	10110 TORNILLO CORTICAL 110/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
	10135 TORNILLO CORTICAL 100/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm
	10137 TORNILLO CORTICAL 120/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm
	10162 TORNILLO CORTICAL 100/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
	11001 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		180 mm
		11004 TRÓCAR CÓNICO
		11102 GUÍA PARA
		TORNILLO, LONGITUD 60 mm
		11104 GUÍA PARA
		BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm,
		LONGITUD 40 mm
		11106 GUÍA PARA
		BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm,
		LONGITUD 40 mm
		11146 X-WIRE SIN
		OLIVA, DIÁMETRO 2 mm,
		LONGITUD 150 mm
		12270 CAJA DE
		ESTERILIZACIÓN PARA
		FIJADOR DE CODO, VACÍA
		13003 KIT DE BROCAS
		DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD
		140 mm
		90005 CASQUILLO
		90006 CABEZAL RECTO DE
		PROCALLUS
		90090 CABEZAL DE
		CODO DE ALCANCE
		EXTENDIDO
		M135 TORNILLO DE BLOQUEO
		DE PLACA
		FIJADOR PERTROCANTÉRICO
		10012 FIJADOR
		PERTROCANTÉRICO CON
		LLAVE ALLEN DE 5 mm
		10048 FIJADOR
		PERTROCANTÉRICO CON
		LLAVE ALLEN DE 5 mm
		10050 TORNILLO DE
		BLOQUEO DE ANGULACIÓN
		PARA FIJADOR
		PERTROCANTÉRICO
		10051 TORNILLO DE
		BLOQUEO DE ROTACIÓN
		DISTAL PARA FIJADOR
		PERTROCANTÉRICO
		10053 TORNILLO DE
		BLOQUEO DE ROTACIÓN PARA
		FIJADOR PERTROCANTÉRICO

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	11000 LLAVE EN T
	11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm
	11007 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm
	1100701 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm
	11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm
	11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm
	11126 GUÍA DE TORNILLO ESPECIAL DE 150 mm PARA FIJADOR PERTROCANTÉRICO
	11127 TRÓCAR DIÁM. 4,8 mm, LONGITUD 240 mm
	11129 TRÓCAR DIÁM. 6 mm, LONGITUD 240 mm
	30017 LLAVE ALLEN 5 mm
	80122 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm
	SISTEMA DE RECONSTRUCCIÓN DE MIEMBROS PARA ADULTOS (LRS)
	10004 LEVA
	10008 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN ESTÁNDAR
	10009 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN LARGA
	10012 LLAVE ALLEN 3 mm
	10014 TORNILLO PARA CABEZAL
	10017 LLAVE ALLEN 6 mm
	10025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	10027 CUBIERTA DE CABEZAL
	10030 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN CORTA
	10033 JUNTAS TÓRICAS DE SILICONA PARA UNIDAD DE C/D, PAQUETE DE 10
	10052 CABEZAL TORBAY-GARCHES
	10069 TUERCA DE BLOQUEO AXIAL PARA CABEZAL EN T OF-GARCHES
	10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20)
	11000 LLAVE EN T
	1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm
	1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm
	11004 TRÓCAR CÓNICO
	11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm
	11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm
	1100701 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm
	1101101 BROCAS CANULADA, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm
	1101201 BROCA CANULADA, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm
	11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm
	11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm
	11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm
	11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm</p> <p>11111 MARTILLO</p> <p>11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm</p> <p>11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>11144 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 75 mm</p> <p>11145 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 115 mm</p> <p>12253 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA LRS/A2, VACÍA</p> <p>12257 CAJA DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZACIÓN PARA LRS, VACÍA</p> <p>12258 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA LRS PARA ADULTOS, VACÍA</p> <p>14107 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO PARA LRS</p> <p>14108 PLANTILLA PARA CABEZAL EN T PARA LRS</p> <p>14109 PLANTILLA PARA CABEZAL MULTIPLANAR PARA LRS</p> <p>14110 PLANTILLA PARA TORNILLOS DE BLOQUEO PARA LRS</p> <p>14116 PLANTILLA PARA CABEZAL DE LRS PARA MOVIMIENTO GIRATORIO MICROMÉTRICO</p>
--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	14130 PLANTILLA DE ACOPLAMIENTO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA LRS
	14131 PLANTILLA ROTACIONAL PARA LRS
	14132 PLANTILLA PARA OF-GARCHES DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA
	14133 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA
	14134 PLANTILLA PARA CABEZAL EN T DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA
	14135 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA DE LRS PARA ROTACIÓN AGUDA
	14136 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA
	14137 PLANTILLA ROTACIONAL DE LRS, RADIO DEL ARCO 100 mm
	14138 PLANTILLA ROTACIONAL DE LRS, RADIO DEL ARCO 130 mm
	14142 PLANTILLA DE ACOPLAMIENTO DE CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES DE LRS
	14146 PLANTILLA PARA CABEZAL EN T OF-GARCHES PARA LRS
	14147 PLANTILLA PARA CABEZAL TIPO SÁNDWICH PARA LRS
	20004 UNIDAD DE COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN ESTÁNDAR PARA OF-GARCHES QUE SE EXTIENDE HASTA 5,5 cm
	20005 UNIDAD DE COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>LARGA PARA OF-GARCHES QUE SE EXTIENDE HASTA 10 cm</p> <p>30017 LLAVE ALLEN 5 mm</p> <p>30025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 5 mm</p> <p>36017 LLAVE ALLEN 4 mm</p> <p>50008 MODELO ESTÁNDAR DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D</p> <p>50009 MODELO LARGO DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D</p> <p>50111 CABEZAL GIRATORIO MICROMÉTRICO PARA LRS</p> <p>50112 UNIDAD DE C/D PARA CABEZAL GIRATORIO MICROMÉTRICO PARA LRS</p> <p>50500 KIT ESTÁNDAR DE LRS (30 cm DE LONGITUD)</p> <p>50510 KIT LARGO DE LRS (40 cm DE LONGITUD)</p> <p>50515 KIT CORTO DE LRS (23 cm DE LONGITUD)</p> <p>50520 CABEZAL EN T PARA LRS</p> <p>50530 CABEZAL RECTO EXTERNO PARA LRS</p> <p>50535 DYNA-RING PARA LRS</p> <p>50536 DYNA-RING CON CONEXIÓN PARA UNIDAD DE C/D PARA LRS</p> <p>50540 CABEZAL RECTO CENTRAL PARA LRS</p> <p>50541 ACOPLAMIENTO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA LRS</p> <p>50542 ACOPLAMIENTO PARA CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES</p> <p>50544 RIEL EXTRACORTO DE LRS, LONGITUD 12 cm</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	50545	RIEL CORTO DE LRS, LONGITUD 23 cm
	50546	CABEZAL EN T OF-GARCHES PARA LRS
	50547	CABEZAL TIPO SÁNDWICH CON UNIDAD DE C/D PARA LRS
	50550	RIEL ESTÁNDAR DE LRS, LONGITUD 30 cm
	50560	RIEL LARGO DE LRS, LONGITUD 40 cm
	50570	ARANDELA PARA LRS
	50580	CABEZAL MULTIPLANAR PARA LRS
	50690	ACOPLAMIENTO PARA RIEL CON BISAGRA DE LRS
	80122	X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm
	90005	TUERCA PLÁSTICA PARA C/D CON TUBO TELESCÓPICO Y C/D DE GARCHES (PAQUETE DE 5 DE CADA TIPO)
	90006	CABEZAL RECTO DE PROCALLUS
	90007	CABEZAL EN T DE PROCALLUS
	90014	TORNILLO PARA CABEZAL DE PROCALLUS
	950086M	TUERCA PLÁSTICA PARA C/D CON TUBO TELESCÓPICO Y C/D DE GARCHES (PAQUETE DE 5 DE CADA TIPO)
		SISTEMA DE RECONSTRUCCIÓN DE MIEMBROS (LRS) PEDIÁTRICO
	10012	LLAVE ALLEN 3 mm
	10017	LLAVE ALLEN 6 mm
	10025	LLAVE

