



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Disposición

Número: DI-2019-3604-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 25 de Abril de 2019

Referencia: 1-47-3110-5464-18-1

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-5464-18-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma JOHNSON & JOHNSON S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-947, denominado Placa de cadera LCP Pediátrico y su instrumental, marca Synthes.

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

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

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

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

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-16-947, correspondiente al producto médico denominado Placa de cadera LCP Pediátrico y su instrumental, marca Synthes, propiedad de la firma JOHNSON & JOHNSON S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 6500/13 de fecha 25 de octubre de 2013, la cual será 25 de octubre de 2023.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-947, denominado Placa de cadera LCP Pediátrico y su instrumental, marca Synthes.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM- PM-16-947.

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 hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-5464-18-1

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.04.25 12:36:01 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
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=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.04.25 12:36:09 -0300

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma JOHNSON & JOHNSON S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-947 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: Placa de cadera LCP Pediátrico y su instrumental

Marca: Synthes

Autorizado por Disposición ANMAT N° 6500/13

Tramitado por expediente N° 1-47-5634-12-9

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado:	25 de octubre de 2018	25 de octubre de 2023
Marca	Synthes	Depuy Synthes
Modelo/s	02.108.300 Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 100°, a.12mm, L 46mm 02.108.300S Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 100°, a.12mm, L 46mm 02.108.301 Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 110°, a.12mm, L 46mm 02.108.301S Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 110°, a.12mm, L 46mm 02.108.303 Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 130°, a.12mm, L 46mm 02.108.303S Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 130°, a.12mm, L 46mm 02.108.310 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 100°, L 73mm 02.108.310S Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 100°, L 73mm 02.108.311 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 110°, L 73mm 02.108.311S Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 110°, L 73mm 02.108.313 Placa cadera LCP 3.5	02.108.300 Placa d/cadera LCP 2.7 Ped., 100°, a.12mm, L 46mm 02.108.310 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 100°, L 73mm 02.108.311 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 110°, L 73mm 02.108.313 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 120°, L 75mm 02.108.315 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 150°, L 58mm 02.108.316 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 140°, recta, 19mm, L 70mm 02.108.320 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 100°, L 90mm 02.108.321 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 110°, L 90mm 02.108.323 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 120°, L 95mm 02.108.325 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 150°, L 74mm

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

<p>Pediátrico, 120°, L 75mm 02.108.313S Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 120°, L 75mm 02.108.315 Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 150°, L 58mm 02.108.315S Placa cadera LCP 3.5 Pediátrico, 150°, L 58mm 02.108.316 Pl. cadera LCP 3.5 Ped., 140°, recta, 19mm, L 70mm 02.108.316S Pl. cadera LCP 3.5 Ped., 140°, recta, 19mm, L 70mm 02.108.320 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 100°, L 90mm 02.108.320S Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 100°, L 90mm 02.108.321 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 110°, L 90mm 02.108.321S Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 110°, L 90mm 02.108.323 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 120°, L 95mm 02.108.323S Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 120°, L 95mm 02.108.325 Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 150°, L 74mm 02.108.325S Placa cadera LCP 5.0 Pediátrico, 150°, L 74mm 02.108.326 Pl. cadera LCP 5.0 Ped., 140°, recta, 23mm, L 90mm 02.108.326S Pl. cadera LCP 5.0 Ped., 140°, recta, 23mm, L 90mm 02.108.330 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 62mm 02.108.330S Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 62mm 02.108.331 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 88mm 02.108.331S Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 88mm 02.108.332 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 114mm 02.108.332S Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 114mm 02.108.333 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 140mm 02.108.333S Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 140mm 02.108.340 Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 79mm 02.108.340S Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 79mm</p>	<p>02.108.326 Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 140°, recta, 23mm, L 90mm 02.108.330 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 62mm 02.108.331 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 88mm 02.108.332 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 114mm 02.108.333 Placa de cadera LCP 3.5 Pediátrico, 130°, L 140mm 02.200.010 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 10mm 02.200.012 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 12mm 02.200.014 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 14mm 02.200.016 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 16mm 02.200.018 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 18mm 02.200.020 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 20mm 02.200.022 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 22mm 02.200.024 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 24mm 02.200.026 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 26mm 02.200.028 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 28mm 02.200.030 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 30mm 02.200.032 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 32mm 02.200.034 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 34mm 02.200.036 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 36mm 02.200.038 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 38mm 02.200.040 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 40mm 02.200.042 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 42mm 02.200.044 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 44mm 02.200.045 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 45mm 02.200.046 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 46mm</p>
---	--

