



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN Nº **7916**

BUENOS AIRES, 21 NOV 2014

VISTO el Expediente Nº 1-47-20560/13-6 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones IMPLANTES FICO S.R.L solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. Nº 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT Nº 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que los datos identificatorios característicos a ser transcritos en los proyectos de la Disposición Autorizante y del Certificado correspondiente, han sido convalidados por las áreas técnicas precedentemente citadas.

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos legales y formales que contempla la normativa vigente en la materia.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN Nº **7916**

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Decretos Nº 1490/92 y por el Decreto 1886/14.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTICULO 1º- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica del producto médico de marca NUVASIVE, nombre descriptivo Sistema de tornillos pediculares para deformidades en la columna vertebral y sistema espeinal e instrumental asociado y nombre técnico sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral, de acuerdo a lo solicitado, por IMPLANTES FICO S.R.L, con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo I de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 2º - Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 494 y 401 a 406 respectivamente, figurando como Anexo II de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 3º - Extiéndase, sobre la base de lo dispuesto en los Artículos precedentes, el Certificado de Inscripción en el RPPTM, figurando como Anexo III de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma

ARTICULO 4º - En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT, PM-14-19, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 5º- La vigencia del Certificado mencionado en el Artículo 3º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN Nº 7916

ARTICULO 6º - Regístrese. Inscribáse en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por Mesa de Entradas de la Dirección Nacional de Productos Médicos notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con sus Anexos I, II y III. Gírese al Departamento de Registro a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente Nº 1-47-20560/13-6

DISPOSICIÓN Nº

LA

7916

Dr. FEDERICO KASKI
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

ANEXO I

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS del PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT N° **7.916**.

Nombre descriptivo: Sistema de tornillos pediculares para deformidades en la columna vertebral y sistema espinal e instrumental asociado.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Nuvasive.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: inmovilización y estabilización de los segmentos cervicales en pacientes esqueléticamente maduros como complemento a la fusión en el tratamiento de las siguientes inestabilidades o deformidades agudas y crónicas de la columna torácica posterior, lumbar y sacra: discopatía degenerativa, espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de daño neurológico, fractura, dislocación, escoliosis, cifosis, tumor espinal y fusión previa fallida.

También para el tratamiento de espondilolistesis grave de L5-S1 en pacientes con sistema óseo maduro que reciban fusión a través de un injerto autógeno, a quienes se les haya fijado el dispositivo a la columna lumbar o sacra (desde L3) y cuyos implantes se extraerán en una fusión sólida. Cuando se use a modo sistema anterolateral en columna tóraco lumbar tiene también las siguientes indicaciones: discopatía degenerativa, estenosis vertebral, espondilolistesis, deformidades vertebrales, fractura, pseudoartrosis, fractura, resección de tumor y fusión previa fallida.

Modelo(s):

- 7130007 Distractor calibrador intervertebral de 7 mm - Microscopio
- 7130009 Distractor calibrador intervertebral de 9mm - Microscopio

fk
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7130011 Distractor calibrador intervertebral de 11mm - Microscopio
- 7130013 Distractor calibrador intervertebral de 13mm - Microscopio
- 7130070 Colocador recto de 9 x 25 mm - Microscopio
- 7130071 Colocador en ángulo de 9 x 25 mm - Microscopio
- 7130072 Colocador recto de 11 x 25 mm - Microscopio
- 7130073 Colocador en ángulo de 11 x 25 mm - Microscopio
- 7130081 Raspador de platillos vertebrales - Micro, pequeño; empuje
- 7130082 Raspador de platillos vertebrales - Micro, pequeño; tirón
- 7130120 Legra para disco de 8 mm - Microscopio
- 7130121 Legra para disco de 10 mm - Microscopio
- 7130122 Legra para disco de 12 mm - Microscopio
- 7130146 Legra - Microscopio, recta
- 7130147 Legra - Microscopio, izquierda
- 7130148 Legra - Microscopio, derecha
- 7130149 Legra - Microscopio, abajo
- 7130150 Legra - Microscopio, arriba
- 7130156 Escofina - Microscopio, recta
- 7130157 Escofina - Microscopio, en ángulo
- 7131008 Distractor calibrador intervertebral de 8 mm - Microscopio
- 7131010 Distractor calibrador intervertebral de 10 mm - Microscopio
- 7131012 Distractor calibrador intervertebral de 12 mm - Microscopio
- 7131014 Distractor calibrador intervertebral de 14 mm - Microscopio
- 7131041 Pinza para hipófisis - Microscopio, recta
- 7131042 Pinza para hipófisis - Microscopio, arriba
- 7134007 Abridor intervertebral de 7 mm - Microscopio
- 7134009 Abridor intervertebral de 9 mm - Microscopio
- 7134011 Abridor intervertebral de 11 mm - Microscopio
- 7134013 Abridor intervertebral de 13 mm - Microscopio
- 7135008 Abridor intervertebral de 8 mm - Microscopio



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7135010	Abridor intervertebral de 10 mm - Microscopio
7135012	Abridor intervertebral de 12 mm - Microscopio
7135014	Abridor intervertebral de 14 mm - Microscopio
7174007	Abridor intervertebral de 7 mm - PGI
7174009	Abridor intervertebral de 9 mm - PGI
7174011	Abridor intervertebral de 11 mm - PGI
7174013	Abridor intervertebral de 13 mm - PGI
7175008	Abridor intervertebral de 8 mm - Código de colores - PGI
7175010	Abridor intervertebral de 10 mm - Código de colores - PGI
7175012	Abridor intervertebral de 12 mm - Código de colores - PGI
7175014	Abridor intervertebral de 14 mm - Código de colores - PGI
7180007	Distractor calibrador intervertebral de 7 mm
7180009	Distractor calibrador intervertebral de 9 mm
7180011	Distractor calibrador intervertebral de 11 mm
7180013	Distractor calibrador intervertebral de 13 mm
7181008	Distractor calibrador intervertebral de 8 mm (Código de colores)
7181010	Distractor calibrador intervertebral de 10 mm (Código de colores)
7181012	Distractor calibrador intervertebral de 12 mm (Código de colores)
7181014	Distractor calibrador intervertebral de 14 mm (Código de colores)
7200041	Llave T dinamométrica de 110 in-lb
7240010	Llave recta de conexión rápida
7240014	Balancín
7240016	Destornillador de conector transversal
7240025	Llave T dinamométrica
7240033	Varilla de calibración, 250 mm
7240034	Varilla de calibración, 500 mm
7240041	Llave T de conexión rápida
7240044	Curvador de conector transversal, izquierdo
7240045	Curvador de conector transversal, derecho



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7240046	LLAVE PARA ROTACIÓN DE VARILLAS
7240062	Soporte de varilla recto
7240079	Llave de conector transversal
7240084	Llave T dinamoétrica de conector transversal SPII
7270032	Llave de trinquete en forma de lágrima
7270049	Llave recta de conexión rápida, corta
7451001	Punzón
7451002	Punzón angosto
7451003	Sonda manual angosta, recta
7451004	Sonda manual angosta, curva
7451005	Sonda manual, recta
7451006	Sonda manual, curva
7451007	Sonda pedicular con punta de bola, recta
7451008	Sonda pedicular con punta de bola, curva
7451009	PERSUASOR KERRISON
7451010	Balancín
7451011	Torre de reducción 6.25/PLS
7451012	Llave T para torre de reducción
7451013	Herramienta para desprender tornillos de reducción
7451014	Destornillador poliaxial, 6.25 mm/PLS
7451016	Ajustador de tornillos
7451017	Par de reacción
7451019	Empujador de varilla, varilla de 5.5 mm
7451020	Guía de tornillo de inmovilización/torre de des-rotación
7451021	Sujetador de tornillos de inmovilización 6.25 mm/PLS
7451022	Sujetador de tornillos de inmovilización, recto, 6.25 mm/PLS
7451023	LLAVE PARA TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN 6.25 mm/PLS
7451024	Soporte para varilla, varilla de 5.5 mm
7451026	Pinza para varilla, varilla de 5.5 mm

Handwritten initials



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.I.T

- 7451029 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, izq.
- 7451030 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, der.
- 7451031 Curvadores coroneales in situ, 5.5 mm
- 7451032 Curvador coronal in situ, derecho
- 7451036 Curvador francés
- 7451037 Curvador de planchas, izquierdo
- 7451039 Cortadora de mesa para varillas
- 7451040 Soporte para implante, 6.25 mm/PLS
- 7451041 Compresor paralelo
- 7451042 Compresor, única acción
- 7451043 Distractor paralelo
- 7451044 Distractor, única acción
- 7451045 Guía de medición de conector transversal
- 7451046 Soporte de conector transversal
- 7451053 Sonda pedicular con punta de bola, ancha
- 7451055 Elevador pedicular
- 7451056 Colocador de gancho, varilla de 6.25 mm
- 7451057 Elevador laminar
- 7451058 Impulsor de gancho
- 7451059 Elevador transversal
- 7451063 Tornillo con cabeza ajustable, varilla de 6.35 mm
- 7451065 Curvador de planchas, derecho
- 7451069 Soporte para varilla, varilla de 6.35 mm
- 7451080 Destornillador poliaxial, varilla de 5.5 mm
- 7451081 Destornillador con autoretenición 5.5 mm
- 7451088 Destornillador fijo, varilla de 5.5 mm
- 7451089 Destornillador fijo, carilla de 6.35 mm
- 7451090 Sonda ilíaca
- 7451091 PAR DE REACCIÓN PARA TORRE DE REDUCCIÓN

PK
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7451094 Tornillo con cabeza ajustable, varilla de 5.5 mm
- 7451101 Pinza para varilla, varilla de 6.35 mm
- 7451102 Pinza para varilla, doble acción, varilla de 5.5 mm
- 7451104 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN P/ MALFORMACIÓN
- 7451106 Par de reacción de reducción
- 7451107 Destornillador, iliaco-cerrado
- 7451108 Reductor
- 7451109 LLAVE T PARA REDUCTOR
- 7451110 CURVADOR DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO, IZQ.
- 7451111 CURVADOR DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO, DER.
- 7451201 Tapa de bandeja de implantes p/ malformación
- 7451202 Malformación - Estuche de tornillos fijos 5.5 Ti
- 7451203 Malformación - Estuche de tornillos uniaxiales 5.5 Ti
- 7451204 Malformación - Estuche de tornillos de cierre 5.5 Ti
- 7451205 Malformación - Estuche para ganchos 5.5 Ti
- 7451206 Base de bandeja de implantes p/ malformación
- 7451208 Tapa de tornillo de inmovilización
- 7451209 Base de bandeja de implantes generales
- 7451210 Estuche para conector transversal variable
- 7451211 Estuche para tornillos poliaxiales Ti
- 7451212 Estuche para tornillos de inmovilización Ti
- 7451213 Bandeja para implantes generales - Nivel Superior
- 7451215 Tapa de bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados
- 7451216 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados
- 7451217 Bandeja de tornillos de reducción/ilíacos cerrados
- 7451218 Tapa de estuche para conector transversal variable
- 7451220 Inserción superior de bandeja de instrumental p/ malformación 1
- 7451221 Inserción media de bandeja de instrumental p/ malformación 1
- 7451222 Base de bandeja de instrumental p/ malformación 1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 7451224 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451225 Inserción media de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451226 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451228 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 3
- 7451229 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 3
- 7451232 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 4
- 7451233 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451234 Inserción media de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451235 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451237 Estuche fijo 5.5, acero inoxidable
- 7451239 Estuche de cierre 5.5, acero inoxidable
- 7451240 Estuche de ganchos 5.5, acero inoxidable
- 7451241 Base de bandeja de implantes p/ malformación, acero inoxidable
- 7451252 INSERCIÓN MEDIA 2 DE BANDEJA DE INSTRUMENTOS P/
MALFORMACIÓN 5
- 7451259 Tapa de tornillo de inmovilización, acero inoxidable
- 7451260 Estuche de tornillos de inmovilización, acero inoxidable
- 7451261 Estuche de tornillos poliaxiales, acero inoxidable
- 7451262 Bandeja para implantes generales - Nivel superior, acero inoxidable
- 7451263 Tapa de estuche para conector transverso variable
- 7451264 Estuche para conector transverso variable
- 7451265 Base de bandeja de implantes generales, acero inoxidable
- 7451267 Tapa de bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero
inoxidable
- 7451268 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero
inoxidable
- 7451269 Base de bandeja de tornillos de reducción/ ilíacos p/ malformación,
acero inoxidable
- 7451301 Estuche de tornillos de inmovilización, acero inoxidable

fr
df



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7451302 Estuche de tornillos poliaxiales, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451303 Bandeja para implantes generales - Bandeja superior, acero inoxidable
- 7451304 Tapa de estuche de con. transv. variable, acero inoxidable
- 7451305 Estuche de con. transv. variable, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451306 Base de bandeja de implantes generales
- 7451308 Estuche de tornillos fijos, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451310 Estuche de tornillos de cierre 6.35 mm
- 7451311 Estuche de ganchos 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451312 Base de bandeja de implantes p/ malformación, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451314 Tapa de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451315 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451316 Base de tornillos de reducción/ilíacos, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451319 Nivel medio - Bandeja 1
- 7451320 Base - Bandeja 1
- 7451322 Nivel superior - Bandeja 2
- 7451323 Nivel medio - Bandeja 2
- 7451324 Base - Bandeja 2
- 7451326 Nivel superior - Bandeja 1
- 7451327 Nivel medio - Bandeja 1
- 7451328 Base - Bandeja 1
- 7451330 Nivel superior - Bandeja 2
- 7451331 Base - Bandeja 2
- 7451333 Inserción superior de bandeja de instrumentos 5
- 7451334 Inserción media de bandeja de instrumentos 5
- 7451335 Base de bandeja de instrumentos 5
- 7453040 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 4.0 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7453045	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 4.5 mm
7453050	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 5.0 mm
7453055	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 5.5 mm
7453065	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 6.5 mm
7453075	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 7.5 mm
7453085	PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 8.5 mm
7459003	Sonda manual angosta, recta
7459004	Sonda manual angosta, curva
7459006	Sonda manual, curva
7459007	SONDA PEDICULAR CON PUNTA DE BOLA
7459008	Sonda pedicular con punta de bola, doble
7459009	PERSUASOR KERRISON
7459010	Balancín, largo
7459011	TORRE DE REDUCCIÓN
7459012	Llave T para torre de reducción
7459013	HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN
7459014	Destornillador Armada
7459015	Destornillador con autoretención
7459016	Ajustador de tornillos
7459017	Par de reacción p/ malformación
7459019	Empujador de varilla p/ malformación, 5.5 mm
7459020	GUÍA DE TORNILLO DE INMOVILIZACIÓN/TORRE DE DESROTACIÓN
7459021	SUJETADOR DE TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN
7459022	SUJETADOR DE TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN, RECTO
7459023	LLAVE PARA TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN 6.25 mm/PLS
7459024	Soporte para varilla
7459029	Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, izq.
7459030	Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, der.
7459031	Curvador coronal in situ, varilla de 5.5 mm, izquierdo