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		DINAMOMÉTRICA 6 mm 10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20) 11000 LLAVE EN T 1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm 11004 TRÓCAR CÓNICO 11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm 11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm 11007 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm 1101101 BROCAS CANULADA, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm 1101201 BROCA CANULADA, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm 11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm 11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm 11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm 11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm 11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm 11111 MARTILLO 11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm 11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm 11125 GUÍA PARA
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>11144 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 75 mm</p> <p>11145 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 115 mm</p> <p>12259 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA LRS PEDIÁTRICO, VACÍA</p> <p>13107 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO/CABEZAL EN T DE FAD PEQUEÑO</p> <p>14131 PLANTILLA ROTACIONAL PARA LRS</p> <p>14132 PLANTILLA PARA OF-GARCHES DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA</p> <p>14133 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA</p> <p>14134 PLANTILLA PARA CABEZAL EN T DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA</p> <p>14135 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA DE LRS PARA ROTACIÓN AGUDA</p> <p>14136 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA DE LRS PARA CORRECCIÓN AGUDA</p> <p>14137 PLANTILLA ROTACIONAL DE LRS, RADIO DEL ARCO 100 mm</p> <p>14138 PLANTILLA ROTACIONAL DE LRS, RADIO DEL ARCO 130 mm</p> <p>15500 PLANTILLA PARA CABEZAL RECTO PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>15510 PLANTILLA PARA CABEZAL EN T PARA LRS</p>
--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		PEDIÁTRICO 15520 PLANTILLA PARA CABEZAL GIRATORIO PARA LRS PEDIÁTRICO 15530 PLANTILLA DE ACOPLAMIENTO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA LRS PEDIÁTRICO 15540 TORNILLO DE BLOQUEO DE PLANTILLA PARA LRS PEDIÁTRICO 30004 LEVA 30008 UNIDAD DE COMPRESIÓN Y DISTRACCIÓN QUE SE EXTIENDE HASTA 5 cm 30014 TORNILLO PARA CABEZAL 30017 LLAVE ALLEN 5 mm 30025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 5 mm 30027 CUBIERTA DE CABEZAL PARA FAD PEQUEÑO 30033 JUNTAS TÓRICAS DE SILICONA (PAQUETE DE 10) PARA UNIDAD DE C/D PARA FAD PEQUEÑO 31005 CASQUILLO PARA FAD AZUL PEQUEÑO 31006 CABEZAL RECTO PARA FAD AZUL PEQUEÑO 31007 CABEZAL EN T PARA FAD AZUL PEQUEÑO 36017 LLAVE ALLEN 4 mm 55000 KIT DE LRS PEDIÁTRICO CORTO 55008 UNIDAD DE C/D PARA LRS PEDIÁTRICO QUE SE EXTIENDE HASTA 6,2 cm 55010 KIT DE LRS PEDIÁTRICO ESTÁNDAR 55020 KIT DE LRS PEDIÁTRICO LARGO 55030 CABEZAL EN T
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55031 KIT DE CABEZAL EN T OF-GARCHES PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55036 DYNA-RING CON CONEXIÓN PARA UNIDAD DE C/D PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55041 ACOPLAMIENTO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55050 CABEZAL RÉCTO PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55055 RIEL EXTRACORTO PARA LRS PEDIÁTRICO, LONGITUD 12 cm</p> <p>55060 RIEL CORTO PARA LRS PEDIÁTRICO, LONGITUD 15 cm</p> <p>55070 RIEL ESTÁNDAR PARA LRS PEDIÁTRICO, LONGITUD 20 cm</p> <p>55080 RIEL LARGO PARA LRS PEDIÁTRICO, LONGITUD 25 cm</p> <p>55090 TORNILLO DE BLOQUEO PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55100 CABEZAL GIRATORIO PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>55690 ACOPLAMIENTO DE RIEL CON BISAGRA PARA LRS PEDIÁTRICO</p> <p>80122 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm</p> <p>SISTEMA DE RECONSTRUCCIÓN DE MIEMBROS (LRS) AVANZADO</p> <p>10012 LLAVE ALLEN 3 mm</p> <p>10017 LLAVE ALLEN 6 mm</p> <p>10025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 6 mm</p>
--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		10052 CABEZAL TORBAY-GARCHES 10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20) 1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm 11004 TRÓCAR CÓNICO 11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm 11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm 1100701 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm 1101101 BROCAS CANULADA, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm 1101201 BROCA CANULADA, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm 11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm 11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm 11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm 11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm 11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm 11111 MARTILLO 11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm 11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm
		11144 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 75 mm
		11145 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 115 mm
		14148 PLANTILLA PARA DESROTACIÓN AGUDA AV.
		14237 PLANTILLA PARA DESROTACIÓN AGUDA AV., ARCO: 100 mm
		14332 PLANTILLA PARA CORRECCIÓN AGUDA AV. GARCHES
		14333 PLANTILLA PARA CORRECCIÓN AGUDA AV. RECTA
		14334 PLANTILLA PARA CORRECCIÓN AGUDA AV. EN T
		30017 LLAVE ALLEN 5 mm
		30025 LLAVE DINAMOMÉTRICA 5 mm
		36017 LLAVE ALLEN 4 mm
		50008 MODELO ESTÁNDAR DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D
		50009 MODELO LARGO DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D
		53004 UNIDAD DE C/D GARCHES AV. ESTÁNDAR QUE SE EXTIENDE 5,5 cm
		53005 UNIDAD DE C/D GARCHES AV. LARGA QUE SE EXTIENDE 10 cm
		53014 TORNILLO DE BLOQUEO PARA CABEZAL
		53014M TORNILLO DE

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>BLOQUEO PARA CABEZAL (PAQUETE DE 5 DE CADA TIPO)</p> <p>53031 CABEZAL PARA TRAUMATISMO GARCHES AV.</p> <p>53034 KIT TRUELOK AV. PARA CONEXIÓN DE ANILLO</p> <p>53110 CUERPO GIRATORIO MICROMÉTRICO AV.</p> <p>53111 CABEZAL DE TRASLACIÓN AV.</p> <p>53115 CABEZAL GIRATORIO MICROMÉTRICO AV.</p> <p>53500 KIT DE LRS AV. 300 mm</p> <p>53500R KIT DE LRS AV. 300 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53510 KIT DE LRS AV. 400 mm</p> <p>53510R KIT DE LRS AV. 400 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53515 KIT DE LRS AV. 200 mm</p> <p>53515R KIT DE LRS AV. 200 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53520 CABEZAL METAFISARIO AV.</p> <p>53530 CABEZAL RECTO AV.</p> <p>53536 DYNA-RING AV.</p> <p>53541 ACOPLAMIENTO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA AV.</p> <p>53544 RIEL DE LRS AV. 120 mm</p> <p>53544R RIEL DE LRS AV. 120 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53545 RIEL DE LRS AV. 200 mm</p> <p>53545R RIEL DE LRS AV. 200 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53547 CABEZAL TIPO SÁNDWICH PARA LRS AV.,</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ALTURA: 15 mm</p> <p>53548 CABEZAL TIPO SÁNDWICH PARA LRS AV., ALTURA: 8 mm</p> <p>53549 RIEL DE LRS AV. 250 mm</p> <p>53549R RIEL DE LRS AV. 250 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53550 RIEL DE LRS AV. 300 mm</p> <p>53550R RIEL DE LRS AV. 300 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53555 RIEL DE LRS AV. 350 mm</p> <p>53555R KIT DE LRS AV. 350 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53560 RIEL DE LRS AV. 400 mm</p> <p>53560R RIEL DE LRS AV. 400 mm RADIOLÚCIDO</p> <p>53570 BISAGRA DE ANILLO AV.</p> <p>53580 CABEZAL DE INCLINACIÓN AV.</p> <p>53581 CABEZAL MULTIPLANAR AV.</p> <p>53585 CABEZAL DE TRASLACIÓN Y ANGULACIÓN MICROMÉTRICO AV.</p> <p>53590 BISAGRA DE RODILLA</p> <p>53592 KIT DE REEMPLAZO DE BISAGRA DE RODILLA</p> <p>53595 CONEXIÓN DE C/D GIRATORIA AV.</p> <p>53990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA COMPONENTES DE LRS AV. A, VACÍA</p> <p>53990C CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA COMPONENTES DE LRS AV. A, COMPLETA</p> <p>53990RC CAJA DE</p>
--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>ESTERILIZACIÓN RADIOLÚCIDA PARA COMPONENTES DE LRS AV. A, COMPLETA 53991 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA COMPONENTES DE LRS AV. B, VACÍA 53991C CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA COMPONENTES DE LRS AV. B, COMPLETA 53995 CAJA DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZACIÓN PARA LRS AV., VACÍA 53995UEC CAJA DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZACIÓN PARA LRS AV., VACÍA 80122 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm 90006 CABEZAL RECTO DE PROCALLUS 90007 CABEZAL EN T DE PROCALLUS 910013M TORNILLO PARA CABEZAL (PAQUETE DE 5 DE CADA TIPO) 91150 LLAVE EN T UNIVERSAL 950086M TUERCA PLÁSTICA PARA C/D CON TUBO TELESCÓPICO Y C/D DE GARCHES (PAQUETE DE 5 DE CADA TIPO) FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 10012 LLAVE ALLEN 3 mm 1-1355001 BROCA DE DIÁM. 2,7 mm LONG. 127 mm CON RECUBRIMIENTO DE ESTAÑO - CONEXIÓN RÁPIDA 13005 UNIDAD DE TOPE</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		DE BROCA DIÁM. 2,9 mm 13520 PLANTILLA DE FIJADOR DE MUÑECA PENNIG CON MANGO 13530 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 2,7 mm 13531 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 2,0 mm 13532 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO, DIÁM. 1,6 mm 13540 TRÓCAR CÓNICO 13550 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 2,7 mm, LONGITUD 127 mm 1355001 BROCA DIÁMETRO 2,7 mm, LONGITUD 127 mm 13551 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 2,0 mm, LONGITUD 127 mm 1355101 BROCA DIÁMETRO 2,0 mm, LONGITUD 127 mm 13552 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 2 mm 13555 KIT DE MUÑECA PARA HUESOS METACARPÍANOS PEQUEÑOS 13570 LLAVE EN T PARA TORNILLOS DEL CABEZAL 13700 KIT DE PLANTILLA DE ENSAMBLAJE DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 13710 CABEZAL DE CONVERSIÓN/PLANTILLA DE ENSAMBLAJE DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 13715 AGUJA DE KIRSCHNER (PAQUETE DE 2) LONGITUD 150 mm DIÁMETRO 1,5 mm 13760 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PENNIG, VACÍA
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>35100 TORNILLO CORTICAL PENNIG 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm</p> <p>35101 TORNILLO CORTICAL PENNIG 80/35 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm</p> <p>35156 TORNILLO CORTICAL PENNIG 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,0-2,5 mm</p> <p>35200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES PARA PENNIG (PAQUETE DE 20)</p> <p>37000 FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37001 FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG CON UNIDAD DE C/D</p> <p>37002 FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG PARA FRACTURAS EXTRAARTICULARES</p> <p>37004 LEVA DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37005 CASQUILLO DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37006 KIT DE REGUARNECIMIENTO DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37010 MÓDULO CORTO (COMPLETO) DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37011 MÓDULO CORTO CON CABEZAL EN T DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG</p> <p>37020 MÓDULO LARGO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		(COMPLETO) DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37030 ARTICULACIÓN DE RÓTULA DOBLE DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37040 CABEZAL RECTO DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37050 CABEZAL ESTABILIZADOR CUBITAL DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37060 MÓDULO DE COMPRESIÓN/DISTRACCIÓN COMPLETO DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37070 CABEZAL DE MUÑECA PARA FRACTURA EXTRAARTICULAR RADIOLÚCIDO 37071 KIT DE REUTILIZACIÓN (3 TORNILLOS DE CUBIERTA DE CABEZAL) 37080 CUBIERTA DE CABEZAL/TORNILLO DE ANCLAJE DEL FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37090 CABEZAL EN T DE FIJADOR DINÁMICO DE MUÑECA PENNIG 37100 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG. 60/20 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 37101 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG. 70/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 37102 TORNILLO
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG. 100/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3 mm 99-35100 TORNILLO CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 99-35101 TORNILLO CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 80/35 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 99-35156 TORNILLO CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,0- 2,5 mm 99-37100 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 60/20 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 99-37101 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 70/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 99-37102 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 100/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3 mm M210 LLAVE EN T PARA TORNILLOS ÓSEOS FIJADOR DE MUÑECA RADIOLÚCIDO 13620 GUÍA DE PASADOR DE FIJADOR RADIOLÚCIDO 36017 LLAVE ALLEN 4 mm 36104 PASADOR AUTOPERFORANTE 70/20 mm</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		DIAM. ROSCA 3,3/3 mm 36105 PASADOR AUTOPERFORANTE 80/25 mm DIAM. ROSCA 3,3/3 mm 99-36000 KIT DE SISTEMA BÁSICO DE FIJADOR DE MUÑECA RADIOLÚCIDO - ESTÉRIL 99-36501 KIT DE SISTEMA COMPLETO DE FIJADOR DE MUÑECA RADIOLÚCIDO - ESTÉRIL 99-36600 FIJADOR DE MUÑECA RADIOLÚCIDO ESTÉRIL 99-36601 FIJADOR DE MUÑECA RADIOLÚCIDO CON TORNILLOS - ESTÉRIL FIJADOR EXTERNO XCALIBER 10012 LLAVE ALLEN 3 mm 10017 LLAVE ALLEN 6 mm 1100101 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm 1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm 11004 TRÓCAR CÓNICO 11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm 11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm 1101301 BROCA CANULADA, LONG. 150 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm 11014 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 1,5 mm, LONGITUD 250 mm 11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm 11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		100 mm
		11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 40 mm
		11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm
		11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm
		11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm
		11137 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 80 mm
		11138 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 60 mm
		11947 GUÍA DE PASADOR PARA TOBILLO RADIOLÚCIDA
		18001 TENSOR DE ALAMBRE
		18002 GUÍA DE ALAMBRE
		19200 FÓRCEPS DE MANIPULACIÓN XCALIBER
		19930 GUÍA DE CABEZAL PARA TORNILLOS MÚLTIPLES
		80025 PASADOR DE SUJECIÓN DE AGUJA DE KIRSCHNER DE DOS ORIFICIOS
		80031 UNIDAD DESLIZANTE DE CABEZAL PARA ALAMBRE DE 3 ORIFICIOS
		80041 CABEZAL PARA ALAMBRE INDEPENDIENTE
		80042 POSTE, LONGITUD 50 mm
		80044 POSTE, LONGITUD 100 mm
		80046 POSTE, LONGITUD 150 mm
		80050 ACOPLAMIENTO