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

02.108.341 Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 111mm	02.200.048 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 48mm
02.108.341S Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 111mm	02.200.050 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 50mm
02.108.342 Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 143mm	02.200.055 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 55mm
02.108.342S Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 143mm	02.200.060 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 60mm
02.108.343 Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 175mm	02.200.065 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 65mm
02.108.343S Placa de cadera LCP 5.0 Pediátrico, 130°, L 175mm	02.200.070 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 70mm
02.108.410 Pl. condilar LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 75mm	02.200.075 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 75mm
02.108.410S Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 75mm	02.200.080 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 80mm
02.108.411 Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 101mm	02.200.085 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 85mm
02.108.411S Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 101mm	02.200.090 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 90mm
02.108.412S Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 127mm	02.200.095 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 95mm
02.108.413 Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 153mm	02.200.100 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 100mm
02.108.413S Pl. condil. LCP 3.5 ped., 90°, anch. 19mm, L 153mm	02.200.105 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 105mm
02.108.420 Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 95mm	02.200.110 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 110mm
02.108.420S Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 95mm	02.200.115 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 115mm
02.108.421 Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 127mm	02.200.120 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 120mm
02.108.421S Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 127mm	02.200.125 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 125mm
02.108.422 Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 159mm	02.200.130 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 130mm
02.108.422S Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 159mm	02.200.135 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 135mm
02.108.423 Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 191mm	02.200.140 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 140mm
02.108.423S Pl. condil. LCP 5.0 ped., 90°, anch. 23mm, L 191mm	02.200.145 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 145mm
02.200.010 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 10mm	02.200.150 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 150mm
02.200.010S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 10mm	03.108.005 Aguja Kirschner Ø 2.8mm c/punta espátula
02.200.012 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 12mm	202.206 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
02.200.012S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 12mm	202.207 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
02.200.014 Tornillo cortical	202.208 Tornillo bloqueo

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

Stardrive® Ø 3.5mm, L 14mm 02.200.014S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 14mm	Stardrive®, autorroscante 202.209 Tornillo bloqueo
02.200.016 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 16mm	Stardrive®, autorroscante 202.210 Tornillo bloqueo
02.200.016S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 16mm	Stardrive®, autorroscante 202.211 Tornillo bloqueo
02.200.018 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 18mm	Stardrive®, autorroscante 202.212 Tornillo bloqueo
02.200.018S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 18mm	Stardrive®, autorroscante 202.213 Tornillo bloqueo
02.200.020 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 20mm	Stardrive®, autorroscante 202.214 Tornillo bloqueo
02.200.020S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 20mm	Stardrive®, autorroscante 202.216 Tornillo bloqueo
02.200.022 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 22mm	Stardrive®, autorroscante 202.218 Tornillo bloqueo
02.200.022S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 22mm	Stardrive®, autorroscante 202.220 Tornillo bloqueo
02.200.024 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 24mm	Stardrive®, autorroscante 202.222 Tornillo bloqueo
02.200.024S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 24mm	Stardrive®, autorroscante 202.224 Tornillo bloqueo
02.200.026 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 26mm	Stardrive®, autorroscante 202.226 Tornillo bloqueo
02.200.026S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 26mm	Stardrive®, autorroscante 202.228 Tornillo bloqueo
02.200.028 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 28mm	Stardrive®, autorroscante 202.230 Tornillo bloqueo
02.200.028S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 28mm	Stardrive®, autorroscante 202.232 Tornillo bloqueo
02.200.030 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 30mm	Stardrive®, autorroscante 202.234 Tornillo bloqueo
02.200.030S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 30mm	Stardrive®, autorroscante 202.236 Tornillo bloqueo
02.200.032 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 32mm	Stardrive®, autorroscante 202.238 Tornillo bloqueo
02.200.032S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 32mm	Stardrive®, autorroscante 202.240 Tornillo bloqueo
02.200.034 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 34mm	Stardrive®, autorroscante 202.242 Tornillo bloqueo
02.200.034S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 34mm	Stardrive®, autorroscante 202.244 Tornillo bloqueo
02.200.036 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 36mm	Stardrive®, autorroscante 202.246 Tornillo bloqueo
02.200.036S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 36mm	Stardrive®, autorroscante 202.248 Tornillo bloqueo
02.200.038 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 38mm	Stardrive®, autorroscante 202.250 Tornillo bloqueo
02.200.038S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 38mm	Stardrive®, autorroscante 202.255 Tornillo bloqueo
	Stardrive®, autorroscante