GP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. I.*

- 7459032 Curvador coronal in situ, varilla de 5.5 mm, derecho
- 7459033 LLAVE PARA ROTACIÓN DE VARILLAS
- 7459036 Curvador francés p/ malformación
- 7459037 CURVADOR DE VARILLAS, IZQUIERDO
- 7459039 Cortadora de mesa para varillas
- 7459040 Soporte para implante
- 7459041 Compresor paralelo
- 7459043 Distractor paralelo
- 7459045 Guía de medición de conector transversal
- 7459046 Soporte para conector transversal, fijo
- 7459055 ELEVADOR PEDICULAR P/ MALFORMACIÓN
- 7459056 IMPACTOR DE GANCHO P/ MALFORMACIÓN, 6.25 mm
- 7459057 ELEVADOR LAMINAR P/ MALFORMACIÓN
- 7459058 IMPACTOR DE GANCHO P/ MALFORMACIÓN
- 7459059 ELEVADOR TRANSVERSAL P/ MALFORMACIÓN
- 7459065 CURVADOR DE VARILLAS, DERECHO
- 7459088 DESTORNILLADOR FIJO, VARILLAS DE 5.5 mm
- 7459091 PAR DE REACCIÓN PARA TORRE DE REDUCCIÓN
- 7459094 Tornillo con cabeza ajustable, 5.5 mm
- 7459102 Pinza para varilla, varilla de 5.5 mm
- 7459104 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
- 7459105 PAR DE REACCIÓN DE REDUCCIÓN, VARILLA DE 5.5 mm
- 7459107 Destornillador ilíaco, cerrado
- 7459112 Balancín, corto
- 7459113 Llave con mecanismo de engranaje 3:1
- 7459114 Par de reacción ilíaco cerrado
- 7459115 LLAVE DE CONECTOR TRANSVERSAL VARIABLE
- 7459116 LLAVE DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO
- 7459118 Par de reacción de conector de acople abierto



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7459119 Soporte de conector transversal, ajustable
- 7459120 MARCADOR PEDICULAR, ESFÉRICO 40
- 7459121 MARCADOR PEDICULAR, ROMBOIDAL 40
- 7459126 HERRAMIENTA DE CIERRE PROVISORIO
- 7459127 HERRAMIENTA DE BLOQUEO/DESBLOQUEO PLS
- 7459128 Par de reacción, 6.35 mm
- 7459129 Guía de tornillo de inmovilización/torre de des-rotación, 6.35 mm
- 7459130 Empujador de varilla, varilla de 6.35 mm
- 7459131 Curvador sagital in situ, varilla de 6.35 mm, izq.
- 7459132 Curvador sagital in situ, varilla de 6.35 mm, der.
- 7459133 Curvador coronal in situ, varilla de 6.35 mm, I
- 7459134 Curvador coronal in situ, varilla de 6.35 mm, D
- 7459135 Par de reacción de reducción, 6.35 mm
- 7459136 Par de reacción ilíaco cerrado, 6.35 mm
- 7459137 Par de reacción de conector de acople abierto, 6.35 mm
- 7459139 Soporte de implantes, 6.35 mm
- 7459140 Perforadora de doble conexión, perforadora de 4.0 mm
- 7459142 Conector de des-rotación de torre de reducción
- 7459143 Llave dinamométrica de 110 in-lb
- 7459144 TORRE DE REDUCCIÓN DE 6.35 mm
- 7459145 Perforadora de doble conexión, perforadora de 4.5 mm
- 7459150 Perforadora de doble conexión, perforadora de 5.0 mm
- 7459152 ENLACE DE DESROTACIÓN ARMADA
- 7459155 Perforadora de doble conexión, perforadora de 5.5 mm
- 7459165 Perforadora de doble conexión, perforadora de 6.5 mm
- 7459175 Perforadora de doble conexión, perforadora de 7.5 mm
- 7459185 Perforadora de doble conexión, perforadora de 8.5 mm
- 7459255 Perforadora de única conexión, perforadora de 5.5 mm
- 7459265 Perforadora de única conexión, perforadora de 6.5 mm

PK
ST



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

- 7459275 Perforadora de única conexión, perforadora de 7.5 mm
- 7459285 Perforadora de única conexión, perforadora de 8.5 mm
- 7459295 PERFORADORA DE ÚNICA CONEXIÓN, PERFORADORA DE 9.5 mm
- 7459300 TAPA DE BANDEJA ARMADA
- 7459302 NIVEL SUP. BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 1 ARMADA
- 7459303 NIVEL MEDIO BANDEJA DE INSTR. POR DEGENERACIÓN 1 ARMADA
- 7459304 BASE DE BANDEJA DE INSTR. POR DEGENERACIÓN 1 ARMADA
- 7459307 NIVEL SUP. BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2 ARMADA
- 7459308 NIVEL MEDIO BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2 ARMADA
- 7459309 BASE DE BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2 ARMADA
- 7459313 NIVEL SUP. BANDEJA DE IMPL. P/ DEGENERACIÓN ARMADA
- 7459314 ESTUCHE DE TORNILLOS DE INMOV. DE IMPL. P/ DEGENERACIÓN ARMADA
- 7459315 TAPA DE ESTUCHE DE TORNILLOS DE INMOV. DE IMPL. DEGENERACIÓN ARMADA
- 7459316 ESTUCHE TORNILLOS BANDEJA IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459317 EST. CONECTOR AJUST. IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459318 TAPA EST. CONECTOR AJUST. IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459319 BASE BANDEJA DE IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459322 BASE BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459323 EST. TORN. BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459324 TAPA BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459327 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, SUP.
- 7459328 EST. TORN. INMOV. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459329 TAPA EST. TORN. INMOV. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459330 EST. TORN. INMOV. CERR. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459331 TAPA EST. CERR. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459332 EST. TORN. BANDEJA CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459333 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, MED.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7459334 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, BASE
7459337 BASE DE BANDEJA DE CORT. VARILLAS ARMADA
7459340 NIV. SUP. BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA
7459341 BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA, MED.
7459342 BASE BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA
7459345 NIV. SUP. BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459346 EST. FS BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459347 EST. GANCHOS BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459348 BASE BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459352 EST. 1 PL. BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459353 EST. PLS BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459354 BASE BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459355 BASE BAND. IMPL. PLS TI 5.5 mm ARMADA
7459357 BASE BANDEJA TORN. REDUC. MALFORM. ARMADA
7459358 EST. BANDEJA TORN. REDUC. MALFORM. ARMADA
7459361 NIV. SUP. BANDEJA INSTR. MALFORM. 2 ARMADA
7459362 BASE BANDEJA INSTR. MALFORM. 2 ARMADA
7459364 Tapa bandeja de un plano Armada
7459365 Estuche de tornillos de un plano Armada
7459366 Base de bandeja de un plano Armada
7459367 Conector transversal fijo, estuche Armada
7459368 Conector transversal fijo, tapa Armada
7459369 Implante conector transversal, base Armada
7459370 Implante poliaxial extendido, base Armada
7459371 Tornillo poliaxial extendido, estuche Armada
7459372 Tornillo ilíaco, inserción sup. ARM15T
7459373 Tornillo ilíaco, inserción inf. ARM15T
7459374 Implante ilíaco, base ARM15T
7459375 Base Armada, varilla larga

*fk
sp*



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 7459381 Base alfa de enlace de des-rotación Armada
- 7459382 Tapa alfa de enlace de des-rotación Armada
- 7459383 Placa de silicona alfa de enlace de des-rotación Armada
- 7459401 Base de acero inoxidable de bandeja poli. Armada de 5.5 mm
- 7459402 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja poli. Armada de 5.5 mm
- 7459403 Estuche tornillos poliax. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459404 Estuche tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable poli. Armada
- 7459405 Tapa tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable poli. Armada
- 7459406 Estuche tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable poli. Armada
- 7459407 Tapa tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable poli. Armada
- 7459409 Base de acero inoxidable - Bandeja iliaca Armada de 5.5 mm
- 7459410 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja iliaca Armada de 5.5 mm
- 7459411 Estuche tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459412 Tapa tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459413 Estuche tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459414 Tapa tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459416 Base de acero inoxidable de bandeja fija Armada de 5.5 mm
- 7459417 Nivel superior de acero inoxidable de bandeja fija Armada de 5.5 mm
- 7459418 Estuche tornillos fijos de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459419 Estuche ganchos de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459421 Base de acero inoxidable de bandeja con. transv. Armada de 5.5 mm
- 7459422 Estuche conec. fijo de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459423 Tapa conec. fijo de acero inoxidable Armada de 5.5 mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.

- 7459424 Estuche conec. ajust. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459425 Tapa conec. ajust. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459427 Base de acero inoxidable de tornillos reduc. Armada de 5.5 mm
- 7459428 Estuche tornillos de reduc. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459430 Base de acero inoxidable de bandeja cierre prov. Armada de 5.5 mm
- 7459432 Estuche tornillos de inmov. prov. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459434 Base de acero inoxidable de bandeja un plano Armada de 5.5 mm
- 7459435 Tapa de acero inoxidable de bandeja un plano Armada de 5.5 mm
- 7459436 Estuche tornillos de un plano de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459437 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja con. transv. Armada de 5.5 mm
- 7459438 Placa de acero inoxidable - tornillos reduc. Armada de 5.5 mm
- 7459602 Caja de fijación de segmentos adyacentes, inf.
- 7459603 Caja de fijación de segmentos adyacentes, tapa
- 7459604 Caja ASF, bandeja 1, niv. sup.
- 7459605 Caja ASF, bandeja 2, niv. med.
- 7459606 Caja de FSA, estuche tornillos de inmov. abiertos
- 7459607 Caja de FSA, tapa de estuche tornillos de inmov. abiertos
- 7459608 Pinza gubia para fijación de segmentos adyacentes
- 7459609 Cíncel para fijación de segmentos adyacentes
- 7459610 Par de reacción para fijación de segmentos adyacentes
- 7459611 Caja de FSA, bandeja 3, niv. inf.
- 7459612 Colocador de conector roscado
- 7459613 Varilla de calibración
- 7975545 Tornillo DBR® II, 5.5 x 45 mm 4 pc
- 7976540 Tornillo DBR® II, 6.5 x 40 mm 4 pc
- 7976545 Tornillo DBR® II, 6.5 x 45 mm 4 pc
- 7976550 Tornillo DBR® II, 6.5 x 50 mm 4 pc

fr
sl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T*

- 7979500 Est. tornillos poliaxiales DBR II 4pc
- 7979501 Tapa est. tornillos poliax. DBR II 4pc
- 7979502 Tapa bandeja tornillos poliax. DBR II 4pc
- 7979503 Nivel inf. bandeja tornillos poliax. DBR II 4pc
- 8051100 TORNILLO DE INMOV. ILÍACO, Ti
- 8052025 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 25 mm
- 8052030 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 30 mm
- 8052035 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 35 mm
- 8052040 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 40 mm
- 8052045 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 45 mm
- 8052050 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 50 mm
- 8052055 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 55 mm
- 8052060 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 60 mm
- 8052065 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 65 mm
- 8052070 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 70 mm
- 8052075 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 75 mm
- 8052080 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 80 mm
- 8052085 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 85 mm
- 8052090 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 90 mm
- 8052095 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 95 mm
- 8052100 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 100 mm
- 8052110 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 110 mm
- 8052120 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti 5.5 mm x 120 mm
- 8056510 Tornillo ARM15T, 6.5 mm x 100 mm, ilíaco
- 8056560 Tornillo ARM15T, 6.5 mm x 60 mm, ilíaco
- 8056570 Tornillo ARM15T, 6.5 mm x 70 mm, ilíaco
- 8056580 Tornillo ARM15T, 6.5 mm x 80 mm, ilíaco
- 8056590 Tornillo ARM15T, 6.5 mm x 90 mm, ilíaco
- 8057510 Tornillo ARM15T, 7.5 mm x 100 mm, ilíaco

fu
sl



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

- 8057570 Tornillo ARM15T, 7.5 mm x 70 mm, ilíaco
- 8057580 Tornillo ARM15T, 7.5 mm x 80 mm, ilíaco
- 8057590 Tornillo ARM15T, 7.5 mm x 90 mm, ilíaco
- 8058510 Tornillo ARM15T, 8.5 mm x 100 mm, ilíaco
- 8058570 Tornillo ARM15T, 8.5 mm x 70 mm, ilíaco
- 8058580 Tornillo ARM15T, 8.5 mm x 80 mm, ilíaco
- 8058590 Tornillo ARM15T, 8.5 mm x 90 mm, ilíaco
- 8151100 Tornillo de inmov. con tulipa cerrada, acero inoxidable
- 8252015 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 15 mm
- 8252020 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 20 mm
- 8252025 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 25 mm
- 8252030 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 30 mm
- 8252035 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 35 mm
- 8252040 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 40 mm
- 8252045 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 45 mm
- 8252050 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 50 mm
- 8252055 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 55 mm
- 8252060 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 60 mm
- 8252065 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 65 mm
- 8252070 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 70 mm
- 8252075 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 75 mm
- 8252080 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 80 mm
- 8252085 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 85 mm
- 8252090 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 90 mm
- 8252095 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 95 mm
- 8252100 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 100 mm
- 8252105 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 105 mm
- 8252110 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 110 mm
- 8252115 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 115 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8252120	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 120 mm
8252125	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 125 mm
8252130	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 130 mm
8252135	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 135 mm
8252140	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 140 mm
8252145	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 145 mm
8252150	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 150 mm
8252155	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 155 mm
8252160	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 160 mm
8252165	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 165 mm
8252170	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 170 mm
8252175	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 175 mm
8252180	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 180 mm
8252185	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 185 mm
8252190	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 190 mm
8252195	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 195 mm
8252200	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 200 mm
8252210	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 210 mm
8252220	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 220 mm
8252230	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 230 mm
8252240	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 240 mm
8252250	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 250 mm
8252260	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 260 mm
8252270	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 270 mm
8252280	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 280 mm
8252290	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 290 mm
8252300	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 300 mm
8252310	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 310 mm
8252320	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 320 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8252330	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 330 mm
8252340	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 340 mm
8252350	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 350 mm
8252360	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 360 mm
8252370	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 370 mm
8252380	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 380 mm
8252390	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 390 mm
8252400	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 400 mm
8252450	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 450 mm
8252500	Varilla Co-Cr 5.5 mm, 500 mm
8252600	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 600 mm
8254025	Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254030	Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254035	Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254040	Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254045	Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254525	Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254530	Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254535	Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254540	Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254545	Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255025	Tornillo montaje PLS Ø 5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255030	Tornillo montaje PLS Ø 5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255035	Tornillo montaje PLS Ø 5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255040	Tornillo montaje PLS Ø 5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255045	Tornillo montaje PLS Ø 5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255050	Tornillo montaje PLS Ø 5.0 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255525	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255530	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8255535	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255540	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255545	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255550	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255555	Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 55 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256530	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256535	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256540	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256545	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256550	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256555	Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 55 mm, 5.5 mm, Ti LO
8275530	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
8275535	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8275540	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8275545	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8275550	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
8275555	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 55 mm, 5.5 mm Ti
8276530	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
8276535	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8276540	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8276545	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8276550	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
8276555	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 55 mm, 5.5 mm Ti
8277530	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
8277535	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8277540	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8277545	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8277550	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
8277555	TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 55 mm, 5.5 mm Ti