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>HÍBRIDO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA</p> <p>80074 CABEZAL PARA TORNILLO INDIVIDUAL</p> <p>80111 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 350 mm</p> <p>80121 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm</p> <p>80122 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm</p> <p>80200 CUBIERTAS DE ALAMBRES (PAQUETE DE 20)</p> <p>81008 TORNILLO DE BLOQUEO PARA ANILLO</p> <p>81031 LLAVE DE BOCA</p> <p>81043 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO RADIOLÚCIDA DE 300 mm</p> <p>81150 2/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 150 mm</p> <p>81150P 1/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 150 mm</p> <p>81175 2/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 175 mm</p> <p>81175P 1/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 175 mm</p> <p>81190 2/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 190 mm</p> <p>81190P 1/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 190 mm</p> <p>81990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA ANILLOS HÍBRIDOS, VACÍA</p> <p>90037 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO</p> <p>90038 CABEZAL DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO</p> <p>91017 LLAVE ALLEN UNIVERSAL</p> <p>91039 BARRA DE</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO RADIOLÚCIDA DE 150 mm</p> <p>91150 LLAVE EN T UNIVERSAL</p> <p>91980 CAJA DE INSTRUMENTAL HÍBRIDO PARA ESTERILIZACIÓN PARA XCALIBER/PROCALLUS, VACÍA</p> <p>91990 CAJA DE INSTRUMENTAL METADIAFISARIO/DE TOBILLO PARA ESTERILIZACIÓN PARA XCALIBER, VACÍA</p> <p>99-11013 BROCA CANULADA CON ALAMBRE, ESTÉRIL, DIÁM. 4,8 mm, LONG. 150 mm</p> <p>99-11947 GUÍA DE PASADOR PARA TOBILLO RADIOLÚCIDO ESTÉRIL</p> <p>99-91000 KIT METADIAFISARIO ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91015 UNIDAD DE C/D DINÁMICAS ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91038 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO (BARRAS Y CABEZALES) ESTÉRIL</p> <p>99-91047 KIT DE TOBILLO ARTICULADO ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91080 KIT HÍBRIDO ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91215 KIT METADIAFISARIO CON UNIDAD DE C/D DINÁMICAS ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91245 KIT DE TOBILLO ARTICULADO CON UNIDAD DE C/D DINÁMICAS ESTÉRIL XCALIBER</p> <p>99-91647UE KIT COMPLETO PARA TOBILLO UE</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>XCALIBER W1003 CORTADOR DE ALAMBRE FIJADOR PREFIX 10017 LLAVE ALLEN 6 mm 11000 LLAVE EN T 1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 11137 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 80 mm 11138 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 60 mm 19920 GUÍA DE PASADOR 19930 GUÍA DE CABEZAL PARA TORNILLOS MÚLTIPLES 30017 LLAVE ALLEN 5 mm 91130 CONECTOR DE TORNILLOS 91150 LLAVE EN T UNIVERSAL 911540 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911550 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911560 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 912650 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 92011 CABEZAL PARA CLIP DE VARILLA 92012 CABEZAL PARA CLIP DE VARILLA AZUL 92015 CABEZAL PARA CLIP DE TORNILLO 92016 CABEZAL PARA CLIP DE TORNILLO AZUL 92017 SOPORTE DE</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>CABEZAL PREFIX II</p> <p>32020 TAPAS (PAQUETE DE 10)</p> <p>92025 CABEZAL PARA PASADOR DE TRANSFIJACIÓN</p> <p>92026 CABEZAL PARA PASADOR DE TRANSFIJACIÓN AZUL</p> <p>92030 CABEZAL PARA MÚLTIPLES TORNILLOS</p> <p>92031 CABEZAL PARA MÚLTIPLES TORNILLOS AZUL</p> <p>92050 PASADOR DE TRANSFIJACIÓN, LONG. ROSCA 50 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 5 mm</p> <p>92080 PASADOR DE TRANSFIJACIÓN, LONG. ROSCA 80 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 5 mm</p> <p>92125 VARILLA, LONGITUD 125 mm</p> <p>92175 VARILLA, LONGITUD 175 mm</p> <p>92275 VARILLA, LONGITUD 275 mm</p> <p>92350 VARILLA, LONGITUD 350 mm</p> <p>92990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA PREFIX, VACÍA</p> <p>92995 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA PREFIX II</p> <p>92995C KIT COMPLETO PREFIX II</p> <p>99-92050 PASADOR DE TRANSFIJACIÓN ESTÉRIL, LONG. ROSCA 50 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 5 mm</p> <p>99-92080 PASADOR DE TRANSFIJACIÓN ESTÉRIL, LONG. ROSCA 80 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		5 mm
		99-92501 KIT COMPLETO DIAFISARIO ESTÉRIL PREFIX II CON TORNILLOS CORTOS
		99-92502 KIT COMPLETO DIAFISARIO ESTÉRIL PREFIX II SIN TORNILLOS
		99-92503 KIT COMPLETO DIAFISARIO ESTÉRIL PREFIX II CON TORNILLOS LARGOS
		99-92504 KIT COMPLETO DIAFISARIO ESTÉRIL PREFIX II TORNILLOS ÓSEOS
		10012 LLAVE ALLEN
		3 mm
		10017 LLAVE ALLEN
		6 mm.
		10100 TORNILLO CORTICAL 110/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
		10101 TORNILLO CORTICAL 110/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
		10102 TORNILLO CORTICAL 150/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
		10103 TORNILLO CORTICAL 180/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
		10104 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm
		10105 TORNILLO CORTICAL 100/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm
		10106 TORNILLO CORTICAL 120/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>10108 TORNILLO CORTICAL 80/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>10110 TORNILLO CORTICAL 110/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10111 TORNILLO CORTICAL 150/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10112 TORNILLO CORTICAL 180/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10113 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 150/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10114 TORNILLO CORTICAL 130/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10115 TORNILLO CORTICAL 200/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10116 TORNILLO CORTICAL 200/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10128 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO 150/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10130 TORNILLO, LONGITUD DEL CUERPO 50 mm, DIÁMETRO DEL CUERPO 6 mm</p> <p>10135 TORNILLO CORTICAL 100/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>10136 TORNILLO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>CORTICAL 100/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 10137 TORNILLO CORTICAL 120/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 10138 TORNILLO CORTICAL 120/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 10139 TORNILLO CORTICAL 130/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10141 TORNILLO CORTICAL 130/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10142 TORNILLO CORTICAL 150/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10143 TORNILLO CORTICAL 160/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10144 TORNILLO CORTICAL 170/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10145 TORNILLO CORTICAL 170/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10151 TORNILLO CORTICAL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 3,5-3,2 mm 10152 TORNILLO CORTICAL 80/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 3,5-3,2 mm 10160 TORNILLO CORTICAL 90/30 mm DIÁM.</p>
--	--	--