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

02.200.040	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 40mm	202.260	Tomillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
02.200.040S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 40mm	202.866	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 6mm
02.200.042	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 42mm	202.868	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 8mm
02.200.042S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 42mm	202.870	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 10mm
02.200.044	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 44mm	202.872	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 12mm
02.200.044S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 44mm	202.874	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 14mm
02.200.045	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 45mm	202.876	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 16mm
02.200.045S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 45mm	202.878	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 18mm
02.200.046	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 46mm	202.880	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 20mm
02.200.046S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 46mm	202.882	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 22mm
02.200.048	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 48mm	202.884	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 24mm
02.200.048S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 48mm	202.886	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 26mm
02.200.050	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 50mm	202.888	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 28mm
02.200.050S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 50mm	202.890	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 30mm
02.200.055	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 55mm	202.892	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 32mm
02.200.055S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 55mm	202.894	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 34mm
02.200.060	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 60mm	202.896	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 36mm
02.200.060S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 60mm	202.898	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 38mm
02.200.065	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 65mm	202.900	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 40mm
02.200.065S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 65mm	202.962	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 42mm
02.200.070	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 70mm	202.963	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 44mm
02.200.070S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 70mm	202.964	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 45mm
02.200.075	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 75mm	202.965	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 46mm
02.200.075S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 75mm	202.966	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 48mm
02.200.080	Tomillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 80mm	202.967	Tomillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 50mm
02.200.080S	Tomillo cortical Ø	202.968	Tomillo cortical

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

3.5mm, autorroscante, L 80mm 02.200.085 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 85mm 02.200.085S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 85mm 02.200.090 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 90mm 02.200.090S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 90mm 02.200.095 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 95mm 02.200.095S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 95mm 02.200.100 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 100mm 02.200.100S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 100mm 02.200.105 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 105mm 02.200.105S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 105mm 02.200.110 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 110mm 02.200.110S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 110mm 02.200.115 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 115mm 02.200.115S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 115mm 02.200.120 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 120mm 02.200.120S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 120mm 02.200.125 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 125mm 02.200.125S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 125mm 02.200.130 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 130mm 02.200.130S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 130mm 02.200.135 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 135mm 02.200.135S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 135mm 02.200.140 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 140mm 02.200.140S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 140mm 02.200.145 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 145mm	Stardrive® Ø 2.7mm, L 55mm 202.969 Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 60mm 204.010 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 10mm 204.012 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 12mm 204.014 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 14mm 204.016 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 16mm 204.018 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 18mm 204.020 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 20mm 204.022 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 22mm 204.024 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 24mm 204.026 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 26mm 204.028 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 28mm 204.030 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 30mm 204.032 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 32mm 204.034 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 34mm 204.036 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 36mm 204.038 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 38mm 204.040 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 40mm 204.042 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 42mm 204.044 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 44mm 204.045 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 45mm 204.046 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 46mm 204.048 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 48mm 204.050 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 50mm 204.055 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 55mm 204.060 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 60mm
---	---