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. U.*

8352015	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 15 mm
8352020	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 20 mm
8352025	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 25 mm
8352030	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 30 mm
8352035	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 35 mm
8352040	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 40 mm
8352045	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 45 mm
8352050	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 50 mm
8352055	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 55 mm
8352060	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 60 mm
8352065	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 65 mm
8352070	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 70 mm
8352075	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 75 mm
8352080	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 80 mm
8352085	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 85 mm
8352090	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 90 mm
8352095	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 95 mm
8352100	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 100 mm
8352105	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 105 mm
8352110	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 110 mm
8352115	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 115 mm
8352120	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 120 mm
8352125	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 125 mm
8352130	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 130 mm
8352135	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 135 mm
8352140	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 140 mm
8352145	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 145 mm
8352150	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 150 mm
8352155	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 155 mm

SK

JP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8352160	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 160 mm
8352165	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 165 mm
8352170	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 170 mm
8352175	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 175 mm
8352180	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 180 mm
8352185	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 185 mm
8352190	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 190 mm
8352195	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 195 mm
8352200	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 200 mm
8352210	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 210 mm
8352220	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 220 mm
8352230	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 230 mm
8352240	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 240 mm
8352250	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 250 mm
8352260	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 260 mm
8352270	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 270 mm
8352280	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 280 mm
8352290	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 290 mm
8352300	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 300 mm
8352310	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 310 mm
8352320	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 320 mm
8352330	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 330 mm
8352340	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 340 mm
8352350	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 350 mm
8352360	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 360 mm
8352370	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 370 mm
8352380	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 380 mm
8352390	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 390 mm
8352400	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 400 mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8352450	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 450 mm
8352500	Varilla de acero inoxidable HS 5.5 mm, 500 mm
8352600	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 600 mm
8354025	PLS de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354030	PLS de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354035	PLS de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354040	PLS de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354045	PLS de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354525	PLS de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354530	PLS de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354535	PLS de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354540	PLS de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354545	PLS de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355025	PLS de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355030	PLS de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355035	PLS de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355040	PLS de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355045	PLS de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355050	PLS de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355525	PLS de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355530	PLS de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355535	PLS de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355540	PLS de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355545	PLS de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355550	PLS de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355555	PLS de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8356530	PLS de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8356535	PLS de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8356540	PLS de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable

FM

HP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8356545	PLS de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8356550	PLS de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8356555	PLS de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8364525	PLS de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8364530	PLS de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8364535	PLS de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8364540	PLS de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8364545	PLS de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8364550	PLS de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365025	PLS de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365030	PLS de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365035	PLS de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365040	PLS de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365045	PLS de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365050	PLS de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365525	PLS de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365530	PLS de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365535	PLS de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365540	PLS de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365545	PLS de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365550	PLS de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365555	PLS de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365560	PLS de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365565	PLS de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366525	PLS de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366530	PLS de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366535	PLS de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366540	PLS de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366545	PLS de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable

PL
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8366550	PLS de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366555	PLS de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366560	PLS de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366565	PLS de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367525	PLS de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367530	PLS de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367535	PLS de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367540	PLS de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367545	PLS de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367550	PLS de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367555	PLS de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367560	PLS de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367565	PLS de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368525	PLS de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368530	PLS de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368535	PLS de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368540	PLS de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368545	PLS de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368550	PLS de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368555	PLS de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368560	PLS de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8368565	PLS de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8374525	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8374530	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8374535	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8374540	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8374545	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8375530	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8375535	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable

fk

sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8375540 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375545 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375550 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375555 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376530 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376535 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376540 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376545 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376550 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376555 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377530 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377535 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377540 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377545 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377550 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377555 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8384525 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384530 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384535 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384540 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384545 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384550 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable

fs
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8384555	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8384560	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8384565	Tornillo de reducción de 4.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385040	Tornillo ARM16S, reducción 5 x 40 mm
8385045	Tornillo ARM16S, reducción 5 x 45 mm
8385050	Tornillo ARM16S, reducción 5 x 50 mm
8385525	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385530	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385535	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385540	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385545	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385550	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385555	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385560	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8385565	Tornillo de reducción de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386525	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK

JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8386530	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386535	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386540	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386545	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386550	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386555	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386560	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8386565	Tornillo de reducción de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387525	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387530	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387535	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387540	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387545	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387550	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable

fol

8



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8387555	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387560	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8387565	Tornillo de reducción de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388525	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388530	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388535	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388540	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388545	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388550	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388555	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388560	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8388565	Tornillo de reducción de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8436510	Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8436560	Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8436570	Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8436580	Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8436590	Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti

flc
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8437510	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8437560	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8437570	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8437580	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8437590	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8438510	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8438560	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8438570	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8438580	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8438590	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8439510	Tornillo ifáco de 9.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8439560	Tornillo ifáco de 9.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8439570	Tornillo ifáco de 9.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8439580	Tornillo ifáco de 9.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8439590	Tornillo ifáco de 9.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
8446510	Tornillo ifáco de 6.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
8446560	Tornillo ifáco de 6.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
8446570	Tornillo ifáco de 6.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
8446580	Tornillo ifáco de 6.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m
8446590	Tornillo ifáco de 6.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
8447510	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
8447560	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
8447570	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
8447580	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m
8447590	Tornillo ifáco de 7.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
8448510	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
8448560	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
8448570	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
8448580	Tornillo ifáco de 8.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m

fk
sk



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8448590	Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm – SO, 5.5 m
8449510	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm – SO, 5.5
8449560	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm – SO, 5.5 m
8449570	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm – SO, 5.5 m
8449580	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm – SO, 5.5 m
8449590	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm – SO, 5.5 m
8450120	Conexión transversal fija, Ti, 20 mm
8450122	Conexión transversal fija, Ti, 22,5 mm
8450125	Conexión transversal fija, Ti, 25 mm
8450127	Conexión transversal fija, Ti, 27,5 mm
8450130	Conexión transversal fija, Ti, 30 mm
8450132	Conexión transversal fija, Ti, 32,5 mm
8450135	Conexión transversal fija, Ti, 35 mm
8450137	Conexión transversal fija, Ti, 37,5 mm
8450140	Conexión transversal fija, Ti, 40 mm
8450145	Conexión transversal fija, Ti, 45 mm
8450150	Conexión transversal fija, Ti, 50 mm
8450155	Conexión transversal fija, Ti, 55 mm
8450160	Conexión transversal fija, Ti, 60 mm
8450245	Conector transversal, 5.5 mm Ti, 45-50 mm
8450250	Conector transversal, 5.5 mm Ti, 50-60 mm
8450260	Conector transversal, 5.5 mm Ti, 60-70 mm
8451302	CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 5.5 - 5.5 mm Ti6Al
8451402	CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 5.5 - 5.5 mm Ti6A
8451602	CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 5.5 - 5.5 mm Ti6Al4
8452004	Varilla de acople lateral
8452015	Varillas Ti 5.5 mm x 15 mm
8452020	Varillas Ti 5.5 mm x 20 mm
8452025	Varilla Ti 5.5 mm, 25 mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.

8452030	Varilla Ti 5.5 mm, 30 mm
8452035	Varilla Ti 5.5 mm, 35 mm
8452040	Varilla Ti 5.5 mm, 40 mm
8452045	Varilla Ti 5.5 mm, 45 mm
8452050	Varilla Ti 5.5 mm, 50 mm
8452055	Varilla Ti 5.5 mm, 55 mm
8452060	Varilla Ti 5.5 mm, 60 mm
8452065	Varilla Ti 5.5 mm, 65 mm
8452070	Varilla Ti 5.5 mm, 70 mm
8452075	Varillas Ti 5.5 mm x 75 mm
8452080	Varilla Ti 5.5 mm, 80 mm
8452085	Varillas Ti 5.5 mm x 85 mm
8452090	Varilla Ti 5.5 mm, 90 mm
8452095	Varillas Ti 5.5 mm x 95 mm
8452100	Varilla Ti 5.5 mm, 100 mm
8452105	Varillas Ti 5.5 mm x 105 mm
8452110	Varillas Ti 5.5 mm x 110 mm
8452115	Varillas Ti 5.5 mm x 115 mm
8452120	Varilla Ti 5.5 mm, 120 mm
8452125	Varillas Ti 5.5 mm x 125 mm
8452130	Varillas Ti 5.5 mm x 130 mm
8452135	Varillas Ti 5.5 mm x 135 mm
8452140	Varillas Ti 5.5 mm x 140 mm
8452145	Varillas Ti 5.5 mm x 145 mm
8452150	Varillas Ti 5.5 mm x 150 mm
8452152	Varilla-varilla, 5.5 mm O - 5.5 mm O
8452155	Varillas Ti 5.5 mm x 155 mm
8452156	Varilla-varilla, 5.5 mm O-6.35 mm O
8452160	Varillas Ti 5.5 mm x 160 mm

fn
sf



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8452165 Varillas Ti 5.5 mm x 165 mm
- 8452166 Varilla-varilla, 6.35 mm O-6.35 mm O
- 8452170 Varillas Ti 5.5 mm x 170 mm
- 8452175 Varillas Ti 5.5 mm x 175 mm
- 8452180 Varillas Ti 5.5 mm x 180 mm
- 8452185 Varillas Ti 5.5 mm x 185 mm
- 8452190 Varillas Ti 5.5 mm x 190 mm
- 8452195 Varillas Ti 5.5 mm x 195 mm
- 8452200 Varilla Ti 5.5 mm, 200 mm
- 8452210 Varillas Ti 5.5 mm x 210 mm
- 8452220 Varillas Ti 5.5 mm x 220 mm
- 8452230 Varillas Ti 5.5 mm x 230 mm
- 8452240 Varillas Ti 5.5 mm x 240 mm
- 8452250 Varillas Ti 5.5 mm x 250 mm
- 8452255 Varilla-varilla, 5.5 mm O-5.5 mm OW
- 8452256 Varilla-varilla, 5.5 mm O-6.35 mm OW
- 8452260 Varillas Ti 5.5 mm x 260 mm
- 8452266 Varilla-varilla, 6.35 mm O-6.35 mm OW
- 8452270 Varillas Ti 5.5 mm x 270 mm
- 8452280 Varillas Ti 5.5 mm x 280 mm
- 8452290 Varillas Ti 5.5 mm x 290 mm
- 8452300 Varilla Ti 5.5 mm, 300 mm
- 8452310 Varillas Ti 5.5 mm x 310 mm
- 8452320 Varillas Ti 5.5 mm x 320 mm
- 8452330 Varillas Ti 5.5 mm x 330 mm
- 8452340 Varillas Ti 5.5 mm x 340 mm
- 8452350 Varillas Ti 5.5 mm x 350 mm
- 8452355 Varilla-varilla, 90 grados, 5.5 mm O-5.5 mm C
- 8452356 Varilla-varilla, 90 grados, 5.5 mm O, 6.35 mm C

fk

sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.I.T*

8452360	Varillas Ti 5.5 mm x 360 mm
8452365	Varilla-varilla, 90 grados, 6.35 mm O, 5.5 mm C
8452366	Varilla-varilla, 90 grados, 6.35 mm O, 6.35 mm C
8452370	Varillas Ti 5.5 mm x 370 mm
8452380	Varillas Ti 5.5 mm x 380 mm
8452390	Varillas Ti 5.5 mm x 390 mm
8452400	Varillas Ti 5.5 mm x 400 mm
8452412	Conector de varillas, LH 5.5 mm, 15 x 200 mm
8452422	Conector de varillas, LH 5.5 mm, 25 x 200 mm
8452432	Conector de varillas, LH 5.5 mm, 35 x 200 mm
8452442	Conector de varillas, LH 5.5 mm, 40 x 200 mm
8452450	Varillas Ti 5.5 mm x 450 mm
8452500	Varillas Ti 5.5 mm x 500 mm
8452512	Conector de varillas, RH 5.5 mm, 15 x 200 mm
8452522	Conector de varillas, RH 5.5 mm, 25 x 200 mm
8452532	Conector de varillas, RH 5.5 mm, 35 x 200 mm
8452542	Conector de varillas, RH 5.5 mm, 40 x 200 mm
8452600	Varillas Ti 5.5 mm x 600 mm
8453101	Gancho pedicular, pequeño, 5.5 mm Ti
8453102	Gancho pedicular, mediano, 5.5 mm Ti
8453112	Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 5.5 mm Ti
8453113	Gancho laminar, W reducido, 8mm, 5.5 mm Ti
8453114	Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 5.5 mm Ti
8453121	Gancho en ángulo, derecho, 5.5 mm Ti
8453122	Gancho en ángulo, izquierdo, 5.5 mm Ti
8453123	Gancho de acople, derecho, 5.5 mm Ti
8453124	Gancho de acople, izquierdo, 5.5 mm Ti
8454025	Tornillo Poli. Ø 4,0 X 25 mm, 5.5 mm Ti
8454030	Tornillo Poli. Ø 4,0 X 30 mm, 5.5 mm Ti



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8454035	Tornillo Poli. Ø 4,0 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8454040	Tornillo Poli. Ø 4,0 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8454045	Tornillo Poli. Ø 4,0 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8454402	"Conector de varillas paralelo, 5.5/5.5 mm Ti"
8454525	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8454530	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8454535	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8454540	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8454545	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8454602	"Conector de varillas con 4 agujeros, 5.5/5.5 mm Ti"
8455025	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8455030	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8455035	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8455040	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8455045	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8455050	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8455525	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8455530	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8455535	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8455540	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8455545	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8455550	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8455555	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8456530	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8456535	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8456540	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8456545	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8456550	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8456555	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti

fr

81



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8456560	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8457530	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8457535	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8457540	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8457545	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8457550	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8457555	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8458530	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8458535	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8458540	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8458545	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8458550	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8461100	Tornillo de inmovilización, Ti, tulipa abierta
8461302	CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 6.25 - 5.5 mm Ti6A
8461303	CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 6.25 - 6,25 mm Ti
8461402	CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 6,25 - 5.5 mm Ti6
8461403	CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 6,25 - 6,25 mm Ti
8461602	CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 6,25 - 5.5 mm Ti6Al
8461603	CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 6,25 - 6,25 mm Ti
8464402	"Conector de varillas paralelo, 6,35/5.5 mm Ti"
8464602	"Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/5.5 mm Ti"
8531510	Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
8531512	Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
8531514	Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
8531560	Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