		<p>CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10162 TORNILLO CORTICAL 100/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm.</p> <p>10163 TORNILLO CORTICAL 100/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10164 TORNILLO CORTICAL 120/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10165 TORNILLO CORTICAL 150/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10166 TORNILLO CORTICAL 160/70 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10167 TORNILLO CORTICAL 170/80 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10168 TORNILLO CORTICAL 200/90 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10170 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 150/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10172 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10173 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>10178 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 250/80 mm DIÁM. CUERPO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 10190 TORNILLO CORTICAL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 10191 TORNILLO CORTICAL 80/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 10195 TORNILLO CORTICAL AUTOOPERFORANTE 120/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5- 3,5 mm 10196 TORNILLO CORTICAL AUTOOPERFORANTE 120/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5- 3,5 mm 10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20) 11000 LLAVE EN T 11001 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm 1100101 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 180 mm 11002 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 1100201 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 240 mm 11003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 200 mm 1100301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 200 mm 11004 TRÓCAR CÓNICO 11005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 4,8 mm 11006 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 3,2 mm 11007 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		280 mm
		1100701 BROCA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm
		11011 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm
		1101101 BROCAS CANULADA, LONG. 200 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm
		11012 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm
		1101201 BROCA CANULADA, LONG. 280 mm, DIÁM 4,8 mm, ORIFICIO 2,2 mm
		11013 KIT DE BROCAS CANULADAS, LONG. 150 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm
		1101301 BROCA CANULADA, LONG. 150 mm, DIÁM 3,2 mm, ORIFICIO 1,8 mm
		11014 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 1,5 mm, LONGITUD 250 mm
		11015 NUEVO CALIBRE DE PROFUNDIDAD DEL HUESO
		1101601 BROCA CANULADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 250 mm
		1101701 BROCA CANULADA DIÁM. 4,8 mm, LONG. 150 mm
		11102 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 60 mm
		11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm
		11104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm,

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>LONGITUD 40 mm</p> <p>11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11106 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 40 mm</p> <p>11111 MARTILLO</p> <p>11112 CABEZA INTERCAMBIABLE PARA MARTILLO</p> <p>11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11117 TUERCA DE BLOQUEO PARA MARTILLO</p> <p>11122 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 45 mm</p> <p>11124 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 160 mm</p> <p>11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>11220 GRILLA DE ALINEACIÓN</p> <p>11137 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 80 mm</p> <p>11138 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 60 mm</p> <p>11144 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 75 mm</p> <p>11145 GUÍA PARA ALAMBRE PILOTO DE RULAND, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 115 mm</p> <p>11146 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 150 mm</p> <p>12261 CAJA DE ESTERILIZACIÓN DE TORNILLOS, VACÍA</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>13001 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 2,9 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>1300101 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>13003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>1300301 BROCA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 140 mm</p> <p>13005 UNIDAD DE TOPE DE BROCA DIÁM. 2,9 mm</p> <p>13103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 32 mm</p> <p>13104 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 20 mm</p> <p>13105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 2,9 mm, LONGITUD 20 mm</p> <p>19985 PLANTILLA GUÍA PARA MUÑECA DIÁM. 4,5 mm</p> <p>19990 GUÍA PARA BARRENA DIÁM. EXT. 4,5 mm</p> <p>30017 LLAVE ALLEN 5 mm</p> <p>35100 TORNILLO CORTICAL PENNIG 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm</p> <p>35101 TORNILLO CORTICAL PENNIG 80/35 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm</p> <p>35156 TORNILLO CORTICAL PENNIG 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,0-2,5 mm</p> <p>35200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES PARA PENNIG (PAQUETE DE 20)</p> <p>37100 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG.</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		60/20 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 37101 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG. 70/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 37102 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE LONG. 100/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3 mm 450135 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN PARA TORNILLOS ÓSEOS XCALIBER 91101 CORTADOR DE TORNILLOS ÓSEOS 91120 BARRENA MANUAL PARA TORNILLOS ÓSEOS 91121 ADAPTADOR 91122 ADAPTADOR A 91125 REGLA PARA TORNILLOS ÓSEOS 91130 CONECTOR DE TORNILLOS 91150 LLAVE EN T UNIVERSAL 911530 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911540 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911550 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911560 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911570 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 911580 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>911590 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 150/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912630 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912640 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912650 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912660 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912670 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912680 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>912690 TORNILLO ÓSEO XCALIBER LONG. 260/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>93160 LLAVE EN T QC</p> <p>93165 CONEXIÓN QC PARA CUERPO DE TORNILLO</p> <p>93170 CONEXIÓN PARA CUERPO DE TORNILLO DE 4 mm</p> <p>94101 CORTADOR DE TORNILLOS ÓSEOS 4 mm</p> <p>941540 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 180/40 QC</p> <p>941550 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 180/50 QC</p> <p>941560 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 180/60 QC 941630 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/30 QC 941640 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/40 QC 941650 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/50 QC 941660 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/60 QC 941670 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/70 QC 941680 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/80 QC 941690 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 180/90 QC 942540 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/40 QC 942550 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/50 QC 942560 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/60 QC 942570 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/70 QC 942580 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/80 QC 942590 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 260/90 QC 942630 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/30 QC 942640 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/40 QC 942650 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/50 QC 942660 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/60 QC 942670 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/70 QC 942680 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/80 QC 942690 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, LONG. 260/90 QC 943420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 100/20 QC 943430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 100/30 QC 943440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 100/40 QC 943540 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 220/40 QC 943550 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 220/50 QC 943560 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 220/60 QC 943570 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 220/70 QC 944420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 120/20 QC 944430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 120/30 QC 944440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 120/40 QC 944530 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 150/30 QC 944535 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 150/35 QC 944540 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 150/40 QC 944550 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 150/50 QC 945420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 150/20 QC 945430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 150/30 QC 945440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 150/40 QC 945530 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 120/30 QC 945535 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 120/35 QC 945540 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 5 mm, LONG. 120/40 QC 946420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 180/20 QC 946430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 180/30 QC 946440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, LONG. 180/40 QC 947320 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, LONG. 100/20 QC 947325 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER,</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, LONG. 100/25 QC 948320 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, LONG. 120/20 QC 948325 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, LONG. 120/25 QC 948335 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, LONG. 120/35 QC 94990 BANDEJA VACÍA PARA TORNILLOS CILÍNDRICOS XCALIBER CON ROSCA DE 6 mm 94991 BANDEJA VACÍA PARA TORNILLOS CILÍNDRICOS XCALIBER CON ROSCA DE 4 mm Y 3 mm 99-10100 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 110/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10101 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 110/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10102 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 150/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10103 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 180/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10104 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/60 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-10105 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 100/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5- 3,5 mm</p> <p>99-10106 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 120/40 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5- 3,5 mm</p> <p>99-10108 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 80/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-10110 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 110/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10111 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 150/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10112 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 180/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10113 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 150/50 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10114 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 130/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10115 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 200/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10116 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 200/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10135 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 100/20 mm DIÁM. CUERPO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-10136 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 100/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-10137 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 120/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-10138 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 120/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-10139 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 130/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10141 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 130/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10142 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 150/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10143 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 160/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10144 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 170/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10145 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 170/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10151 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 3,5-3,2 mm</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-10152 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 80/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 3,5-3,2 mm</p> <p>99-10160 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 90/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10162 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 100/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10163 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 100/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10164 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 120/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10165 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 150/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10166 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 160/70 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10167 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 170/80 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10168 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL 200/90 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10170 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 150/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10172 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-10173 TORNILLO</p>
--	--	---