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

02.200.145S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 145mm	204.065 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 65mm
02.200.150 Tornillo cortical Stardrive® Ø 3.5mm, L 150mm	204.070 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 70mm
02.200.150S Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorroscante, L 150mm	204.075 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 75mm
02.212.054 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.080 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 80mm
02.212.054S Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.085 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 85mm
02.212.056 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.090 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 90mm
02.212.056S Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.095 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 95mm
02.212.058 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.100 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 100mm
02.212.058S Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.105 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 105mm
03.108.001 Bloque guía p/tornillos Ø 3.5mm	204.110 Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 110mm
03.108.002 Bloque guía p/tornillos Ø 5.0mm	204.810 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 10mm
03.108.003 Medidor profundidad p/aguja Kirschner Ø 2.8mm	204.812 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 12mm
03.108.004 Vaina reducción 4.3/2.8	204.814 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 14mm
03.108.005 Aguja Kirschner Ø 2.8mm c/punta espátula	204.816 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 16mm
03.108.006 Posicionador p/bloque guía	204.818 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 18mm
03.108.007 Instrumento p/medialización	204.820 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 20mm
03.108.008 Posicionador p/osteotomía	204.822 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 22mm
03.108.009 Guía de broca LCP 3.5, p/brocas Ø 2.8mm	204.824 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 24mm
03.108.010 Guía de broca LCP 5.0, p/brocas Ø 4.3mm	204.826 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 26mm
03.108.033 Bloque de guía p/tornillos Ø 2.7mm	204.828 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 28mm
03.108.034 Posicionador p/bloque de guía	204.830 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 30mm
03.108.036 Guía de broca LCP 2.7, p/brocas Ø 2.0mm	204.832 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 32mm
03.108.037 Medidor profundidad p/aguja de Kirschner Ø 2.0mm	204.834 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 34mm
03.108.039 Posicionador p/osteotomía	204.836 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 36mm
03.108.040 Adaptador p/aguja de Kirschner Ø 2.8mm	204.838 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 38mm
	204.840 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 40mm

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

03.110.005	Mango p/limitadores momento torsión 0.4/0.8/1.2 Nm	3.5mm, autorrosc., L 40mm
03.113.019	Pieza destornillador 3.5 Stardrive®, T15, larga	204.842 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 42mm
03.400.111	Mango p/pieza destornillador hexagonal 2.5, T15	204.844 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 44mm
03.400.112	Mango p/pieza destornillador hexagonal 3.5, T25	204.845 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 45mm
03.503.036	Medidor profundidad p/MatrixMANDIBLE, 6 a 40mm	204.846 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 46mm
202.206	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.848 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 48mm
202.206S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.850 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 50mm
202.207	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.855 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 55mm
202.207S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.860 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 60mm
202.208	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.865 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 65mm
202.208S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.870 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 70mm
202.209	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.875 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 75mm
202.209S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.880 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 80mm
202.210	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.885 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 85mm
202.210S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.890 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 90mm
202.211	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.895 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 95mm
202.211S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.900 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 100mm
202.212	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.905 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 105mm
202.212S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	204.910 Tornillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 110mm
202.213	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.101 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.213S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.102 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.214	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.103 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.214S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.104 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.216	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.105 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.216S	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.106 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante
202.218	Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante	212.107 Tornillo bloqueo Stardrive®, autorroscante

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	Stardrive®, autorroscante		212.108	Tornillo bloqueo
	202.218S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.109	Tornillo bloqueo
	202.220	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.110	Tornillo bloqueo
	202.220S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.111	Tornillo bloqueo
	202.222	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.112	Tornillo bloqueo
	202.222S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.113	Tornillo bloqueo
	202.224	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.114	Tornillo bloqueo
	202.224S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.115	Tornillo bloqueo
	202.226	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.116	Tornillo bloqueo
	202.226S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.117	Tornillo bloqueo
	202.228	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.118	Tornillo bloqueo
	202.228S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.119	Tornillo bloqueo
	202.230	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.120	Tornillo de bloqueo
	202.230S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.121	Tornillo bloqueo
	202.232	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.122	Tornillo bloqueo
	202.232S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.123	Tornillo bloqueo
	202.234	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.124	Tornillo bloqueo
	202.234S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.125	Tornillo bloqueo
	202.236	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.126	Tornillo bloqueo
	202.236S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.127	Tornillo bloqueo
	202.238	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.128	Tornillo bloqueo
	202.238S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.129	Tornillo bloqueo
	202.240	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.130	Tornillo bloqueo
	202.240S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.131	Tornillo bloqueo
	202.242	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.134	Tornillo bloqueo
	202.242S	Tornillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
	Stardrive®, autorroscante		212.136	Tornillo bloqueo

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

202.244	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.201
202.244S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.202
202.246	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.203
202.246S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.204
202.248	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.205
202.248S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.206
202.250	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.207
202.250S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.208
202.255	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.209
202.255S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.210
202.260	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.211
202.260S	Tomillo	bloqueo	Stardrive®, autorroscante
Stardrive®, autorroscante			212.212
202.866	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 6mm			212.213
202.866S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 6mm			212.214
202.868	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 8mm			212.215
202.868S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 8mm			212.216
202.870	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 10mm			212.217
202.870S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 10mm			212.218
202.872	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 12mm			212.219
202.872S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 12mm			212.220
202.874	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 14mm			212.221
202.874S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 14mm			212.222
202.876	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 16mm			212.223
202.876S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 16mm			212.224
202.878	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante
Stardrive® Ø 2.7mm, L 18mm			212.225
202.878S	Tomillo	cortical	Stardrive®, autorroscante