- 8531570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable

fr
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8539590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable

RK

JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8548570 Tornillo iliaco de 8.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548580 Tornillo iliaco de 8.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548590 Tornillo iliaco de 8.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549510 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549512 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549514 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549560 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549570 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549580 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549590 Tornillo iliaco de 9.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8550120 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 20 mm
- 8550122 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 22.5 mm
- 8550125 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 25 mm
- 8550127 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 27.5 mm
- 8550130 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 30 mm
- 8550132 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 32.5 mm
- 8550135 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 35 mm
- 8550137 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 37.5 mm
- 8550140 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 40 mm
- 8550145 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 45 mm
- 8550150 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 50 mm
- 8550155 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 55 mm
- 8550160 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 60 mm
- 8550245 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 45-50 mm
- 8550250 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 50-60 mm
- 8550260 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 60-70 mm
- 8550270 Conector transversal ARM15S, 70-85 mm
- 8551302 Conector de varillas en línea, 5.5/5.5 mm acero inoxidable
- 8551402 Conector de varillas paralelo, 5.5/5.5 mm acero inoxidable

fu
AL



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8551602	Conector de varillas con 4 agujeros, 5.5/5.5 mm acero inoxidable
8552015	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 15 mm
8552020	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 20 mm
8552025	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 25 mm
8552030	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 30 mm
8552035	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 35 mm
8552040	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 40 mm
8552045	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 45 mm
8552050	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 50 mm
8552055	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 55 mm
8552060	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 60 mm
8552065	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 65 mm
8552070	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 70 mm
8552075	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 75 mm
8552080	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 80 mm
8552085	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 85 mm
8552090	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 90 mm
8552095	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 95 mm
8552100	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 100 mm
8552105	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 105 mm
8552110	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 110 mm
8552115	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 115 mm
8552120	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 120 mm
8552125	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 125 mm
8552130	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 130 mm
8552135	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 135 mm
8552140	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 140 mm
8552145	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 145 mm
8552150	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 150 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

8552155	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 155 mm
8552160	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 160 mm
8552165	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 165 mm
8552170	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 170 mm
8552175	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 175 mm
8552180	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 180 mm
8552185	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 185 mm
8552190	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 190 mm
8552195	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 195 mm
8552200	Varilla de acero inoxidable	5.5 mm, 200 mm
8552210	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 210 mm
8552220	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 220 mm
8552230	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 230 mm
8552240	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 240 mm
8552250	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 250 mm
8552260	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 260 mm
8552270	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 270 mm
8552280	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 280 mm
8552290	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 290 mm
8552300	Varilla de acero inoxidable	5.5 mm, 300 mm
8552310	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 310 mm
8552320	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 320 mm
8552330	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 330 mm
8552340	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 340 mm
8552350	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 350 mm
8552360	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 360 mm
8552370	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 370 mm
8552380	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 380 mm
8552390	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 390 mm

ML

SP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8552400	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 400 mm
8552450	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 450 mm
8552500	Varilla de acero inoxidable 5.5 mm, 500 mm
8552600	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 600 mm
8553101	Gancho pedicular, pequeño, 5.5 mm acero inoxidable
8553102	Gancho pedicular, mediano, 5.5 mm acero inoxidable
8553112	Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8553113	Gancho laminar, W reducido, 8mm, 5.5 mm acero inoxidable
8553114	Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8553121	Gancho en ángulo, derecho, 5.5 mm acero inoxidable
8553122	Gancho en ángulo, izquierdo, 5.5 mm acero inoxidable
8553123	Gancho de acople, derecho, 5.5 mm acero inoxidable
8553124	Gancho de acople, izquierdo, 5.5 mm acero inoxidable
8554025	nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554030	nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554035	nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554040	nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554045	nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554525	nnnnTornillo poliaxial de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554530	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554535	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554540	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8554545	Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555025	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555030	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555035	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555040	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555045	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555050	Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable

fu
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8555525	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555530	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555535	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555540	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555545	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555550	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555555	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556530	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556535	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556540	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556545	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556550	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556555	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556560	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557530	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557535	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557540	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557545	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557550	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557555	Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558530	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558535	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558540	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558545	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558550	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558555	Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8560120	Conector transversal fijo, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8560122	Conector transversal fijo, 22.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8560125	Conector transversal fijo, 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8560127 Conector transversal fijo, 27.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560130 Conector transversal fijo, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560132 Conector transversal fijo, 32.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560135 Conector transversal fijo, 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560137 Conector transversal fijo, 37.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560140 Conector transversal fijo, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560145 Conector transversal fijo, 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560150 Conector transversal fijo, 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560155 Conector transversal fijo, 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560160 Conector transversal fijo, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560230 Conector transversal, 30-35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560235 Conector transversal, 35-40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560240 Conector transversal, 40-55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560245 Conector transversal, 45-50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560250 Conector transversal, 50-60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560260 Conector transversal, 60-70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560270 Conector ARM16S, 70-85 mm
- 8561100 Tornillo de inmovilización, acero inoxidable
- 8561302 Conector de varillas en línea, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
- 8561303 Conector de varillas en línea, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
- 8561402 Conector de varillas paralelo, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
- 8561403 Conector de varillas paralelo, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
- 8561510 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561511 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561512 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561513 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561514 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561525 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561530 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable

M
D



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8561535	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561540	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561545	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561550	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561555	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561560	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561565	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561570	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561575	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561580	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561585	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561590	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561595	Tornillo Poli. de 10.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561602	Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
8561603	Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
8562015	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 15 mm
8562020	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 20 mm
8562025	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 25 mm
8562030	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 30 mm
8562035	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 35 mm
8562040	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 40 mm
8562045	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 45 mm
8562050	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 50 mm
8562055	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 55 mm
8562060	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 60 mm
8562065	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 65 mm
8562070	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 70 mm
8562075	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 75 mm
8562080	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 80 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8562085 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 85 mm
- 8562090 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 90 mm
- 8562095 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 95 mm
- 8562100 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 100 mm
- 8562105 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 105 mm
- 8562110 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 110 mm
- 8562115 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 115 mm
- 8562120 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 120 mm
- 8562125 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 125 mm
- 8562130 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 130 mm
- 8562135 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 135 mm
- 8562140 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 140 mm
- 8562145 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 145 mm
- 8562150 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 150 mm
- 8562155 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 155 mm
- 8562160 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 160 mm
- 8562165 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 165 mm
- 8562170 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 170 mm
- 8562175 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 175 mm
- 8562180 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 180 mm
- 8562185 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 185 mm
- 8562190 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 190 mm
- 8562195 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 195 mm
- 8562200 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 200 mm
- 8562210 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 210 mm
- 8562220 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 220 mm
- 8562230 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 230 mm
- 8562240 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 240 mm
- 8562250 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 250 mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8562260	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 260 mm
8562270	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 270 mm
8562280	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 280 mm
8562290	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 290 mm
8562300	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 300 mm
8562310	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 310 mm
8562320	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 320 mm
8562330	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 330 mm
8562340	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 340 mm
8562350	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 350 mm
8562360	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 360 mm
8562370	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 370 mm
8562380	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 380 mm
8562390	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 390 mm
8562400	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 400 mm
8562450	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 450 mm
8562500	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 500 mm
8562600	Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 600 mm
8563101	Gancho pedicular, pequeño, 6.35 mm acero inoxidable
8563102	Gancho pedicular, mediano, 6.35 mm acero inoxidable
8563112	Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563113	Gancho laminar, W reducido, 8mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563114	Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563121	Gancho en ángulo, derecho, 6.35 mm acero inoxidable
8563122	Gancho en ángulo, izquierdo, 6.35 mm acero inoxidable
8563123	Gancho de acople, derecho, 6.35 mm acero inoxidable
8563124	Gancho de acople, izquierdo, 6.35 mm acero inoxidable
8564025	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564030	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8564035	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564040	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564045	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564050	Tornillo Poli. de 4.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564525	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564530	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564535	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564540	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564545	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564550	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564555	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564560	Tornillo Poli. de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565025	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565030	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565035	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 35 mm; 6.35 mm acero inoxidable
8565040	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565045	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565050	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565055	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565060	Tornillo Poli. de 5.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565525	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565530	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565535	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565540	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565545	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565550	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565555	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565560	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565565	Tornillo Poli. de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable

AK
JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8566510	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566511	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566512	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566513	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566514	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566525	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566530	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566535	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566540	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566545	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566550	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566555	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566560	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566565	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566570	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566575	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566580	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566585	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566590	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566595	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567510	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567511	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567512	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567513	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567514	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567525	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567530	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567535	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567540	Tornillo Poli. de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable

fk
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8567545 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567550 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567555 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567560 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567565 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567570 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567575 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567580 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567585 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567590 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567595 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568510 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568511 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568512 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568513 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568514 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568525 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568530 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568535 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568540 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568545 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568550 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568555 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568560 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568565 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568570 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568575 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568580 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568585 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK
DP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8568590 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568595 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569510 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569511 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569512 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569513 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569514 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569525 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569530 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569535 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569540 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569545 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569550 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569555 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569560 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569565 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569570 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569575 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569580 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569585 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569590 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569595 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8571510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571511 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

fk
df



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8571513 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571565 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571575 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571585 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571595 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576511 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576512 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576513 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

FR
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

- 8576514 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576565 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576575 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576585 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576595 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577511 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577512 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577513 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577514 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577565 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577575 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577585 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577595 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

fk

sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8578510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578511 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578513 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578565 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578575 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578585 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578595 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579511 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579513 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

fk

df



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

- 8579565 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579575 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579585 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579595 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581511 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581513 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581565 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581575 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581585 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable

SM
M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8581590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581595 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586511 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586512 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586513 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586514 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586565 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586575 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586585 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586595 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587511 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587512 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable

FR
HP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8587513 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587514 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587565 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587575 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587585 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587595 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588511 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588513 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588565 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588575 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588585 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8588595 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589511 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589513 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589565 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589575 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589585 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589595 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8644025 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8644030 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8644035 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8644040 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8644045 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8644525 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8644530 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8644535 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8644540 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8644545 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti

VR

SI



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

8644550	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645025	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8645030	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8645035	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8645040	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8645045	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8645050	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645525	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8645530	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8645535	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8645540	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8645545	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8645550	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645555	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8645560	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8645565	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
8646025	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8646030	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8646035	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8646040	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8646045	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8646050	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8646055	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8646060	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8646065	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
8646525	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8646530	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8646535	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8646540	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti

✓ 12

SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8646545	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8646550	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8646555	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8646560	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8646565	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
8650520	Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 20 mm
8650530	Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 30 mm
8650560	Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 60 mm
8651520	Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 20 mm
8651530	Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 30 mm
8651560	Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 60 mm
8654525	Tornillo ARM15T, 4.5 x 25 mm, uniaxial
8654530	Tornillo ARM15T, 4.5 x 30 mm, uniaxial
8654535	Tornillo ARM15T, 4.5 x 35 mm, uniaxial
8654540	Tornillo ARM15T, 4.5 x 40 mm, uniaxial
8654545	Tornillo ARM15T, 4.5 x 45 mm, uniaxial
8655530	Tornillo ARM15T, 5.5 x 30 mm, uniaxial
8655535	Tornillo ARM15T, 5.5 x 35 mm, uniaxial
8655540	Tornillo ARM15T, 5.5 x 40 mm, uniaxial
8655545	Tornillo ARM15T, 5.5 x 45 mm, uniaxial
8656535	Tornillo ARM15T, 6.5 x 35 mm, uniaxial
8656540	Tornillo ARM15T, 6.5 x 40 mm, uniaxial
8656545	Tornillo ARM15T, 6.5 x 45 mm, uniaxial
8656550	Tornillo ARM15T, 6.5 x 50 mm, uniaxial
8660510	Conector de acople abierto, 10 mm, 6.35 mm Ti
8660520	Conector de acople abierto, 20 mm, 6.35 mm Ti
8660530	Conector de acople abierto, 30 mm, 6.35 mm Ti
8660540	Conector de acople abierto, 40 mm, 6.35 mm Ti
8660560	Conector de acople abierto, 60 mm, 6.35 mm Ti



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8661510	Conector de acople cerrado, 10 mm, 6.35 mm Ti
8661520	Conector de acople cerrado, 20 mm, 6.35 mm Ti
8661530	Conector de acople cerrado, 30 mm, 6.35 mm Ti
8661540	Conector de acople cerrado, 40 mm, 6.35 mm Ti
8661560	Conector de acople cerrado, 60 mm, 6.35 mm Ti
8750520	Conector de acople abierto, 20 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8750530	Conector de acople abierto, 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8750560	Conector de acople abierto, 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8751520	Conector de acople cerrado, 20 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8751530	* Conector de acople cerrado, 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8751560	Conector de acople cerrado, 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754025	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754030	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754035	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754040	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754045	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754525	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754530	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754535	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754540	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754545	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8754550	Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755025	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755030	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755035	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755040	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755045	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755050	Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755525	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable

Handwritten initials: SP and JN



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8755530	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755535	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755540	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755545	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755550	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755555	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755560	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8755565	Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756025	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756030	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756035	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756040	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756045	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756050	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756055	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756060	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8756065	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8760510	Conector de acople abierto, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8760520	Conector de acople abierto, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8760530	Conector de acople abierto, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8760540	Conector de acople abierto, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8760560	Conector de acople abierto, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8761510	Conector de acople cerrado, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8761520	Conector de acople cerrado, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8761530	Conector de acople cerrado, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8761540	Conector de acople cerrado, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8761560	Conector de acople cerrado, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8764025	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8764030	Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable

fk

sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8764035 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764040 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764045 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764525 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764530 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764535 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764540 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764545 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764550 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765025 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765030 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765035 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765040 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765045 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765050 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765525 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765530 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765535 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765540 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765545 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765550 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765555 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765560 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765565 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766025 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766030 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766035 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766040 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766045 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable

fk

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

8766050	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766055	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766060	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766065	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766525	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766530	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766535	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766540	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766545	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766550	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766555	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766560	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8766565	Tornillo de un plano de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767525	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767530	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767535	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767540	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767545	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767550	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767555	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767560	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8767565	Tornillo de un plano de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768525	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768530	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768535	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768540	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768545	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768550	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768555	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable

JK

SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8768560	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8768565	Tornillo de un plano de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8800000	Tornillo de fijación MALFORM. MAS
8801000	Alambre de Kirschner roscado
8801001	Alambre de Kirschner con punta biselada
8801002	Llave para alambre de Kirschner
8801003	Primer aislante
8801004	Aislante macho
8801005	Aislante de tornillo
8801006	AISLANTE MACHO MALFORM. MAS.
8801007	Punzón canulado
8801008	Guía estándar
8801009	Llave de cierre guía
8801011	Tubo de guía malform. mas
8801012	Ajustador de guía M MAS.
8801013	Tapa de extracción de guía M MAS
8801015	Destornilladores poliaxiales
8801022	Destornillador con autoretención
8801023	Varilla de medición
8801024	Disector de tejido curvo
8801025	Disector de tejido recto
8801029	Colocador de varilla fijo
8801035	Empujador de varilla con rosca
8801036	Empujador de varilla
8801038	Sujetador de tornillos de inmovilización de reducción
8801039	Tapa de reducción
8801040	Llave para tornillos de inmovilización de reducción
8801043	Sujetatornillos de inmovilización recto
8801044	Llave para tornillos de inmovilización

fk

sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 8801049 Compresor Fulcrum
- 8801050 FINAL DEL COMPRESOR DE MALFORMACIÓN MAS.
- 8801056 Herramienta de refijación
- 8801058 Par de reacción de guía
- 8801076 Dilatador M MAS, acople
- 8801080 Colocador ajustable
- 8801081 Llave de colocador fijo
- 8801090 Herramienta de separación de tornillos de reducción
- 8801091 Dispositivo de reducción
- 8801092 PAR DE REACCIÓN PARA TORNILLO DE REDUCCIÓN
- 8801093 ESTABILIZADOR DE TORNILLO DE REDUCCIÓN
- 8801094 HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN
- 8801095 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
- 8801096 Aislante M MAS, tornillo de reducción
- 8801097 Aislante M MAS, macho de roscar de reducción
- 8801100 Tapa de bandeja M MAS
- 8801102 Base de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
- 8801103 Nivel inferior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
- 8801104 Nivel medio de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
- 8801105 Nivel superior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
- 8801106 Estuche de tornillos poliaxiales M MAS
- 8801107 Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
- 8801108 Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
- 8801109 Placa de silicona completa
- 8801110 Media placa de silicona
- 8801111 Placa de silicona pequeña
- 8801113 Base de bandeja de reducción M MAS
- 8801114 Nivel inferior de bandeja de reducción M MAS
- 8801115 Nivel medio de bandeja de reducción M MAS



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 8801116 Nivel superior de bandeja de reducción M MAS
- 8801118 Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
- 8801119 Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
- 8801120 Placa de silicona completa
- 8801122 Base de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801123 Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801124 Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801125 Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801126 Media placa de silicona
- 8801127 Placa de silicona pequeña
- 8801129 Base de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801130 Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801131 Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801132 Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801133 Media placa de silicona
- 8801134 Placa de silicona pequeña
- 8801145 Perforadora canulada de doble conexión 4.5
- 8801146 Peso de carga M MAS, poliaxial
- 8801147 Bloque de carga del colocador Wiltse M MAS
- 8801151 Base de bandeja de guía extra M MAS
- 8801152 Tapa pequeña Nuvasive
- 8801155 Perforadora canulada de doble conexión 5,5
- 8801165 Perforadora canulada de doble conexión 6,5
- 8801175 Perforadora canulada de doble conexión 7,5
- 8805530 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm poliaxial
- 8805535 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm poliaxial
- 8805540 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm poliaxial
- 8805545 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm poliaxial
- 8805550 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm poliaxial



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

8805555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm poliaxial
8806530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm poliaxial
8806535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm poliaxial
8806540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm poliaxial
8806545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm poliaxial
8806550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm poliaxial
8806555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm poliaxial
8807530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm poliaxial
8807535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm poliaxial
8807540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm poliaxial
8807545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm poliaxial
8807550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm poliaxial
8807555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm poliaxial
8815530	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm reducción
8815535	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm reducción
8815540	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm reducción
8815545	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm reducción
8815550	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm reducción
8815555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm reducción
8816530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm reducción
8816535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm reducción
8816540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm reducción
8816545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm reducción
8816550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm reducción
8816555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm reducción
8817530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm reducción
8817535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm reducción
8817540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm reducción
8817545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm reducción

FL
JF



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.S.I.*

8817550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm reducción
8817555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm reducción
8841020	Varilla MAL MAS, 20 mm
8841025	Varilla MAL MAS, 25 mm
8841030	Varilla MAL MAS, 30 mm
8841035	Varilla MAL MAS, 35 mm
8841040	Varilla MAL MAS, 40 mm
8841045	Varilla MAL MAS, 45 mm
8841050	Varilla MAL MAS, 50 mm
8841055	Varilla MAL MAS, 55 mm
8841060	Varilla MAL MAS, 60 mm
8841065	Varilla MAL MAS, 65 mm
8841075	Varilla MAL MAS, 75 mm
8841085	Varilla MAL MAS, 85 mm
8841095	Varilla MAL MAS, 95 mm
8842120	Varilla MAL MAS, 120 mm recta
8842300	Varilla MAL MAS, 300 mm recta
8842500	Varilla MAL MAS, 500 mm recta
8854025	Tornillo fijo Ø 4.0 X 25 mm, 5.5 mm Ti
8854030	Tornillo fijo Ø 4.0 X 30 mm, 5.5 mm Ti
8854035	Tornillo fijo Ø 4.0 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8854040	Tornillo fijo Ø 4.0 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8854045	Tornillo fijo Ø 4.0 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8854525	Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8854530	Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8854535	Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8854540	Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8854545	Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8854550	Tornillo fijo de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti

ff
M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8855025	Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8855030	Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8855035	Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8855040	Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8855045	Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8855050	Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8855525	Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8855530	Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8855535	Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8855540	Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8855545	Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8855550	Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8855555	Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8855560	Tornillo fijo de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8856530	Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8856535	Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8856540	Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8856545	Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8856550	Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8856555	Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8857530	Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8857535	Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8857540	Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8857545	Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8857550	Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8857555	Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8954025	Tornillo fijo de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954030	Tornillo fijo de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954035	Tornillo fijo de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8954040	Tornillo fijo de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954045	Tornillo fijo de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954525	Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954530	Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954535	Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954540	Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8954545	Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955025	Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955030	Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955035	Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955040	Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955045	Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955050	Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955525	Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955530	Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955535	Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955540	Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955545	Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955550	Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955555	Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956530	Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956535	Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956540	Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956545	Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956550	Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956555	Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957530	Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957535	Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957540	Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

8957545	Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957550	Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957555	Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8964025	Tornillo fijo de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964030	Tornillo fijo de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964035	Tornillo fijo de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964040	Tornillo fijo de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964045	Tornillo fijo de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964525	Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964530	Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964535	Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964540	Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964545	Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964550	Tornillo fijo de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964555	Tornillo fijo de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8964560	Tornillo fijo de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965025	Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965030	Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965035	Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965040	Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965045	Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965050	Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965055	Tornillo fijo de 5.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965060	Tornillo fijo de 5.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965525	Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965530	Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965535	Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965540	Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965545	Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable

CR
R



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

8965550	Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965555	Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965560	Tornillo fijo de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965565	Tornillo fijo de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966525	Tornillo fijo de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966530	Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966535	Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966540	Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966545	Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966550	Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966555	Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966560	Tornillo fijo de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966565	Tornillo fijo de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967525	Tornillo fijo de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967530	Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967535	Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967540	Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967545	Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967550	Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967555	Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967560	Tornillo fijo de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967565	Tornillo fijo de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968525	Tornillo fijo de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968530	Tornillo fijo de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968535	Tornillo fijo de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968540	Tornillo fijo de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968545	Tornillo fijo de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968550	Tornillo fijo de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968555	Tornillo fijo de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

8968560 Tornillo fijo de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8968565 Tornillo fijo de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
9003730 Etiqueta NVJJB, Marcador CE plateado
9003905 Sistema columna vertebral, instrucciones
9004411 Marca CE Mylar MaXcess®, plateado
9004421 Instrucciones, Instrumento Universal
9400798 Instrucciones, sistema de columna vertebral Armada
9401180 Instrucciones, aguja para inyectar cemento óseo
8400001001 Aguja para inyectar cemento óseo Armada
8400002001 MONTAJE DE SOPORTE DE AGUJA
8400004001 Inserción de bandeja de tornillos fenestrados
8400005001 Tapa de inserción de caja de tornillos fenestrados
1002007 Mango en T con Conexión Rápida AO
1006278 Martillo Cervical
1007548 ExtenSure® SPS-Riley Bandeja Médica con Tapa
1008935 Destornillador Canulado, 8"
1542602 Brazo Compresor Anterior
1542603 Brazo Compresor Anterior
1552705 Base de Bandeja Implante MAS PPS 5.5
1552706 Tapa de Bandeja Implante MAS PPS 5.5
1552708 Base de Bandeja Instrumento MAS PPS 5.5
1552709 Tapa de Bandeja Instrumento MAS PPS 5.5
7100125 Distractor TLIF, Tamaño 10-19mm
7100126 Distractor TLIF, Tamaño 10-24mm
7100127 Distractor TLIF, Tamaño 10-29mm
7100128 Distractor TLIF, Tamaño 10-34mm
7100129 Distractor TLIF, Tamaño 10-39mm
7100132 Herramienta de Remoción Distractor TLIF
7100133 Herramienta de Medición, Distractor TLIF



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

7100134	Colocador Distractor TLIF
7100135	Destornillador Hexagonal 3.5mm
7100136	Conductor Desmontable-Conexión Rápida
7101535	5.5mm x 35mm Rosca Desmontable
7101540	5.5mm x 40mm Rosca Desmontable
7101545	5.5mm x 45mm Rosca Desmontable
7101635	6.5mm x 35mm Rosca Desmontable
7101640	6.5mm x 40mm Rosca Desmontable
7101645	6.5mm x 45mm Rosca Desmontable
7104535	4.5mm x 35mm Tornillo Autorroscable
7104540	4.5mm x 40mm Tornillo Autorroscable
7104545	4.5mm x 45mm Tornillo Autorroscable
7190001	SpheRx II Bandeja con Tornillo de Doble Conexión, Base
7190003	SpheRx II Bandeja con Tornillo de Doble Conexión, Tapa
7190055	SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533796
7190065	SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533797
7190075	SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533798
7195535	5.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión
7195540	5.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión
7195545	5.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7195550	5.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7195555	5.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7196535	6.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión
7196540	6.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión
7196545	6.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7196550	6.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7196555	6.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7197535	7.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión
7197540	7.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7197545	7.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7197550	7.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7197555	7.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7200005	SpheRx® II Bandeja con Tornillo con Gancho/Fijo, Base
7200006	Estuche de Esterilización SpheRx® 4.5mm Tornillos
7200008	Estuche de Esterilización SpheRx® Bandeja 1
7200009	Estuche de Esterilización SpheRx® Bandeja 2
7200010	Bandeja de Implante 3
7200012	Estuche de Esterilización SpheRx® Varillas Pre-curvadas
7200023	Punzón
7200026	Mango de Destornillador, Derecho
7200027	Mango en T
7200028	Sonda con Punta Esférica
7200029	Sonda Pedicular con Punta Esférica, Curva
7200030	Calibre de Profundidad
7200031	DBR® Varillero
7200032	Varillero, Recto
7200033	Varillero, Angulado
7200034	Manija de Varilla
7200035	Curvador de Varilla
7200036	Impulsor de Varilla
7200037	Bifurcador de Varilla
7200039	Cerradura con Ranura para Destornillador
7200040	Herramienta Anti Par de Torsión
7200041	Par de Torsión con Mango en T
7200042	Compresor
7200044	Porta Conector Transversal
7200045	Destornillador Conector Transversal
7200048	Cortador de Varilla



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7200049	Calibrador
7200050	Conector de Par de Torsión
7200051	Sonda de Cambio de Velocidad, Recta
7200052	Sonda de Cambio de Velocidad, Curva
7200060	Destornillador II
7200061	Destornillador III
7200065	Guía de Tornillo de Seguridad
7200066	SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD
7200075	Punta de Distractor/Compresor, Esférica
7200076	Punta de Distractor/Compresor, Derecha Estándar
7200077	Punta de Distractor/Compresor, Izquierda Estándar
7200080	Distractor
7200081	Punta de Distractor/Compresor, Gancho Derecho
7200082	Punta de Distractor/Compresor, Gancho Izquierdo
7200083	Punta Compensador de Distractor, Derecha
7200084	Punta Compensador de Distractor, Izquierda
7200085	Punta Compensador de Compresor, Izquierda
7200086	Punta Compensador de Compresor, Derecha
7200087	Gancho Rector Distractor/Compresor, DERECHO
7200088	Gancho Rector Distractor/Compresor, IZQUIERDO
7200095	Persuasor
7200096	Cerradura con Ranura para Destornillador de Persuasor
7200501	SpheRx® K-Wire, Corto
7200502	SpheRx® K-Wire, Largo
7200503	Tornillo de Seguridad
7201035	Taladro Canulado, °3.5mm
7201040	Taladro Canulado, °4.0mm
7201445	Rosca 4.5 sólida
7201455	Rosca 5.5 sólida

FR
MP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.A.T*

7201465	Rosca 6.5 sólida
7201475	Rosca 7.5 sólida
7201485	Rosca 8.5 sólida
7210031	Aislador Primario
7210032	Aislador Secundario
7210033	Aislador Terciario
7214145	SpheRx® Conector, 45-50mm Transversal
7214150	SpheRx® Conector, 50-60mm Transversal
7214160	SpheRx® Conector, 60-70mm Transversal
7214170	SpheRx® Conector, 70-85mm Transversal
7214185	SpheRx® Conector, 85-100mm Transversal
7215530	SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Poliaxial
7215535	SpheRx® Tornillo, 5.5x35mm Poliaxial
7215540	SpheRx® Tornillo, 5.5x40mm Poliaxial
7215545	SpheRx® Tornillo, 5.5x45mm Poliaxial
7215550	SpheRx® Tornillo, 5.5x50mm Poliaxial
7215555	SpheRx® Tornillo, 5.5x55mm Poliaxial
7216025	SpheRx® Varilla, 25mm
7216030	SpheRx® Varilla, 30mm
7216035	SpheRx® Varilla, 35mm
7216040	SpheRx® Varilla, 40mm
7216045	SpheRx® Varilla, 45mm
7216050	SpheRx® Varilla, 50mm
7216055	SpheRx® Varilla, 55mm
7216060	SpheRx® Varilla, 60mm
7216065	SpheRx® Varilla, 65mm
7216070	SpheRx® Varilla, 70mm
7216080	SpheRx® Varilla, 80mm
7216090	SpheRx® Varilla, 90mm

Handwritten signature



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7216110	SpheRx® Varilla, 110mm
7216130	SpheRx® Varilla, 130mm
7216150	SpheRx® Varilla, 150mm
7216200	SpheRx® Varilla, 200mm
7216300	SpheRx® Varilla, 300mm
7216530	SpheRx® Tornillo, 6.5x30mm Poliaxial
7216535	SpheRx® Tornillo, 6.5x35mm Poliaxial
7216540	SpheRx® Tornillo, 6.5x40mm Poliaxial
7216545	SpheRx® Tornillo, 6.5x45mm Poliaxial
7216550	SpheRx® Tornillo, 6.5x50mm Poliaxial
7216555	SpheRx® Tornillo, 6.5x55mm Poliaxial
7217020	20mm Varilla Pre-curvada
7217025	25mm Varilla Pre-curvada
7217030	30mm Varilla Pre-curvada
7217035	35mm Varilla Pre-curvada
7217040	40mm Varilla Pre-curvada
7217045	45mm Varilla Pre-curvada
7217050	50mm Varilla Pre-curvada
7217055	55mm Varilla Pre-curvada
7217060	60mm Varilla Pre-curvada
7217065	65mm Varilla Pre-curvada
7217070	70mm Varilla Pre-curvada
7217075	75mm Varilla Pre-curvada
7217080	80mm Varilla Pre-curvada
7217085	85mm Varilla Pre-curvada
7217090	90mm Varilla Pre-curvada
7217095	95mm Varilla Pre-curvada
7217100	100mm Varilla Pre-curvada
7217105	105mm Varilla Pre-curvada