		<p>CORTICAL AUTOPERFORANTE 220/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10178 TORNILLO</p> <p>CORTICAL AUTOPERFORANTE 250/80 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-10190 TORNILLO</p> <p>CORTICAL ESTÉRIL 70/20 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 99-10191 TORNILLO</p> <p>CORTICAL ESTÉRIL 80/20 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 99-10195 TORNILLO</p> <p>CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL 120/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm 99-11013 BROCA CANULADA CON ALAMBRE, ESTÉRIL, DIÁM. 4,8 mm, LONG. 150 mm 99-35100 TORNILLO</p> <p>CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 99-35101 TORNILLO</p> <p>CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 80/35 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,3- 3,0 mm 99-35156 TORNILLO</p> <p>CORTICAL PENNIG ESTÉRIL 70/20 mm DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3,0- 2,5 mm 99-37100 TORNILLO</p> <p>CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 60/20 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 99-37101 TORNILLO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p> CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 70/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3,0 mm 99-37102 TORNILLO CORTICAL PENNIG AUTOPERFORANTE ESTÉRIL LONG. 100/30 mm, DIÁM. ROSCA 3,3-3 mm 99-60100 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 110/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60101 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 110/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60102 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 150/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60103 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 180/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60106 TORNILLO CORTICAL ESTÉRIL OSTEOTITE 120/25 mm, DIÁM. ROSCA 4,5/3,5 mm 99-60110 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 110/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60111 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 150/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60112 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 180/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm 99-60114 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 130/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm </p>
--	--	--

		<p>99-60115 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 200/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60116 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 200/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60131 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO OSTEOTITE 170/80 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60137 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 120/20 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-60138 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 120/30 mm DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 4,5-3,5 mm</p> <p>99-60139 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 130/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60141 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 130/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60142 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 150/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60143 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 160/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60144 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 170/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60145 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 170/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-60146 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 150/60 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60147 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 160/70 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60148 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 170/80 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60149 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 180/90 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60160 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 90/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60162 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 100/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60163 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 100/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60164 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 120/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60165 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 150/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60166 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 160/70 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60167 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 170/80 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60168 TORNILLO ÓSEO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>OSTEOTITE 200/90 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60171 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 220/30 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm</p> <p>99-60172 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 220/40 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm</p> <p>99-60173 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 220/50 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm</p> <p>99-60174 TORNILLO ÓSEO AUTOPERFORANTE OSTEOTITE 250/30 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm</p> <p>99-60612 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 220/30 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60613 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 220/40 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60614 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 250/50 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-60615 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 250/60 mm, DIÁM. CUERPO 6 mm, DIÁM. ROSCA 6-5 mm</p> <p>99-611530 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG. 150/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-611540 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG. 150/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-611550 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG.</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		150/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-611560 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG. 150/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-611570 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG. 150/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-611580 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 150/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-611590 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE, LONG. 150/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612630 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612640 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG! 260/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612650 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612660 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612670 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612680 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-612690 TORNILLO XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/90 mm, DIÁM. ROSCA
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>6,0-5,6 mm 99-622620 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/20 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622625 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/25 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622630 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622635 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/35 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622640 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622645 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/45 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622650 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622660 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm 99-622670 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/70 mm, DIÁM. ROSCA</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>6,0-5,6 mm 99-622680 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-622690 TORNILLO DE PUNTA PLANA XCALIBER OSTEOTITE LONG. 260/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-65100 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 70/20 mm, DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3-3,3 mm</p> <p>99-65101 TORNILLO ÓSEO OSTEOTITE 80/35 mm, DIÁM. CUERPO 4 mm, DIÁM. ROSCA 3-3,3 mm</p> <p>99-911530 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911540 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911550 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911560 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911570 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911580 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 150/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-911590 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG.</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>150/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912630 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/30 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912640 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/40 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912650 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/50 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912660 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/60 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912670 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/70 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912680 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/80 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-912690 TORNILLO ÓSEO XCALIBER ESTÉRIL, LONG. 260/90 mm, DIÁM. ROSCA 6,0-5,6 mm</p> <p>99-941630 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/30 QC</p> <p>99-941640 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/40 QC</p> <p>99-941650 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/50 QC</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-941660 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/60 QC</p> <p>99-941670 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/70 QC</p> <p>99-941680 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/80 QC</p> <p>99-941690 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 180/90 QC</p> <p>99-942630 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/30 QC</p> <p>99-942640 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/40 QC</p> <p>99-942650 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/50 QC</p> <p>99-942660 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/60 QC</p> <p>99-942670 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/70 QC</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-942680 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/80 QC</p> <p>99-942690 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 6 mm, 260/90 QC</p> <p>99-943420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 100/20 QC</p> <p>99-943430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 100/30 QC</p> <p>99-943440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 100/40 QC</p> <p>99-944420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 120/20 QC</p> <p>99-944430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 120/30 QC</p> <p>99-944440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 120/40 QC</p> <p>99-945420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 150/20 QC</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-945430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 150/30 QC</p> <p>99-945440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 150/40 QC</p> <p>99-946420 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 180/20 QC</p> <p>99-946430 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 180/30 QC</p> <p>99-946440 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 6 mm, ROSCA 4 mm, 180/40 QC</p> <p>99-947320 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, 100/20 QC</p> <p>99-947325 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, 100/25 QC</p> <p>99-948320 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, 120/20 QC</p> <p>99-948325 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, 120/25 QC</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-948335 TORNILLO CILÍNDRICO AUTOPERFORANTE XCALIBER, DIÁM. CUERPO 4 mm, ROSCA 3 mm, 120/35 QC</p> <p>99-M300 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 40/15 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm</p> <p>99-M301 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 45/20 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm</p> <p>99-M310 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD. 50/18 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M311 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 60/20 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M312 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 60/25 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M313 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 60/30 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M314 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 70/20 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M315 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 70/25 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M316 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 70/30 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M317 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, 100/30 mm, DIÁM. ROSCA 3-2,5 mm</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>99-M320 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 90/35 mm DIÁM. 4,0-3,5 mm</p> <p>99-M321 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE ESTÉRIL, LONGITUD 70/15 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>99-M420 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 1,6 mm, LONGITUD ESTÉRIL 70/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>99-M426 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 2,0 mm, LONGITUD ESTÉRIL 100/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>M300 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 40/15 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm</p> <p>M301 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 45/20 mm DIÁM. 2,5-2,0 mm</p> <p>M310 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 50/18 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M311 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 60/20 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M312 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 60/25 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M313 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 60/30 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M314 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 70/20 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M315 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 70/25 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M316 TORNILLO CORTICAL AUTOPERFORANTE, LONGITUD 70/30 mm DIÁM. 3,0-2,5 mm</p> <p>M317 TORNILLO CORTICAL</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>AUTOPERFORANTE, LONGITUD 100/30 mm DIÁM. 3-2,5 mm M320 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO</p> <p>AUTOPERFORANTE, LONGITUD 90/35 mm DIÁM. 4,0-3,5 mm M321 TORNILLO CORTICAL</p> <p>AUTOPERFORANTE, LONGITUD 70/15 mm, DIÁM. 3,0-2,5 mm M420 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 1,6 mm, LONGITUD 70/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>M426 ALAMBRES ROSCADOS PARA MFP, DIÁM. 2,0 mm, LONGITUD 100/15 mm (PAQUETE DE 4)</p> <p>T10100 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 110/40 mm</p> <p>T10102 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 150/50 mm</p> <p>T10103 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 180/50 mm</p> <p>T10110 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 110/30 mm</p> <p>T10112 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 180/60 mm</p> <p>T10120 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO DE TITANIO, LONGITUD 130/60 mm</p> <p>T10123 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO DE TITANIO, LONGITUD 110/50 mm</p> <p>T10129 TORNILLO PARA HUESO ESPONJOSO DE TITANIO, LONGITUD 160/70 mm</p> <p>T10135 TORNILLO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 100/20 mm T10137 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 120/20 mm T10168 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 200/90 mm T10190 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, LONGITUD 70/20 mm T10612 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, 220/30 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm T10613 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO, 220/40 mm, DIÁM. ROSCA 6- 5 mm T35100 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO PENNIG, LONGITUD 70/20 mm T35101 TORNILLO CORTICAL DE TITANIO PENNIG, LONGITUD 80/35 mm SISTEMA FIJADOR HÍBRIDO Y FIJADOR CIRCULAR SHEFFIELD 10012 LLAVE ALLEN 3 mm 10017 LLAVE ALLEN 6 mm 10039 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 150 mm DE LONGITUD 10041 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 400 mm DE LONGITUD. 11103 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 100 mm 11105 GUÍA PARA</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11137 GUÍA PARA TORNILLO, LONGITUD 80 mm</p> <p>11138 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 60 mm</p> <p>18001 TENSOR DE ALAMBRE</p> <p>18002 GUÍA DE ALAMBRE</p> <p>18005 PLANTILLA DE ACOPLAMIENTO HÍBRIDO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA (SERIE 10000)</p> <p>30017 LLAVE ALLEN 5 mm</p> <p>50008 MODELO ESTÁNDAR DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D</p> <p>50009 MODELO LARGO DE TUBO TELESCÓPICO DE C/D</p> <p>74405 ARANDELA DE REVISIÓN PARA TORNILLOS DE BLOQUEO (4 PIEZAS)</p> <p>80025 PASADOR DE SUJECIÓN DE AGUJA DE KIRSCHNER DE DOS ORIFICIOS</p> <p>80031 UNIDAD DESLIZANTE DE CABEZAL PARA ALAMBRE DE 3 ORIFICIOS</p> <p>80034 PERNOS, LONGITUD 60 mm (CONJUNTO DE 3)</p> <p>80035 CABEZAL SHEFFIELD</p> <p>80036 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD 80 mm (CONJUNTO DE 3)</p> <p>80037 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD 120 mm (CONJUNTO DE 3)</p> <p>80038 BARRAS</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		ROSCADAS, LONGITUD 160 mm (CONJUNTO DE 3) 80039 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD 200 mm (CONJUNTO DE 3) 80041 CABEZAL PARA ALAMBRE INDEPENDIENTE 80042 POSTE, LONGITUD 50 mm 80043 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO DE 6 mm DE DIÁMETRO, 300 mm DE LONGITUD 80044 POSTE, LONGITUD 100 mm 80046 POSTE, LONGITUD 150 mm 80047 UNIDAD DE REDUCCIÓN 80050 ACOPLAMIENTO HÍBRIDO CON ARTICULACIÓN DE RÓTULA 80051 KIT DE ENSAMBLAJE ESTÁNDAR PARA PROCALLUS HÍBRIDO 80052 KIT DE ENSAMBLAJE CORTO PARA PROCALLUS HÍBRIDO 80074 CABEZAL PARA TORNILLO INDIVIDUAL 80075 LLAVE DE TUERCAS DE 8/10 mm 80076 PERNO DE FIJACIÓN DE MEDIO PASADOR 80077 PERNO DE FIJACIÓN DE ALAMBRE 80101 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 310 mm 80111 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 350 mm 80112 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, DIÁMETRO
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>2 mm, LONGITUD 400 mm 80121 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm 80122 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm 80123 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 450 mm 80124 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 450 mm 80131 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm 80132 X-WIRE SIN OLIVA, DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm 80200 CUBIERTAS DE ALAMBRES (PAQUETE DE 20) 81000A 2/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 150 mm 81001 1/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 150 mm 81002A 2/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 175 mm 81003 1/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 175 mm 81004A 2/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 190 mm 81005 1/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 190 mm 81006A 2/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 220 mm 81007 1/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 220 mm 81008 TORNILLO DE BLOQUEO PARA ANILLO 81010 BISAGRA DE ROTACIÓN Y TRASLACIÓN 81015 CABEZAL DE BISAGRA 81018 CUBO MÁGICO 81019 TORNILLOS DE</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		BLOQUEO PARA AGUJAS DE KIRSCHNER (PAQUETE DE 2)
		81020 PLACA DE EXTENSIÓN
		81021 PERNO, 35 mm (PAQUETE DE 10)
		81022 TUERCAS Y ARANDELAS (PAQUETE DE 20)
		81023 ARANDELAS RANURADAS (PAQUETE DE 10)
		81024 PERNO, 25 mm (PAQUETE DE 10)
		81025 CONTRATUERCA
		81030 LLAVE DE MANIVELA
		81031 LLAVE DE BOCA
		81036 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		80 mm (CONJUNTO DE 3)
		81037 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		120 mm (CONJUNTO DE 3)
		81038 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		160 mm (CONJUNTO DE 3)
		81039 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		200 mm (CONJUNTO DE 3)
		81043 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO RADIOLÚCIDA DE 300 mm
		81048 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		300 mm (CONJUNTO DE 3)
		81049 BARRAS ROSCADAS, LONGITUD
		400 mm (CONJUNTO DE 3)
		81050A 2/3 DE ANILLO, DIÁMETRO INTERIOR 125 mm
		81051 1/3 DE ANILLO, 125 mm
		81125 2/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 125 mm
		81125P 1/3 DE ANILLO