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	Stardrive® Ø 2.7mm, L 18mm	212.226	Tornillo bloqueo
	202.880 Tornillo cortical	Stardrive®, autorroscante	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 20mm	212.227	Tornillo bloqueo
	202.880S Tornillo cortical	Stardrive®, autorroscante	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 20mm	213.010	Tornillo bloqueo Ø
	202.882 Tornillo cortical	3.5mm, L 10mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 22mm	213.012	Tornillo bloqueo Ø
	202.882S Tornillo cortical	3.5mm, L 12mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 22mm	213.014	Tornillo bloqueo Ø
	202.884 Tornillo cortical	3.5mm, L 14mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 24mm	213.016	Tornillo bloqueo Ø
	202.884S Tornillo cortical	3.5mm, L 16mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 24mm	213.018	Tornillo bloqueo Ø
	202.886 Tornillo cortical	3.5mm, L 18mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 26mm	213.020	Tornillo bloqueo Ø
	202.886S Tornillo cortical	3.5mm, L 20mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 26mm	213.022	Tornillo bloqueo Ø
	202.888 Tornillo cortical	3.5mm, L 22mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 28mm	213.024	Tornillo bloqueo Ø
	202.888S Tornillo cortical	3.5mm, L 24mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 28mm	213.026	Tornillo bloqueo Ø
	202.890 Tornillo cortical	3.5mm, L 26mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 30mm	213.028	Tornillo bloqueo Ø
	202.890S Tornillo cortical	3.5mm, L 28mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 30mm	213.030	Tornillo bloqueo Ø
	202.892 Tornillo cortical	3.5mm, L 30mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 32mm	213.032	Tornillo bloqueo Ø
	202.892S Tornillo cortical	3.5mm, L 32mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 32mm	213.034	Tornillo bloqueo Ø
	202.894 Tornillo cortical	3.5mm, L 34mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 34mm	213.035	Tornillo bloqueo Ø
	202.894S Tornillo cortical	3.5mm, L 35mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 34mm	213.036	Tornillo bloqueo Ø
	202.896 Tornillo cortical	3.5mm, L 36mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 36mm	213.038	Tornillo bloqueo Ø
	202.896S Tornillo cortical	3.5mm, L 38mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 36mm	213.040	Tornillo bloqueo Ø
	202.898 Tornillo cortical	3.5mm, L 40mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 38mm	213.042	Tornillo bloqueo Ø
	202.898S Tornillo cortical	3.5mm, L 42mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 38mm	213.044	Tornillo bloqueo Ø
	202.900 Tornillo cortical	3.5mm, L 44mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 40mm	213.045	Tornillo bloqueo Ø
	202.900S Tornillo cortical	3.5mm, L 45mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 40mm	213.046	Tornillo bloqueo Ø
	202.962 Tornillo cortical	3.5mm, L 46mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 42mm	213.048	Tornillo bloqueo Ø
	202.962S Tornillo cortical	3.5mm, L 48mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 42mm	213.050	Tornillo bloqueo Ø
	202.963 Tornillo cortical	3.5mm, L 50mm	
	Stardrive® Ø 2.7mm, L 44mm	213.052	Tornillo bloqueo Ø