FK

JK



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.A.T

7217110	110mm Varilla Pre-curvada
7217120	120mm Varilla Pre-curvada
7217130	130mm Varilla Pre-curvada
7217140	140mm Varilla Pre-curvada
7217150	150mm Varilla Pre-curvada
7217530	SpheRx® Tornillo, 7.5x30mm Poliaxial
7217535	SpheRx® Tornillo, 7.5x35mm Poliaxial
7217540	SpheRx® Tornillo, 7.5x40mm Poliaxial
7217545	SpheRx® Tornillo, 7.5x45mm Poliaxial
7217550	SpheRx® Tornillo, 7.5x50mm Poliaxial
7217555	SpheRx® Tornillo, 7.5x55mm Poliaxial
7225530	SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Ángulo Fijo
7225535	SpheRx® Tornillo, 5.5x35mm Ángulo Fijo
7225540	SpheRx® Tornillo, 5.5x40mm Ángulo Fijo
7225545	SpheRx® Tornillo, 5.5x45mm Ángulo Fijo
7225550	SpheRx® Tornillo, 5.5x50mm Ángulo Fijo
7226530	SpheRx® Tornillo, 6.5x30mm Ángulo Fijo
7226535	SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Eje Fijo
7226540	SpheRx® Tornillo, 6.5x40mm Eje Fijo
7226545	SpheRx® Tornillo, 6.5x45mm Eje Fijo
7226550	SpheRx® Tornillo, 6.5x50mm Eje Fijo
7227530	SpheRx® Tornillo, 7.5x30mm Ángulo Fijo
7227535	SpheRx® Tornillo, 7.5x35mm Eje Fijo
7227540	SpheRx® Tornillo, 7.5x40mm Ángulo Fijo
7227545	SpheRx® Tornillo, 7.5x45mm Ángulo Fijo
7227550	SpheRx® Tornillo, 7.5x50mm Ángulo Fijo
7228530	SpheRx® Tornillo, 8.5x30mm Eje Fijo
7228535	SpheRx® Tornillo, 8.5x35mm Eje Fijo
7228540	SpheRx® Tornillo, 8.5x40mm Eje Fijo



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7228545	SpheRx® Tornillo, 8.5x45mm Eje Fijo
7228550	SpheRx® Tornillo, 8.5x50mm Eje Fijo
7228555	SpheRx® Tornillo, 8.5x55mm Eje Fijo
7230010	DBR® Bandeja de Instrumento
7230015	DBR® Bandeja de Implante
7230023	Punzón Canulado
7230030	DBR® Mango Fijo
7230100	Guía de Varilla con Doble Esfera
7230110	Manga de Destornillador de Varilla con Doble Esfera
7230111	DBR® - Mango de Destornillador
7230115	DBR® Herramienta de Re-adherencia
7230117	DBR® - Disector Desafilado
7230120	DBR® Herramienta de Medición de Varilla
7230125	DBR® Impulsor de Varilla
7230130	DBR® Cerradura con Ranura para Destornillador
7230135	DBR® Herramienta de Par Inverso
7230141	DBR® Aislador de Rosca
7230142	DBR® Aislador de Tornillo
7230200	Split DBR® Guía
7230205	DBR® Tubo Par Inverso
7231045	4.5 mm Rosca Canulada
7231055	5.5 mm Rosca Canulada
7231065	6.5 mm Rosca Canulada
7231075	7.5 mm Rosca Canulada
7236175	Varilla con Doble Esfera, 17.5mm
7236200	Varilla con Doble Esfera, 20.0mm
7236225	Varilla con Doble Esfera, 22.5mm
7237250	DB VARILLA PRE-CURVADA, 25.0mm
7237275	DB VARILLA PRE-CURVADA, 27.5mm

PK

SI



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7237300	DB VARILLA PRE-CURVADA, 30.0mm
7237325	DB VARILLA PRE-CURVADA, 32.5mm
7237350	DB VARILLA PRE-CURVADA, 35.0mm
7237375	DB VARILLA PRE-CURVADA, 37.5mm
7237400	DB VARILLA PRE-CURVADA, 40.0mm
7237425	DB VARILLA PRE-CURVADA, 42.5mm
7237450	DB VARILLA PRE-CURVADA, 45.0mm
7237475	DB VARILLA PRE-CURVADA, 47.5mm
7237500	DB VARILLA PRE-CURVADA, 50.0mm
7237525	DB VARILLA PRE-CURVADA, 52.5mm
7237550	DB VARILLA PRE-CURVADA, 55.0mm
7237575	DB VARILLA PRE-CURVADA, 57.5mm
7237600	DB VARILLA PRE-CURVADA, 60.0mm
7237625	DB VARILLA PRE-CURVADA, 62.5mm
7237650	DB VARILLA PRE-CURVADA, 65.0mm
7237675	DB VARILLA PRE-CURVADA, 67.5mm
7237700	DB VARILLA PRE-CURVADA, 70.0mm
7237725	Varilla con Doble Esfera, 72.5mm
7237750	Varilla con Doble Esfera, 75mm
7237775	Varilla con Doble Esfera, 77.5mm
7237800	Varilla con Doble Esfera, 80mm
7240001	SpheRx II Estuche de Esterilización 1
7240002	SpheRx II Estuche de Esterilización 2
7240003	SpheRx II Estuche de Esterilización 3
7240004	SpheRx® II Bandeja de Tornillo Gancho/Fijo
7240005	SpheRx® II Bandeja de Varilla Convencional
7240010	Mango Recto de Conexión Rápida
7240011	Sonda de Cambio de Velocidad Recta
7240012	Sonda de Cambio de Velocidad Curva



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7240013	Sujetatornillos de seguridad
7240014	Mecedora
7240015	Porta Conector en Cruz
7240016	Destornillador de Conector en Cruz
7240019	Compresor
7240020	Destornillador Anillo de Seguridad de Conector Distractor/Transversal
7240022	Manija de Varilla
7240023	Impulsor de Varilla
7240024	Par Inverso
7240025	Par de Torsión mango en T
7240026	CALIBRADOR Medición de Conector en Cruz (NEE: GUÍA)
7240027	Aislador de Rosca
7240028	Aislador de Tornillo
7240029	Marcador Pedicular, Esférico
7240030	Marcador Pedicular, Diamante
7240031	Porta Implante
7240033	Plantilla de Varilla, 250mm
7240034	Plantilla de Varilla, 500mm
7240036	Curvadores In-Situ
7240037	Destornillador Autoretenido
7240038	Destornillador Poliaxial
7240039	Ajustador de Tornillo
7240040	Cerradura con Ranura para Destornillador
7240041	Mango en T de Conexión Rápida
7240042	Punzón
7240043	Punzón Angosto
7240044	Curvador de Conector, Izquierdo
7240045	Curvador de Conector, Derecho



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7240047 Sonda de Cambio de Velocidad Angosta, Recta
7240048 Reductor de Mango
7240050 Ajustador de Cabeza de Tornillo
7240051 Guía de Sujetatornillos de Seguridad
7240052 Impulsor de Gancho
7240053 Elevador de Lámina
7240054 Elevador de Proceso Transversal
7240055 Colocador de Gancho
7240056 Destornillador de Cabeza Fija
7240059 Sonda de Cambio de Velocidad Angosta, Curva
7240060 Elevador Pedicular
7240062 Varillero Recto
7240063 Sujetatornillos de Seguridad, Recto
7240074 SpheRx® II Curvador de Varilla
7240075 Curvador In-Situ, Izquierdo
7240079 Conductor de Conector Transversal
7240081 Caja de Conector Transversal Variable
7240082 Caja de Tapa Conector Transversal Variable
7240083 Colocador de Bandeja de Conector Transversal Variable
7240084 SPII Par de Torsión de Conector Transversal con Mango en T
7240085 SPHERX II DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
7240086 PAR INVERSO DE REDUCCIÓN
7240087 HERRAMIENTA DE INTERRUPCIÓN DE ANILLO DE REDUCCIÓN
7240089 SpheRx® II Base de Bandeja de Anillo de Reducción
7240090 SpheRx® II Caja de Bandeja de Anillo de Reducción
7240091 SpheRx® II Boquilla M de Bandeja de Anillo de Reducción
7240092 DESARMADOR DE DESTORNILLADOR POLIAXIAL
7240093 SpheRx II Cubierta, Reemplazo de Conductor
7240145 SpheRx II 4.5mm Rosca



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulatorias e Institutos
A.N.M.A.T.

7240155	SpheRx II 5.5mm Rosca
7240165	SpheRx II 6.5mm Rosca
7240175	SpheRx II 7.5mm Rosca
7240185	SpheRx II 8.5mm Rosca
7241040	SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 40-45mm
7241045	SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 45-54mm
7241055	SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 55-73mm
7241075	SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 74-85mm
7241100	Anillos de Seguridad Total
7241102	GANCHO PEDICULAR, PEQUEÑO
7241103	GANCHO PEDICULAR, MEDIANO
7241104	GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 6mm
7241105	GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 8mm
7241106	GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 10mm
7241107	GANCHO LAMINAR ANCHO, 6mm
7241108	GANCHO LAMINAR ANCHO, 8mm
7241109	GANCHO LAMINAR ANCHO, 10mm
7241110	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 6mm
7241111	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 8mm
7241112	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 10mm
7241113	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 6mm
7241114	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 8mm
7241115	GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 10mm
7241116	GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 6mm
7241117	GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 8mm
7241118	GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 10mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7241119	GANCHO LAMINAR ANGOSTO EXTENDIDO, 6mm
7241120	GANCHO LAMINAR ANGOSTO EXTENDIDO, 8mm
7241121	GANCHO TORÁCICO ANGOSTO, ÁNGULO 45 GRADOS
7241122	GANCHO ANGULAR ANGOSTO, DERECHO
7241123	GANCHO ANGULAR ANGOSTO, IZQUIERDO
7241124	GANCHO DE COMPENSACIÓN ANGOSTO, DERECHO
7241125	GANCHO DE COMPENSACIÓN ANGOSTO, IZQUIERDO
7241131	GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 6mm
7241132	GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 8mm
7241133	GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 10mm
7241150	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 15mm
7241175	SpheRx II 17.5mm Conector en Cruz Fijo
7241200	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 20mm
7241225	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 22.5mm
7241250	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 25mm
7241275	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 27.5mm
7241300	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 30mm
7241325	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 32.5mm
7241350	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 35mm
7241375	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 37.5mm
7241400	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 40mm
7241425	SpheRx II 42.5mm Conector en Cruz Fijo
7241450	Conector Transversal Fijo 45mm
7241475	SpheRx II 47.5mm Conector en Cruz Fijo
7241500	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 50mm
7241525	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 52.5mm
7241550	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 55mm
7241575	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 57.5mm
7241600	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 60mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7241625	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 62.5mm
7241650	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 65mm
7241675	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 67.5mm
7241700	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 70mm
7241725	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 72.5mm
7241750	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 75mm
7241775	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 77.5mm
7241800	SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 80mm
7242015	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 15mm
7242020	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 20mm
7242025	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 25mm
7242030	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 30mm
7242035	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 35mm
7242040	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 40mm
7242045	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 45mm
7242050	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 50mm
7242055	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 55mm
7242060	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 60mm
7242065	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 65mm
7242070	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 70mm
7242075	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 75mm
7242080	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 80mm
7242085	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 85mm
7242090	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 90mm
7242095	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 95mm
7242100	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 100mm
7242105	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 105mm
7242110	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 110mm
7242115	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 115mm

[Handwritten signature]



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7242120	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 120mm
7242125	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 125mm
7242130	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 130mm
7242135	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 135mm
7242140	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 140mm
7242145	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 145mm
7242150	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 150mm
7242155	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 155mm
7242160	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 160mm
7242165	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 165mm
7242170	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 170mm
7242175	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 175mm
7242180	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 180mm
7242185	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 185mm
7242190	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 190mm
7242195	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 195mm
7242200	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 200mm
7242210	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 210mm
7242220	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 220mm
7242230	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 230mm
7242240	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 240mm
7242250	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 250mm
7242260	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 260mm
7242270	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 270mm
7242280	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 280mm
7242290	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 290mm
7242300	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 300mm
7242310	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 310mm
7242320	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 320mm

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7242330	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 330mm
7242340	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 340mm
7242350	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 350mm
7242360	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 360mm
7242370	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 370mm
7242380	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 380mm
7242390	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 390mm
7242400	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 400mm
7242450	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 450mm
7242500	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 500mm
7243045	Arch, Ajuste Conector Trans, 45-50mm
7243050	Arch, Ajuste Conector Trans, 50-60mm
7243060	Arch, Ajuste Conector Trans, 60-70mm
7243070	Arch, Ajuste Conector Trans, 70-85mm
7244525	SpheRx® Tornillo, 4.5x25mm Poliaxial
7244530	SpheRx® Tornillo, 4.5x30mm Poliaxial
7244535	SpheRx® Tornillo, 4.5x35mm Poliaxial
7244540	SpheRx® Tornillo, 4.5x40mm Poliaxial
7244545	SpheRx® Tornillo, 4.5x45mm Poliaxial
7244550	SpheRx® Tornillo, 4.5x50mm Poliaxial
7244555	SpheRx® Tornillo, 4.5x55mm Poliaxial
7245525	5.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7245530	5.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7245535	5.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7245540	5.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7245545	5.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7245550	5.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7245555	5.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7245560	5.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial

RK
JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

7245565	5.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7245570	5.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7245575	5.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7245580	5.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7246510	6.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7246525	6.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7246530	6.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7246535	6.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7246540	6.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7246545	6.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7246550	6.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7246555	6.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7246560	6.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7246565	6.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7246570	6.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7246575	6.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7246580	6.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7246585	6.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7246590	6.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7246595	6.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7247001	SpheRx® II MAS Destornillador
7247002	SpheRx® II MAS Compresor
7247003	SpheRx® II MAS Distractor
7247004	SpheRx® II MAS Varillero
7247005	SpheRx® II MAS Persuasor
7247006	SpheRx® II MAS Par Inverso
7247007	SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento
7247008	SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Base
7247009	SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Colocador