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 125 mm 81150 2/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 150 mm 81150P 1/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 150 mm 81175 2/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 175 mm 81175P 1/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 175 mm 81190 2/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 190 mm 81190P 1/3 DE ANILLO</p> <p>RADIOLÚCIDO DIÁM. 190 mm 81200 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA SISTEMA HÍBRIDO, VACÍA</p> <p>81201 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA SISTEMA HÍBRIDO, VACÍA</p> <p>81202 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA SISTEMA DE FIJACIÓN CIRCULAR SHEFFIELD, VACÍA</p> <p>81220 2/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 220 mm</p> <p>81220P 1/3 DE ANILLO RADIOLÚCIDO DIÁM. 220 mm</p> <p>81500 ANILLO PARA PIE DIÁMETRO 150 mm</p> <p>81541 KIT DE CABEZAL PARA AGUJA DE KIRSCHNER</p> <p>81542 CABEZAL PARA AGUJA DE KIRSCHNER DE 4 ORIFICIOS</p> <p>81543 CABEZAL PARA AGUJA DE KIRSCHNER DE 2 ORIFICIOS</p> <p>81990 CAJA DE ESTERILIZACIÓN PARA ANILLOS HÍBRIDOS, VACÍA</p> <p>85035 CABEZAL SHEFFIELD PEDIÁTRICO</p> <p>90038 CABEZAL DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		91017 LLAVE ALLEN UNIVERSAL
		91039 BARRA DE SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO RADIOLÚCIDA DE 150 mm
		99-80101 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 310 mm
		99-80111 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 350 mm
		99-80112 X-WIRE CON OLIVA LATERAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm
		99-80121 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm
		99-80122 X-WIRE SIN OLIVA, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 400 mm
		99-80123 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 450 mm
		99-80124 X-WIRE SIN OLIVA, ESTÉRIL, DIÁMETRO 2 mm, LONGITUD 450 mm
		99-80131 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, ESTÉRIL, DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm
		99-80132 X-WIRE SIN OLIVA, ESTÉRIL, DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm
		99-91038 SUJETADOR SUPLEMENTARIO DE TORNILLO (BARRAS Y CABEZALES) ESTÉRIL
		W1003 CORTADOR DE ALAMBRE