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

202.963S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 44mm	3.5mm, L 52mm
202.964	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 45mm	213.054 Tornillo de bloqueo Ø 3.5mm, autorroscante, L 54mm
202.964S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 45mm	213.055 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 55mm
202.965	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 46mm	213.056 Tornillo de bloqueo Ø 3.5mm, autorroscante, L 56mm
202.965S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 46mm	213.058 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 58mm
202.966	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 48mm	213.060 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 60mm
202.966S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 48mm	213.062 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 62mm
202.967	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 50mm	213.065 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 65mm
202.967S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 50mm	213.070 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 70mm
202.968	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 55mm	213.075 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 75mm
202.968S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 55mm	213.080 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, L 80mm
202.969	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 60mm	213.085 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, autorroscante, L 85mm
202.969S	Tornillo cortical Stardrive® Ø 2.7mm, L 60mm	213.090 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, autorroscante, L 90mm
204.010	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 10mm	213.095 Tornillo bloqueo Ø 3.5mm, autorroscante, L 95mm
204.010S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 10mm	214.814 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 14mm
204.012	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 12mm	214.816 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 16mm
204.012S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 12mm	214.818 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 18mm
204.014	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 14mm	214.820 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 20mm
204.014S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 14mm	214.822 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 22mm
204.016	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 16mm	214.824 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 24mm
204.016S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 16mm	214.826 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 26mm
204.018	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 18mm	214.828 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 28mm
204.018S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 18mm	214.830 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 30mm
204.020	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 20mm	214.832 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 32mm
204.020S	Tornillo cortical Ø 3.5mm, L 20mm	214.834 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 34mm
204.022	Tornillo cortical Ø	214.836 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 36mm

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	3.5mm, L 22mm		214.838 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 38mm
	204.022S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 22mm		214.840 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 40mm
	204.024 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 24mm		214.842 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 42mm
	204.024S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 24mm		214.844 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 44mm
	204.026 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 26mm		214.846 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 46mm
	204.026S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 26mm		214.848 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 48mm
	204.028 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 28mm		214.850 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 50mm
	204.028S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 28mm		214.852 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 52mm
	204.030 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 30mm		214.854 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 54mm
	204.030S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 30mm		214.856 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 56mm
	204.032 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 32mm		214.858 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 58mm
	204.032S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 32mm		214.860 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 60mm
	204.034 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 34mm		214.862 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 62mm
	204.034S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 34mm		214.864 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 64mm
	204.036 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 36mm		214.866 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 66mm
	204.036S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 36mm		214.868 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 68mm
	204.038 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 38mm		214.870 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 70mm
	204.038S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 38mm		214.872 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 72mm
	204.040 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 40mm		214.876 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 76mm
	204.040S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 40mm		214.880 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 80mm
	204.042 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 42mm		214.885 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 85mm
	204.042S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 42mm		214.890 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 90mm
	204.044 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 44mm		214.895 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 95mm
	204.044S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 44mm		214.900 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 100mm
	204.045 Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 45mm		214.905 Tornillo cortical Ø 4.5mm, autorrosc., L 105mm
	204.045S Tornillo cortical Ø		
	3.5mm, L 45mm		214.910 Tornillo cortical Ø 4.5mm,

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

204.046	Tornillo cortical Ø	autorrosc., L 110mm
3.5mm, L 46mm		
204.046S	Tornillo cortical Ø	214.915 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 46mm		autorrosc., L 115mm
204.048	Tornillo cortical Ø	214.920 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 48mm		autorrosc., L 120mm
204.048S	Tornillo cortical Ø	214.925 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 48mm		autorrosc., L 125mm
204.050	Tornillo cortical Ø	214.930 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 50mm		autorrosc., L 130mm
204.050S	Tornillo cortical Ø	214.935 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 50mm		autorrosc., L 135mm
204.055	Tornillo cortical Ø	214.940 Tornillo cortical Ø 4.5mm,
3.5mm, L 55mm		autorrosc., L 140mm
204.055S	Tornillo cortical Ø	292.200.01 Aguja Kirschner Ø
3.5mm, L 55mm		2.0mm c/punta trocar, L 150mm
204.060	Tornillo cortical Ø	292.790.01 Aguja Kirschner Ø
3.5mm, L 60mm		2.0mm c/punta rosc., L150/15mm
204.060S	Tornillo cortical Ø	Instrumental asociado
3.5mm, L 60mm		
204.065	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 65mm		
204.065S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 65mm		
204.070	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 70mm		
204.070S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 70mm		
204.075	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 75mm		
204.075S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 75mm		
204.080	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 80mm		
204.080S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 80mm		
204.085	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 85mm		
204.085S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 85mm		
204.090	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 90mm		
204.090S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 90mm		
204.095	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 95mm		
204.095S	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 95mm		
204.100	Tornillo cortical Ø	
3.5mm, L 100mm		
204.100S	Tornillo cortical Ø	