PK

HL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

7247010	SpheRx® II MAS Set Distractor Bandeja/TLIF
7247011	SpheRx® II MAS Bandeja, Tapa de Caja de Distractor
7247012	SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Tapa
7247510	7.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7247525	7.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7247530	7.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7247535	7.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7247540	7.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7247545	7.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7247550	7.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7247555	7.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7247560	7.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7247565	7.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7247570	7.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7247575	7.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7247580	7.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7247585	7.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7247590	7.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7247595	7.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7248015	5.5mm Varilla Convencional 15mm
7248020	5.5mm Varilla Convencional 20mm
7248025	5.5mm Varilla Convencional 25mm
7248030	5.5mm Varilla Convencional 30mm
7248035	5.5mm Varilla Convencional 35mm
7248040	5.5mm Varilla Convencional 40mm
7248045	5.5mm Varilla Convencional 45mm
7248050	5.5mm Varilla Convencional 50mm
7248055	5.5mm Varilla Convencional 55mm
7248060	5.5mm Varilla Convencional 60mm

JK

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7248065	5.5mm Varilla Convencional 65mm
7248070	5.5mm Varilla Convencional 70mm
7248075	5.5mm Varilla Convencional 75mm
7248080	5.5mm Varilla Convencional 80mm
7248085	5.5mm Varilla Convencional 85mm
7248090	5.5mm Varilla Convencional 90mm
7248095	5.5mm Varilla Convencional 95mm
7248100	5.5mm Varilla Convencional 100mm
7248105	5.5mm Varilla Convencional 105mm
7248110	5.5mm Varilla Convencional 110mm
7248115	5.5mm Varilla Convencional 115mm
7248120	5.5mm Varilla Convencional 120mm
7248125	5.5mm Varilla Convencional 125mm
7248130	5.5mm Varilla Convencional 130mm
7248135	5.5mm Varilla Convencional 135mm
7248140	5.5mm Varilla Convencional 140mm
7248145	5.5mm Varilla Convencional 145mm
7248150	5.5mm Varilla Convencional 150mm
7248155	5.5mm Varilla Convencional 155mm
7248160	5.5mm Varilla Convencional 160mm
7248165	5.5mm Varilla Convencional 165mm
7248170	5.5mm Varilla Convencional 170mm
7248175	5.5mm Varilla Convencional 175mm
7248180	5.5mm Varilla Convencional 180mm
7248185	5.5mm Varilla Convencional 185mm
7248190	5.5mm Varilla Convencional 190mm
7248195	5.5mm Varilla Convencional 195mm
7248200	5.5mm Varilla Convencional 200mm
7248210	5.5mm Varilla Convencional 210mm

[Handwritten signature]



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7248220	5.5mm Varilla Convencional 220mm
7248230	5.5mm Varilla Convencional 230mm
7248240	5.5mm Varilla Convencional 240mm
7248250	5.5mm Varilla Convencional 250mm
7248260	5.5mm Varilla Convencional 260mm
7248270	5.5mm Varilla Convencional 270mm
7248280	5.5mm Varilla Convencional 280mm
7248290	5.5mm Varilla Convencional 290mm
7248300	5.5mm Varilla Convencional 300mm
7248310	5.5mm Varilla Convencional 310mm
7248320	5.5mm Varilla Convencional 320mm
7248330	5.5mm Varilla Convencional 330mm
7248340	5.5mm Varilla Convencional 340mm
7248350	5.5mm Varilla Convencional 350mm
7248360	5.5mm Varilla Convencional 360mm
7248370	5.5mm Varilla Convencional 370mm
7248380	5.5mm Varilla Convencional 380mm
7248390	5.5mm Varilla Convencional 390mm
7248400	5.5mm Varilla Convencional 400mm
7248450	5.5mm Varilla Convencional 450mm
7248500	5.5mm Varilla Convencional 500mm
7248510	8.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7248525	8.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7248530	8.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7248535	8.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7248540	8.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7248545	8.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7248550	8.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7248555	8.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7248560	8.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7248565	8.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7248570	8.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7248575	8.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7248580	8.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7248585	8.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7248590	8.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7248595	8.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7249000	SpheRx® II Bandeja Tornillo Ilíaco
7249001	SpheRx® II Tapa Bandeja Tornillo Ilíaco
7249002	SpheRx® II Base Bandeja Tornillo Ilíaco
7249003	SpheRx® II Inserto Bandeja Tornillo Ilíaco
7249310	SpheRx®II Conector, 100mm Compensador
7249335	SpheRx®II Conector, 35mm Compensador
7249350	SpheRx®II Conector, 50mm Compensador
7249610	6.5x 100mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249665	6.5x 65mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249670	6.5x 70mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249675	6.5x 75mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249680	6.5x 80mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249685	6.5x 85mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249690	6.5x 90mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249695	6.5x 95mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249710	7.5x 100mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249765	7.5x 65mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249770	7.5x 70mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249775	7.5x 75mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249780	7.5x 80mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249785	7.5x 85mm Tornillo Ilíaco Poliaxial



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. I.*

7249790	7.5x 90mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249795	7.5x 95mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249810	8.5x 100mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249865	8.5x 65mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249870	8.5x 70mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249875	8.5x 75mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249880	8.5x 80mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249885	8.5x 85mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249890	8.5x 90mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249895	8.5x 95mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7250060	HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE VARILLA
7250062	Ajustador de Tornillo
7250063	Cerradura con Ranura para Destornillador
7250064	SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD
7250065	SPHERX II DESTORNILLADOR POLIAXIAL ANTERIOR
7250066	SpheRx II Punzón Anterior
7250067	SpheRx II Punzón Angulado Anterior
7250068	PUNZÓN AUTOAJUSTABLE
7250069	SpheRx II Punzón Largo Anterior
7250070	TALADRO, 3.5mm
7250072	Manga Guía
7250073	SpheRx II Herramienta de Medición de Profundidad Anterior
7250074	SPHERX II DESTORNILLADOR FIJO ANTERIOR
7250077	SpheRx II Varillero Segmentado Anterior
7250078	SpheRx II Impulsor de Varilla Anterior
7250079	SpheRx II Compresor Anterior
7250080	SpheRx II Distractor Anterior
7250081	SpheRx II Par Inverso Anterior
7250082	SPHERX II CONDUCTOR FINAL ANTERIOR



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7250083 COLOCADOR DE GRAPA
7250084 RETENEDOR DE GUÍA ANTERIOR
7250085 COLOCADOR DE GRAPA SPHERX II ANTERIOR
7250089 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250090 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250091 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250092 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250093 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250094 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250095 SPHERX II TAMP GRAPA ANTERIOR
7250097 COLOCADOR DE ALFILER TRANSITORIO
7250099 BLOQUE COMPRESOR
7250100 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250105 CONDUCTOR DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250106 DBR HERRAMIENTA DE PAR INVERSO
7250107 COLOCADOR DE CONEXIÓN EN CRUZ
7250109 SpheRx II Puntas de Distractor Anterior
7250110 SpheRx II Compresor/Distractor Anterior
7250114 SPII Caja de Grapa Anterior
7250115 SPII Tapa de Caja de Grapa Anterior
7250116 SPII Caja de Grapa de una Cavidad Anterior
7250117 SPII Caja de Grapa de una Cavidad Anterior L
7250118 SPII Caja de Lavadora Anterior
7250119 SPII Tapa de Caja de Lavadora Anterior
7250120 SPII Caja de Conexión en Cruz Anterior
7250121 SPII Tapa de Caja de Conexión en Cruz Anterior
7250122 SPII Caja de Tornillo de Seguridad Anterior
7250123 SPII Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad Anterior
7250124 SPII Caja de Tornillo Poliaxial Anterior



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7250125	SPII Caja de Tornillo Fijo Anterior
7250126	SPII Tapa de Bandeja Anterior
7250127	SPII Bandeja de Implante Anterior Inserto 1
7250128	SPII Bandeja de Implante Anterior Inserto 2
7250129	SPII Base de Bandeja de Implante Anterior
7250130	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Inserto 1
7250131	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Inserto 2
7250132	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Base
7250133	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Inserto 1
7250134	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Inserto 2
7250135	SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Base
7250345	ROSCA ANTERIOR
7250355	ROSCA ANTERIOR
7250365	ROSCA ANTERIOR
7250375	ROSCA ANTERIOR
7250526	GUÍA DE GRAPA INFERIOR, PEQUEÑA
7250528	GUÍA DE GRAPA INFERIOR, MEDIANA
7250530	GUÍA DE GRAPA INFERIOR, GRANDE
7250626	GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, PEQUEÑA
7250628	GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, MEDIANA
7250630	GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, GRANDE
7251526	GRAPA INFERIOR, PEQUEÑO
7251528	GRAPA INFERIOR, MEDIANO
7251530	GRAPA INFERIOR, GRANDE
7251626	GRAPA SUPERIOR, PEQUEÑO
7251628	GRAPA SUPERIOR, MEDIANO
7251630	GRAPA SUPERIOR, GRANDE
7253012	Grapa de Cavidad Única, Pequeña
7253014	Grapa de Cavidad Única, Mediana



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7253016	Grapa de Cavidad Única, Grande
7253112	Lavadora, Pequeña
7253114	Lavadora, Mediana
7253116	Lavadora, Grande
7254525	4.5mm X 25mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7254530	4.5mm X 30mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7254535	4.5mm X 35mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7254540	4.5mm X 40mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7254545	4.5mm X 45mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7254550	4.5mm X 50mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
7255525	5.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255530	5.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255535	5.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255540	5.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255545	5.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255550	5.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255555	5.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255560	5.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255565	5.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255570	5.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255575	5.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255580	5.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256012	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256013	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256014	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256015	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256016	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256017	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256018	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7256019	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256020	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256021	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256022	SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256530	6.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256535	6.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256540	6.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256545	6.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256550	6.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256555	6.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256560	6.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256565	6.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256570	6.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256575	6.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256580	6.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257525	7.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257530	7.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257535	7.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257540	7.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257545	7.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257550	7.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257555	7.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257560	7.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257565	7.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257570	7.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257575	7.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257580	7.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258525	8.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258530	8.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.S.M.S.T*

7258535	8.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258540	8.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258545	8.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258550	8.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258555	8.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258560	8.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258565	8.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258570	8.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258575	8.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7258580	8.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla	
7264525	Sistema SpheRx 4.5mm x 25mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264530	Sistema SpheRx 4.5mm x 30mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264535	Sistema SpheRx 4.5mm x 35mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264540	Sistema SpheRx 4.5mm x 40mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264545	Sistema SpheRx 4.5mm x 45mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264550	Sistema SpheRx 4.5mm x 50mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
PK 7264555	Sistema SpheRx 4.5mm x 55mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
7264560	Sistema SpheRx 4.5mm x 60mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	
M 7264565	Sistema SpheRx 4.5mm x 65mm Tornillo de Reducción	5.5mm
	Varilla	



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

7264570	Sistema SpheRx 4.5mm x 70mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7264575	Sistema SpheRx 4.5mm x 75mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7264580	Sistema SpheRx 4.5mm x 80mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265525	Sistema SpheRx 5.5mm x 25mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265530	Sistema SpheRx 5.5mm x 30mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265535	Sistema SpheRx 5.5mm x 35mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265540	Sistema SpheRx 5.5mm x 40mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265545	Sistema SpheRx 5.5mm x 45mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265550	Sistema SpheRx 5.5mm x 50mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265555	Sistema SpheRx 5.5mm x 55mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265560	Sistema SpheRx 5.5mm x 60mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265565	Sistema SpheRx 5.5mm x 65mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265570	Sistema SpheRx 5.5mm x 70mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7265575	Sistema SpheRx 5.5mm x 75mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	

PK

DL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7265580	Sistema SpheRx 5.5mm x 80mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266525	Sistema SpheRx 6.5mm x 25mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266530	Sistema SpheRx 6.5mm x 30mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266535	Sistema SpheRx 6.5mm x 35mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266540	Sistema SpheRx 6.5mm x 40mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266545	Sistema SpheRx 6.5mm x 45mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266550	Sistema SpheRx 6.5mm x 50mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266555	Sistema SpheRx 6.5mm x 55mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266560	Sistema SpheRx 6.5mm x 60mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266565	Sistema SpheRx 6.5mm x 65mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266570	Sistema SpheRx 6.5mm x 70mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266575	Sistema SpheRx 6.5mm x 75mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7266580	Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla
7267525	Sistema SpheRx 7.5mm x 25mm	Tornillo de Reducción 5.5mm	Varilla

PK

SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7267530	Sistema SpheRx 7.5mm x 30mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267535	Sistema SpheRx 7.5mm x 35mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267540	Sistema SpheRx 7.5mm x 40mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267545	Sistema SpheRx 7.5mm x 45mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267550	Sistema SpheRx 7.5mm x 50mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267555	Sistema SpheRx 7.5mm x 55mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267560	Sistema SpheRx 7.5mm x 60mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267565	Sistema SpheRx 7.5mm x 65mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267570	Sistema SpheRx 7.5mm x 70mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267575	Sistema SpheRx 7.5mm x 75mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7267580	Sistema SpheRx 7.5mm x 80mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7268525	Sistema SpheRx 8.5mm x 25mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7268530	Sistema SpheRx 8.5mm x 30mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	
7268535	Sistema SpheRx 8.5mm x 35mm	Tornillo de Reducción 5.5mm
	Varilla	

PK
M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7268540	Sistema SpheRx 8.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268545	Sistema SpheRx 8.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268550	Sistema SpheRx 8.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268555	Sistema SpheRx 8.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268560	Sistema SpheRx 8.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268565	Sistema SpheRx 8.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268570	Sistema SpheRx 8.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268575	Sistema SpheRx 8.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7268580	Sistema SpheRx 8.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
7270001	SpheRx DBR II Bandeja de Instrumento
7270002	SpheRx DBR II Bandeja de Implante
7270003	DBR II Bandeja de Entrega de Varilla Alternativa
7270010	DBR II Tubo de Reducción/Par Inverso
7270011	DBR II Mango en T de Reducción
7270013	DBR II Guía
7270014	DBR II Extensión de Reducción
7270015	Split DBR II Guía No Bloqueadora
7270016	DBR II Impulsor de Varilla
7270017	DBR II Disector de Tejido
7270018	DBR II Colocador de Varilla Alternativa

fk

M



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7270019	DBR II Destornillador
7270020	DBR II Herramienta de Medición de Varilla
7270021	DBR II Cerradura con Ranura para Tornillo
7270022	DBR II Sujetatornillos de Seguridad
7270023	Aislador Primario
7270024	Aislador de Rosca
7270025	Aislador de Tornillo
7270027	Conductor K-Wire
7270028	DBR II Guía de Alineación de Tornillo
7270029	DBR II Herramienta de re-adherencia
7270031	DBR II Guía de No Bloqueo
7270032	Ajuste de Mango en Gota
7270034	DBR Destornillador Autoretenido
7270035	DBR II Guía de Entrega Alternativa
7270040	Disector de Tejido Curvo
7270041	DBR II Anillo de Guía de Entrega Alternativa
7270042	SpherX DBR II Tonillo de Pulgar
7270043	Impulsador de Varilla Enroscado
7270044	Llave de Par Inverso
7270045	Impulsor de Varilla Alternativo
7270046	Guía Alternativa de No Bloqueo
7270048	Herramienta de Recuperación de Varilla
7270049	Mango Recto de Conexión Rápida, Corto
7270050	Mango Esférico, 30 Grados
7270051	Mango Esférico, 60 Grados
7270054	DBR II Brazo Compresor, Corto
7270055	Brazo Compresor/Distractor, Segmentado
7270056	DBR II Estante Compresor
7270057	DBR II Punzón Canulado