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>W1004 KIT DE REUTILIZACIÓN DE CORTADOR DE ALAMBRE</p> <p>W2200 ARANDELAS GRANDES DE FFS (PAQUETE DE 4)</p> <p>SISTEMA TRUELOK</p> <p>10200 CUBIERTAS DE TORNILLOS ESTERILIZABLES (PAQUETE DE 20)</p> <p>11003 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 200 mm</p> <p>11007 KIT DE BROCAS DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 280 mm</p> <p>11105 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11116 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 3,2 mm, LONGITUD 80 mm</p> <p>11125 GUÍA PARA BARRENA DIÁMETRO 4,8 mm, LONG. 140 mm</p> <p>18001 TENSOR DE ALAMBRE</p> <p>20116735 PUNTA DE TENSOR CORTO TL</p> <p>20116736 ENSAMBLAJE DE PUNTA DE TENSOR EXTENDIDA, ANILLO TL</p> <p>351216A TAPA, UNIVERSAL, BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN TRUE LOK</p> <p>450145 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA</p> <p>450178 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA, TRUE/LOK PLUS, INSTRUMENTAL</p> <p>450178C BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA, TRUE/LOK PLUS, INSTRUMENTAL, COMPLETA</p>
--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>450179 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA, TRUE/LOK PLUS, SOPORTES EXTERNOS</p> <p>450179C BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, TRUE/LOK PLUS, SOPORTES EXTERNOS, COMPLETA</p> <p>450180 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA, TRUE/LOK PLUS, ELEMENTOS DE FIJACIÓN</p> <p>450180C BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, TRUE/LOK PLUS, ELEMENTOS DE FIJACIÓN, COMPLETA</p> <p>450181 BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, VACÍA, TRUE/LOK PLUS, BISAGRAS Y DISTRACTORES</p> <p>450181C BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN, TRUE/LOK PLUS, BISAGRAS Y DISTRACTORES, COMPLETA</p> <p>50-1008 TL, TUERCA, ACERO INOXIDABLE, 10 mm</p> <p>50-1008M TL, TUERCA, ACERO INOXIDABLE, 10 mm, CANT. 20</p> <p>50-1009 TL, TUERCA, PLÁSTICA, LLAVE CUADRADA, 10 mm</p> <p>50-1014 TL, DISTRACTOR LINEAL, TELESCÓPICO, 100 mm</p> <p>50-10140 DISTRACTOR LINEAL TELESCÓPICO TL+, 100 mm</p> <p>50-1015 TL, DISTRACTOR LINEAL, TELESCÓPICO, 150 mm</p> <p>50-10150 DISTRACTOR LINEAL TELESCÓPICO TL+, 150 mm</p> <p>50-1016 TL, DISTRACTOR</p>
--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>LINEAL, TELESCÓPICO, 200 mm</p> <p>50-10160 DISTRACTOR LINEAL TELESCÓPICO TL+, 200 mm</p> <p>50-10170 MONTANTE DE AJUSTE RÁPIDO CORTO TRUE LOK PLUS</p> <p>50-10180 MONTANTE DE AJUSTE RÁPIDO MEDIANO TRUE LOK PLUS</p> <p>50-10190 MONTANTE DE AJUSTE RÁPIDO LARGO TRUE LOK PLUS</p> <p>50-1101 TL, DISTRACTOR LINEAL, TELESCÓPICO, 70 mm</p> <p>50-11010 DISTRACTOR LINEAL TELESCÓPICO TL+, 70 mm</p> <p>50-13010 TUERCA METÁLICA DE DISTRACCIÓN/COMPRESIÓN TL+</p> <p>50-13020 TUERCA EXTENDIDA M6 TL+ X 1</p> <p>51-1022 EXTENSOR TELESCÓPICO DE BISAGRA TL, 100 mm</p> <p>51-10220 EXTENSOR TELESCÓPICO DE BISAGRA TL+, 100 mm</p> <p>51-1030 TL, VARILLA ROSCADA CON PERFIL DE RÓTULA, 60 mm</p> <p>51-10300 VARILLA DE BISAGRA ROSCADA TL+, 60 mm</p> <p>51-1031 TL, VARILLA ROSCADA CON PERFIL DE RÓTULA, 100 mm</p> <p>51-10310 VARILLA DE BISAGRA ROSCADA TL+, 100 mm</p> <p>51-1033 TL, VARILLA ROSCADA CON PERFIL DE</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		RÓTULA, 200 mm 51-1040 TL, TORNILLO DE FIJACIÓN, 1/4" 51-1043 TL, BISAGRA, EN LÍNEA, 100 mm 51-10430 ENSAMBLAJE DE BISAGRA EN LÍNEA CANULADA TL+ 51-1044 TL, BISAGRA, EXTERIOR, 100 mm 51-10440 ENSAMBLAJE DE BISAGRA EXTERIOR TL+ 51-1046 TL, DISTRACTOR ANGULAR, 100 mm 51-10460 ENSAMBLAJE DE DISTRACTOR ANGULAR TL+, 100 mm 51-10462 ENSAMBLAJE DE MÉNSULA, PERNO GIRATORIO, DISTRACTOR ANGULAR, TRUELOK 51-1047 TL, DISTRACTOR ANGULAR, 150 mm 51-10470 DISTRACTOR ANGULAR TL+, 150 mm 51-1048 TL, DISTRACTOR ANGULAR, MÉNSULA EXTENDIDA 51-1052 TL, TORNILLO DE FIJACIÓN, 3/8" 51-1055 TL, VARILLA ROSCADA CON PERFIL DE RÓTULA, 150 mm 51-10550 VARILLA DE BISAGRA ROSCADA TL+, 150 mm 52-1018 LLAVE HEXAGONAL DE 1/8" TL 52-1020 LLAVE HEXAGONAL DE 1/8" A 90 GRADOS TL 52-1021 LLAVE HEXAGONAL DE 1/8" MOTORIZADA 52-10210 ACCESORIO AO
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		DE LLAVE HEXAGONAL DE 1/8" MOTORIZADA TL+ 52-1056 TL, LLAVE, PACIENTE, 10 mm 52-1061 TL, LLAVE, DOBLE, 10 mm 52-1100 TL, BANDEJA, DISTRACTORES Y BISAGRAS 52-1100B BASE DE BANDEJA TRUE/LOK, DISTRACTORES Y BISAGRAS 52-1100CBANDEJA TL,BISAGRAS Y DISTRACTORES, COMPLETA 52-1137 TL, LLAVE EN T, 3 mm 54-1010 TL, PERNO, 16 mm 54-1010M TL, PERNO, 16 mm, CANT. 20 54-1018 TL, PERNO, 20 mm 54-1050 TL, PERNO, 12 mm 54-1050M TL, PERNO, 12 mm, CANT. 20 54-1064 TL, ARANDELA, RANURADA 54-1064M TL, ARANDELA, RANURADA, CANT. 5 54-1100 TL, INSTRUMENTAL 54-1117 TL, APLICADOR DE TUERCAS 54-1123 TL, MEDIO PASADOR, CÓNICO, AUTORROSCADO, 4 mm X 180 mm 54-11230 MEDIO PASADOR TL+ AO 4 mm X 180 mm 54-1124 TL, MEDIO PASADOR, CÓNICO, AUTORROSCADO, 5 mm X 180 mm 54-11240 MEDIO PASADOR
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>TL+ AO 5 mm X 180 mm 54-1125 TL, MEDIO PASADOR, CÓNICO, AUTORROSCADO, 6 mm X 180 mm 54-11250 MEDIO PASADOR TL+ AO 6 mm X 180 mm 54-1127 TL, POSTE, 1 ORIFICIO, ENSAMBLADO CON PERNO DE 12 mm 54-1128 TL, POSTE, 2 ORIFICIOS, ENSAMBLADO CON PERNO DE 12 mm 54-1129 TL, POSTE, 3 ORIFICIOS, ENSAMBLADO CON PERNO DE 12 mm 54-1130 TL, POSTE, 4 ORIFICIOS, ENSAMBLADO CON PERNO DE 12 mm 54-1131 TL, ARANDELA, DELGADA, 1 mm 54-1131M TL, ARANDELA, FINA, 1 mm, CANT. 20 54-1132 TL, ARANDELA, GRUESA, 2,5 mm 54-1132M TL, ARANDELA, GRUESA, 2,5 mm, CANT. 20 54-1133 TAPÓN, CAUCHO ROJO, ALAMBRE 54-1133M TAPÓN, CAUCHO ROJO, ALAMBRE, CANT. 8 54-1134 TL, APLICADOR DE TAPÓN DE CAUCHO 54-1135 TL, BANDEJA DOBLE; ALAMBRES, MEDIOS PASADORES, INSTRUMENTAL 54-1135B BASE DE BANDEJA TRUE/LOK, ELEMENTOS DE FIJACIÓN 54-1135C TL, BANDEJA, ELEMENTOS DE FIJACIÓN, COMPLETA 54-1136 TAPÓN, CAUCHO GRIS, MEDIO PASADOR 54-1136MTAPÓN, CAUCHO</p>
--	--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>GRIS, MEDIO PASADOR, CANT. 4</p> <p>54-1139 TENSOR DE ALAMBRE TL PLUS CON PUNTA</p> <p>54-1142 ARANDELA DE ACERO INOXIDABLE, ESPESOR 2 mm</p> <p>54-1150 TL, ARANDELA, CÓNICA, PAR</p> <p>54-1150M TL, ARANDELA, CÓNICA, PAR, CANT. 4</p> <p>54-1151 TL, PERNO CORTO, FIJACIÓN DE ALAMBRE, UNIVERSAL</p> <p>54-1152 TL, PERNO, FIJACIÓN DE ALAMBRE, UNIVERSAL</p> <p>54-1152M TL, PERNO, FIJACIÓN DE ALAMBRE, UNIVERSAL, CANT. 4</p> <p>54-1153 TL, PERNO, FIJACIÓN DE MEDIO PASADOR, UNIVERSAL</p> <p>54-11530 PERNO UNIVERSAL DE FIJACIÓN DE MEDIO PASADOR TL+ DE 4 mm - 6 mm</p> <p>54-1153M TL, PERNO, FIJACIÓN DE MEDIO PASADOR, UNIVERSAL, CANT. 4</p> <p>54-1154 TL, LLAVE COMBINADA, 10 mm</p> <p>54-11540 PERNO PARA MEDIO PASADOR DE 8 mm TL</p> <p>54-1155 TL, LLAVE COMBINADA ARTICULADA, 10 mm</p> <p>54-11600 PERNO DE UN ORIFICIO TL+</p> <p>54-11610 PERNO DE DOS ORIFICIOS TL+</p> <p>54-11620 PERNO DE TRES ORIFICIOS TL+</p> <p>54-11630 PERNO DE CUATRO ORIFICIOS TL+</p> <p>54-11640 PERNO DE CINCO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

	<p>ORIFICIOS TL+</p> <p>54-11650 SEPARADOR HEXAGONAL TL+</p> <p>54-11660 SEPARADOR HEXAGONAL TL PLUS 30 mm</p> <p>54-1215 TL, ALAMBRE, CON TAPÓN, 1,8 mm x 400 mm</p> <p>54-1216 TL, ALAMBRE, BAYONETA, 1,8 mm x 400 mm</p> <p>54-2226 TL, LLAVE TUBULAR DE 90 GRADOS</p> <p>54-2227 ALICATE DE PUNTA, ACERO INOXIDABLE</p> <p>54-2228 LLAVE PARA PACIENTE, 10 mm</p> <p>54-2229 LLAVE EN T CON CONEXIÓN AO</p> <p>54-2235 TUERCA AUTOBLOCANTE HEXAGONAL M6 X 1 PARA SISTEMA TRUELOK</p> <p>54-2235M TUERCA AUTOBLOCANTE HEXAGONAL M6 X 1 PARA SISTEMA TRUELOK (10 PIEZAS)</p> <p>55-1006 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 115 mm</p> <p>55-10060 VARILLA ROSCADA DE 115 mm</p> <p>55-1007 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 165 mm</p> <p>55-10070 VARILLA ROSCADA DE 165 mm</p> <p>55-1034 TL, PLACA, 2 ORIFICIOS</p> <p>55-10340 PLACA TL PLUS DE 20 mm</p> <p>55-1053 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 85 mm</p> <p>55-10530 VARILLA</p>
--	--