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	3.5mm, L 100mm	
	204.105 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, L 105mm	
	204.105S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, L 105mm	
	204.110 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, L 110mm	
	204.110S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, L 110mm	
	204.810 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 10mm	
	204.810S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 10mm	
	204.812 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 12mm	
	204.812S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 12mm	
	204.814 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 14mm	
	204.814S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 14mm	
	204.816 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 16mm	
	204.816S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 16mm	
	204.818 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 18mm	
	204.818S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 18mm	
	204.820 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 20mm	
	204.820S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 20mm	
	204.822 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 22mm	
	204.822S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 22mm	
	204.824 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 24mm	
	204.824S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 24mm	
	204.826 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 26mm	
	204.826S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 26mm	
	204.828 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 28mm	
	204.828S Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 28mm	
	204.830 Tornillo cortical Ø	
	3.5mm, autorrosc., L 30mm	

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

204.830S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 30mm
204.832	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 32mm
204.832S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 32mm
204.834	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 34mm
204.834S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 34mm
204.836	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 36mm
204.836S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 36mm
204.838	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 38mm
204.838S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 38mm
204.840	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 40mm
204.840S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 40mm
204.842	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 42mm
204.842S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 42mm
204.844	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 44mm
204.844S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 44mm
204.845	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 45mm
204.845S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 45mm
204.846	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 46mm
204.846S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 46mm
204.848	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 48mm
204.848S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 48mm
204.850	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 50mm
204.850S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 50mm
204.855	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 55mm
204.855S	Tomillo cortical Ø	3.5mm, autorrosc., L 55mm
204.860	Tomillo cortical Ø	

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	3.5mm, autorrosc., L 60mm 204.860S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 55mm 204.865 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 65mm 204.865S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 65mm 204.870 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 70mm 204.870S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 70mm 204.875 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 75mm 204.875S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 75mm 204.880 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 80mm 204.880S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 80mm 204.885 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 85mm 204.885S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 85mm 204.890 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 90mm 204.890S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 90mm 204.895 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 95mm 204.895S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 95mm 204.900 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 100mm 204.900S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 100mm 204.905 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 105mm 204.905S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 105mm 204.910 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 110mm 204.910S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 110mm 204.915 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 115mm 204.915S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 115mm 204.920 Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 120mm 204.920S Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 115mm	
--	---	--

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

204.925	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 125mm	
204.925S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 125mm	
204.930	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 130mm	
204.930S	Tomillo cortical Ø 3.5mm, autorrosc., L 130mm	
212.101	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.101S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.102	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.102S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.103	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.103S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.104	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.104S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.105	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.105S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.106	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.106S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.107	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.107S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.108	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.108S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.109	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.109S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.110	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.110S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.111	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo
212.111S	Tomillo Stardrive®, autorroscante	bloqueo

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	Stardrive®, autorroscante 212.112 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.112S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.113 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.113S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.114 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.114S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.115 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.115S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.116 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.116S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.117 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.117S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.118 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.118S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.119 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.119S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.120 Tornillo bloqueo	
	Stardrive® Ø 3.5mm, L 48mm 212.120S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.121 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.121S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.122 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.122S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.123 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.123S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante 212.124 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autorroscante	

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

212.124S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.125	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.125S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.126	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.126S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.127	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.127S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.128	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.128S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.129	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.129S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.130	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.130S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.131	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.131S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.134	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.134S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.136	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.136S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.151	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.151S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.152	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.152S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.153	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.153S	Tomillo	bloqueo
Stardrive®, autop perforante		
212.154	Tomillo	bloqueo

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

	Stardrive®, autoperforante 212.154S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.155S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.156 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.156S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.157 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.157S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.158 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.158S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.159 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.159S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.160S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.161 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.161S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.162 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.162S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.163 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.163S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.164 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.164S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.165 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.165S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.166 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.166S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.167 Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante 212.167S Tornillo bloqueo	
	Stardrive®, autoperforante	

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT

212.168	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.168S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.169	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.169S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.170	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.170S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.171	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.171S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, auto perforante		
212.201	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.201S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.202	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.202S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.203	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.203S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.204	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.204S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.205	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.205S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.206	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.206S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.207	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.207S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.208	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.208S	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.209	Tornillo	bloqueo
Stardrive®, autorroscante		
212.209S	Tornillo	bloqueo

IF-2019-18849957-APN-DNPM#ANMAT