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		ROSCADA DE 85 mm 55-1057 TL, ESPACIADOR, 10 mm/30 mm 55-1057M TL, ESPACIADOR, 10 mm/30 mm, CANT. 4 55-1060 TL, ESPACIADOR, 15 mm/35 mm 55-1060M TL, ESPACIADOR, 15 mm/35 mm, CANT. 4 55-1063 TL, ESPACIADOR, 20 mm/40 mm 55-1063M TL, ESPACIADOR, 20 mm/40 mm, CANT. 4 55-1066 TL, ESPACIADOR, 25 mm/45 mm 55-1066M TL, ESPACIADOR, 25 mm/45 mm, CANT. 4 55-1068 TL, ESPACIADOR, 30 mm/50 mm 55-1068M TL, ESPACIADOR, 30 mm/50 mm, CANT. 4 55-1076 ARCO TL DE 90 mm, CORTO 55-10760 ARCO TL PLUS DE 90 mm 55-1078 ARCO TL DE 90 mm, LARGO 55-1080 ARCO TL DE 120 mm, CORTO 55-10800 ARCO TL PLUS DE 120 mm 55-1082 ARCO TL DE 120 mm, LARGO 55-1099 TL, SOPORTE OBLICUO 55-11670 PLACA TL+ DE 30 mm 55-11671 PLACA TL+ DE 40 mm 55-11680 PLACA TL+ DE 50 mm 55-1169 TL, PLACA, 3 ORIFICIOS 55-1170 TL, PLACA, 4 ORIFICIOS
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>55-1171 TL, PLACA, 5 ORIFICIOS</p> <p>55-1172 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 60 mm</p> <p>55-11720 VARILLA ROSCADA DE 60 mm</p> <p>55-1173 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 200 mm</p> <p>55-11730 VARILLA ROSCADA CON EXTREMO HEXAGONAL TL+, 200 mm</p> <p>55-1174 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 300 mm</p> <p>55-11740 VARILLA ROSCADA CON EXTREMO HEXAGONAL TL+, 300 mm</p> <p>55-1175 TL, VARILLA ROSCADA CON RANURA HEXAGONAL, 400 mm</p> <p>55-11750 VARILLA ROSCADA CON EXTREMO HEXAGONAL TL+, 400 mm</p> <p>55-1176 TL, BISAGRA, UNIVERSAL</p> <p>55-1182 BANDEJA TL+, ARCOS Y PLACAS</p> <p>55-1182B BASE DE BANDEJA TRUE/LOK, ARCOS Y PLACAS</p> <p>55-1182C BANDEJA TL, ARCOS Y PLACAS, COMPLETA</p> <p>56-1084 TL, ANILLO, COMPLETO, 80 mm</p> <p>56-10840 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 80 mm</p> <p>56-1086 TL, ANILLO, COMPLETO, 100 mm</p> <p>56-10860 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 100 mm</p> <p>56-1089 TL, ANILLO, COMPLETO, 120 mm</p> <p>56-10890 ANILLO</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		<p>COMPLETO TL PLUS DE 120 mm</p> <p>56-1090 TL, ANILLO, COMPLETO, 130 mm</p> <p>56-10900 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 130 mm</p> <p>56-1091 TL, ANILLO, COMPLETO, 140 mm</p> <p>56-10910 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 140 mm</p> <p>56-1092 TL, ANILLO, COMPLETO, 150 mm</p> <p>56-10920 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 150 mm</p> <p>56-1093 TL, ANILLO, COMPLETO, 160 mm</p> <p>56-10930 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 160 mm</p> <p>56-1094 TL, ANILLO, COMPLETO, 170 mm</p> <p>56-10940 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 170 mm</p> <p>56-1095 TL, ANILLO, COMPLETO, 180 mm</p> <p>56-10950 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 180 mm</p> <p>56-1096 TL, ANILLO, COMPLETO, 200 mm</p> <p>56-10960 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 200 mm</p> <p>56-1097 TL, ANILLO, COMPLETO, 220 mm</p> <p>56-10970 ANILLO COMPLETO TL PLUS DE 220 mm</p> <p>56-1098 DWG, TL, ANILLO, COMPLETO</p> <p>56-10980 ANILLO</p>
--	--	---

		<p>COMPLETO TL PLUS DE 240 mm</p> <p>56-1157 TL, ANILLO, MITAD, 80 mm</p> <p>56-11570 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 80 mm</p> <p>56-1158 TL, ANILLO, MITAD, 100 mm</p> <p>56-11580 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 100 mm</p> <p>56-1159 TL, ANILLO, MITAD, 120 mm</p> <p>56-11590 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 120 mm</p> <p>56-1160 TL, ANILLO, MITAD, 130 mm</p> <p>56-11600 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 130 mm</p> <p>56-1161 TL, ANILLO, MITAD, 140 mm</p> <p>56-11610 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 140 mm</p> <p>56-1162 TL, ANILLO, MITAD, 150 mm</p> <p>56-11620 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 150 mm</p> <p>56-1163 TL, ANILLO, MITAD, 160 mm</p> <p>56-11630 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 160 mm</p> <p>56-1164 TL, ANILLO, MITAD, 170 mm</p> <p>56-11640 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 170 mm</p> <p>56-1165 TL, ANILLO, COMPLETO, 180 mm</p> <p>56-11650 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 180 mm</p> <p>56-1166 TL, ANILLO, COMPLETO, 200 mm</p> <p>56-11660 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 200 mm</p> <p>56-1167 TL, ANILLO, COMPLETO, 220 mm</p> <p>56-11670 MEDIO ANILLO TL</p>
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		PLUS DE 220 mm 56-1168 TL, ANILLO, COMPLETO, 240 mm 56-11680 MEDIO ANILLO TL PLUS DE 240 mm 56-1258 TL, ANILLO, 5/8, 100 mm 56-12580CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 100 mm 56-1259 TL, ANILLO, 5/8, 120 mm 56-12590CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 120 mm 56-1260 TL, ANILLO, 5/8, 130 mm 56-12600CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 130 mm 56-1261 TL, ANILLO, 5/8, 140 mm 56-12610CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 140 mm 56-1262 TL, ANILLO, 5/8, 150 mm 56-12620CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 150 mm 56-1263 TL, ANILLO, 5/8, 160 mm 56-12630CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 160 mm 56-1264 TL, ANILLO, 5/8, 170 mm 56-12640CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 170 mm 56-1265 TL, ANILLO, 5/8, 180 mm 56-12650CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 180 mm 56-1266 DWG, TL, ANILLO, 5/8 56-12660CINCO OCTAVOS DE ANILLO TL PLUS DE 200 mm 56-1358 TL, PLACA DE PIE, 100 mm 56-13580 PLACA DE PIE TL+ DE 100 mm
--	--	---

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		56-1359 TL, PLACA DE PIE, 120 mm
		56-13590 PLACA DE PIE TL+ DE 120 mm
		56-1360 TL, PLACA DE PIE, 130 mm
		56-13600 PLACA DE PIE TL+ DE 130 mm
		56-1361 TL, PLACA DE PIE, 140 mm
		56-13610 PLACA DE PIE TL+ DE 140 mm
		56-1362 TL, PLACA DE PIE, 150 mm
		56-13620 PLACA DE PIE TL+ DE 150 mm
		56-13625 PLACA DE PIE DE FILA DOBLE DE 150 mm
		56-1363 TL, PLACA DE PIE, 160 mm
		56-13630 PLACA DE PIE TL+ DE 160 mm
		56-13635 PLACA DE PIE DE FILA DOBLE DE 160 mm
		56-1364 TL, PLACA DE PIE, 170 mm
		56-13640 PLACA DE PIE TL+ DE 170 mm
		56-1365 TL, PLACA DE PIE, 180 mm
		56-13650 PLACA DE PIE TL+ DE 180 mm
		56-13655 PLACA DE PIE DE FILA DOBLE DE 180 mm
		56-1366 TL, PLACA DE PIE, 200 mm
		56-13660 PLACA DE PIE TL+ DE 200 mm
		56-13665 PLACA DE PIE DE FILA DOBLE DE 200 mm
		56-1458 TL, EXTENSIÓN, PLACA DE PIE, 3 ORIFICIOS
		56-14580 EXTENSIÓN DE PLACA DE PIE DE 3 ORIFICIOS
		56-1459 TL, EXTENSIÓN,

IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

		PLACA DE PIE, 5 ORIFICIOS 56-14590 EXTENSIÓN DE PLACA DE PIE DE 5 ORIFICIOS 56-1460 TL, EXTENSIÓN, PLACA DE PIE, 7 ORIFICIOS 56-24000 KIT TRUELOK ROCKERRAIL 80131 X-WIRE CON OLIVA CENTRAL, DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm 80132 X-WIRE SIN OLIVA,DIÁMETRO 1,8 mm, LONGITUD 400 mm 80200 CUBIERTAS DE ALAMBRES (PAQUETE DE 20) 81025 CONTRATUERCA 81031 LLAVE DE BOCA 91150 LLAVE EN T UNIVERSAL W1003 CORTADOR DE ALAMBRE
--	--	--

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

Expediente N° 1-47-3110-953-17-7.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2017-26267891-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Martes 31 de Octubre de 2017

Referencia: 1-47-3110-953-17-7

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 105 pagina/s.

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=CUIT 30715117564
Date: 2017.10.31 17:13:56 -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, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2017.10.31 17:13:56 -03'00'