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7270058	DBR II Varillero
7270059	DBR® II Reductor de Nivel Único
7270060	DBR® II Tapa de Reductor de Nivel Único
7270061	IMPULSOR DE VARILLA FORZADO
7270072	DBR II 90 DEG 6.25MM INSERTO DE VARILLA
7270080	SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD EXPANDIBLE
7270082	DBR II CONDUCTOR DE COLOCADOR
7270100	SpheRx® DBR® II K-Wire, Punta Desafilada
7270145	4.5mm Rosca Canulada
7270155	5.5mm Rosca Canulada
7270165	6.5mm Rosca Canulada
7270175	7.5mm Rosca Canulada
7270403	SpheRx DBR II Bandeja 2 Inserción de Fondo
7275525	Sistema SpheRx 5.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275530	Sistema SpheRx 5.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275535	Sistema SpheRx 5.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275540	Sistema SpheRx 5.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275545	Sistema SpheRx 5.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275550	Sistema SpheRx 5.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275555	Sistema SpheRx 5.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla
7275560	Sistema SpheRx 5.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm Varilla

FR
Y



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7275565	Sistema SpheRx 5.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7275570	Sistema SpheRx 5.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7275575	Sistema SpheRx 5.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7275580	Sistema SpheRx 5.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276525	Sistema SpheRx 6.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276530	Sistema SpheRx 6.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276535	Sistema SpheRx 6.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276540	Sistema SpheRx 6.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276545	Sistema SpheRx 6.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276550	Sistema SpheRx 6.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276555	Sistema SpheRx 6.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276560	Sistema SpheRx 6.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276565	Sistema SpheRx 6.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	
7276570	Sistema SpheRx 6.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla	

PK

M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

7276575 Sistema SpheRx 6.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7276580 Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277525 Sistema SpheRx 7.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277530 Sistema SpheRx 7.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277535 Sistema SpheRx 7.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277540 Sistema SpheRx 7.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277545 Sistema SpheRx 7.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277550 Sistema SpheRx 7.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277555 Sistema SpheRx 7.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277560 Sistema SpheRx 7.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277565 Sistema SpheRx 7.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277570 Sistema SpheRx 7.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277575 Sistema SpheRx 7.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

7277580 Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla

CC
M



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.S.I.

- 7278525 Sistema SpheRx 8.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278530 Sistema SpheRx 8.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278535 Sistema SpheRx 8.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278540 Sistema SpheRx 8.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278545 Sistema SpheRx 8.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278550 Sistema SpheRx 8.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278555 Sistema SpheRx 8.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278560 Sistema SpheRx 8.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278565 Sistema SpheRx 8.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278570 Sistema SpheRx 8.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278575 Sistema SpheRx 8.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7278580 Sistema SpheRx 8.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial 6.25mm
Varilla
- 7280102 SpheRx® DBR® III Base de Implante
- 7280202 NuVasive Tapa de Bandeja
- 7280302 SpheRx® DBR® III Inserto de Fondo de Implante
- 7280402 SpheRx® DBR® III Inserto de Parte Superior de Implante
- 7280702 SpheRx® DBR® III Caja de Tornillo



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7284525	4.5mm X 25mm Tornillo Poliaxial
7284530	4.5mm X 30mm Tornillo Poliaxial
7284535	4.5mm X 35mm Tornillo Poliaxial
7284540	4.5mm X 40mm Tornillo Poliaxial
7284545	4.5mm X 45mm Tornillo Poliaxial
7284550	4.5mm X 50mm Tornillo Poliaxial
7284555	4.5mm X 55mm Tornillo Poliaxial
7284560	4.5mm X 60mm Tornillo Poliaxial
7284565	4.5mm X 65mm Tornillo Poliaxial
7284570	4.5mm X 70mm Tornillo Poliaxial
7284575	4.5mm X 75mm Tornillo Poliaxial
7284580	4.5mm X 80mm Tornillo Poliaxial
7291015	5.5mm Varilla de Esfera Única 15mm
7291020	5.5mm Varilla de Esfera Única 20mm
7291025	5.5mm Varilla de Esfera Única 25mm
7291030	5.5mm Varilla de Esfera Única 30mm
7291035	5.5mm Varilla de Esfera Única 35mm
7291040	5.5mm Varilla de Esfera Única 40mm
7291045	5.5mm Varilla de Esfera Única 45mm
7291050	5.5mm Varilla de Esfera Única 50mm
7291055	5.5mm Varilla de Esfera Única 55mm
7291060	5.5mm Varilla de Esfera Única 60mm
7291065	5.5mm Varilla de Esfera Única 65mm
7291070	5.5mm Varilla de Esfera Única 70mm
7291075	5.5mm Varilla de Esfera Única 75mm
7291080	5.5mm Varilla de Esfera Única 80mm
7291085	5.5mm Varilla de Esfera Única 85mm
7291090	5.5mm Varilla de Esfera Única 90mm
7291095	5.5mm Varilla de Esfera Única 95mm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7291100	5.5mm Varilla de Esfera Única 100mm
7291105	5.5mm Varilla de Esfera Única 105mm
7291110	5.5mm Varilla de Esfera Única 110mm
7291115	5.5mm Varilla de Esfera Única 115mm
7291120	5.5mm Varilla de Esfera Única 120mm
7291125	5.5mm Varilla de Esfera Única 125mm
7291130	5.5mm Varilla de Esfera Única 130mm
7291135	5.5mm Varilla de Esfera Única 135mm
7291140	5.5mm Varilla de Esfera Única 140mm
7291145	5.5mm Varilla de Esfera Única 145mm
7291150	5.5mm Varilla de Esfera Única 150mm
7291155	5.5mm Varilla de Esfera Única 155mm
7291160	5.5mm Varilla de Esfera Única 160mm
7291165	5.5mm Varilla de Esfera Única 165mm
7291170	5.5mm Varilla de Esfera Única 170mm
7291175	5.5mm Varilla de Esfera Única 175mm
7291180	5.5mm Varilla de Esfera Única 180mm
7291185	5.5mm Varilla de Esfera Única 185mm
7291190	5.5mm Varilla de Esfera Única 190mm
7291195	5.5mm Varilla de Esfera Única 195mm
7291200	5.5mm Varilla de Esfera Única 200mm
7291210	5.5mm Varilla de Esfera Única 210mm
7291220	5.5mm Varilla de Esfera Única 220mm
7291230	5.5mm Varilla de Esfera Única 230mm
7291240	5.5mm Varilla de Esfera Única 240mm
7291250	5.5mm Varilla de Esfera Única 250mm
7291260	5.5mm Varilla de Esfera Única 260mm
7291270	5.5mm Varilla de Esfera Única 270mm
7291280	5.5mm Varilla de Esfera Única 280mm

FEK
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7291290	5.5mm Varilla de Esfera Única 290mm
7291300	5.5mm Varilla de Esfera Única 300mm
7291310	5.5mm Varilla de Esfera Única 310mm
7291320	5.5mm Varilla de Esfera Única 320mm
7291330	5.5mm Varilla de Esfera Única 330mm
7291340	5.5mm Varilla de Esfera Única 340mm
7291350	5.5mm Varilla de Esfera Única 350mm
7291360	5.5mm Varilla de Esfera Única 360mm
7291370	5.5mm Varilla de Esfera Única 370mm
7291380	5.5mm Varilla de Esfera Única 380mm
7291390	5.5mm Varilla de Esfera Única 390mm
7291400	5.5mm Varilla de Esfera Única 400mm
7291450	5.5mm Varilla de Esfera Única 450mm
7291500	5.5mm Varilla de Esfera Única 500mm
7292015	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 15mm
7292020	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 20mm
7292025	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 25mm
7292030	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 30mm
7292035	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 35mm
7292040	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 40mm
7292045	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 45mm
7292050	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 50mm
7292055	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 55mm
7292060	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 60mm
7292065	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 65mm
7292070	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 70mm
7292075	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 75mm
7292080	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 80mm
7292085	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 85mm

FK
JL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7292090	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 90mm
7292095	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 95mm
7292100	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 100mm
7292105	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 105mm
7292110	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 110mm
7292115	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 115mm
7292120	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 120mm
7292125	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 125mm
7292130	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 130mm
7292135	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 135mm
7292140	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 140mm
7292145	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 145mm
7292150	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 150mm
7292155	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 155mm
7292160	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 160mm
7292165	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 165mm
7292170	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 170mm
7292175	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 175mm
7292180	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 180mm
7292185	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 185mm
7292190	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 190mm
7292195	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 195mm
7292200	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 200mm
7292210	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 210mm
7292220	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 220mm
7292230	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 230mm
7292240	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 240mm
7292250	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 250mm
7292260	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 260mm



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

7292270	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 270mm
7292280	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 280mm
7292290	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 290mm
7292300	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 300mm
7292310	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 310mm
7292320	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 320mm
7292330	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 330mm
7292340	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 340mm
7292350	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 350mm
7292360	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 360mm
7292370	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 370mm
7292380	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 380mm
7292390	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 390mm
7292400	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 400mm
7292450	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 450mm
7292500	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 500mm
7370100	SpheRx Tornillo de Bloqueo de Sistema Espinal
7375530	5.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7375535	5.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7375540	5.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7375545	5.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7375550	5.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7375555	5.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376530	6.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376535	6.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376540	6.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376545	6.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376550	6.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376555	6.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7377530	7.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377535	7.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377540	7.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377545	7.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377550	7.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377555	7.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7754525	PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x25mm Canulado
7754530	PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x30mm Canulado
7754535	PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x35mm Canulado
7754540	PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x40mm Canulado
7754545	PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x45mm Canulado
7754550	PPS Parte Posterior Señalizado 4.5x50mm Canulado
7755525	5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755530	5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755535	5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755540	5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755545	5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755550	5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755555	5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755560	5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755565	5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755570	5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755575	5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755580	5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756510	6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756511	6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756512	6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756513	6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756514	6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

[Handwritten signature]



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.I.T*

7756525	6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756530	6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756535	6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756540	6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756545	6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756550	6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756555	6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756560	6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756565	6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756570	6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756575	6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756580	6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756585	6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756590	6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756595	6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757510	7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757511	7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757512	7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757513	7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757514	7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757525	7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757530	7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757535	7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757540	7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757545	7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757550	7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757555	7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757560	7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757565	7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

Handwritten marks:
A checkmark and a signature-like scribble.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7757570	7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757575	7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757580	7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757585	7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757590	7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757595	7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758510	8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758511	8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758512	8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758513	8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758514	8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758525	8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758530	8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758535	8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758540	8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758545	8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758550	8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758555	8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758560	8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758565	8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758570	8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758575	8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758580	8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758585	8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758590	8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758595	8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7764525	4.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764530	4.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764535	4.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

SM
JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7764540 4.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764545 4.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764550 4.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764555 4.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764560 4.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764565 4.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764570 4.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764575 4.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7764580 4.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765525 5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7765580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766525 6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766530 6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7766535 6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7766540	6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766545	6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766550	6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766555	6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766560	6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766565	6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766570	6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766575	6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766580	6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766585	6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766590	6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766595	6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767510	7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767511	7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767512	7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767513	7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767514	7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767525	7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767530	7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767535	7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767540	7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767545	7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767550	7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767555	7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767560	7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767565	7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767570	7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767575	7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767580	7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

[Handwritten signature]
[Handwritten initials]



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

7767585	7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767590	7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767595	7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768510	8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768511	8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768512	8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768513	8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768514	8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768525	8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768530	8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768535	8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768540	8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768545	8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768550	8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768555	8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768560	8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768565	8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768570	8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768575	8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768580	8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768585	8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768590	8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768595	8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7770002	Tapa
7770003	Caja de Tornillo de Seguridad, 5.5mm Varilla
7770004	Caja de Tornillo de Seguridad, 6.25mm Varilla
7770005	SPX PPS Bandeja 5.5mm Caja de Tulipa
7770006	SPX PPS Bandeja 6.25 Caja de Tulipa
7770007	SPX PPS Caja de Tornillo Canulado de Bandeja



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7770008	SPX PPS Caja de Tornillo No Canulado de Bandeja
7770009	SPX PPS Caja de Distractor de Bandeja
7770010	SPX PPS Nivel Superior de Bandeja
7770011	SPX PPS Nivel Medio de Bandeja
7770012	SPX PPS Base de Bandeja
7770013	SPX PPS Estera con Boquillas de Bandeja
7770014	SpheRx PPS Bandeja 5.5 Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad
7770015	SPX PPS Bandeja 6.25 Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad
7770016	SpheRx PPS Bandeja 5.5 Tapa de Caja de Tulipa
7770017	SpheRx PPS Bandeja 6.25 Tapa de Caja de Tulipa
7770018	SpheRx PPS Tapa de Caja de Distractor
7770021	PPS Tapa de Bandeja
7770022	SPX PPS Bandeja 5.5 Caja Tulipa/LS
7770023	SPX PPS Bandeja 6.25 Caja Tulipa/LS
7770024	SPX PPS Caja de Tornillo Canulado de Bandeja
7770025	SPX PPS Caja de Tornillo No Canulado de Bandeja
7770026	SPX PPS Caja de Distractor de Bandeja
7770027	SPX PPS Nivel Superior de Bandeja
7770028	SPX PPS Nivel Medio de Bandeja
7770029	SPX PPS Base de Bandeja
7770030	SPX PPS Estera con Boquilla de Bandeja
7770031	SPX PPS Tapa de Caja Tulipa Bandeja 5.5
7770032	SPX PPS Tapa de Caja Tornillo de Seguridad Bandeja 5.5
7770033	SPX PPS Tapa de Caja Tulipa Bandeja 6.25
7770034	SPX PPS Tapa de Caja Tornillo de Seguridad Bandeja 6.25
7770035	SPX PPS Tapa de Caja Distractor de Bandeja
7770036	SPX PPS Tapa de Destornillador Pre-Ensamblaje de Bandeja
7770037	SPX PPS Tapa de Manga Protectora de Bandeja
7770038	SPX PPS Caja de Colocador de Cabeza de Bandeja

FK
M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7770040	SPX PPS Tapa de Caja de Manga Protectora de Bandeja
7770050	SPX PPS Bandeja 5.5 Base Inst /Imp
7770051	SPX PPS Inserto de Nivel Superior Inst/Imp de Bandeja
7770052	SPX PPS Inserto Medio Inst/Imp de Bandeja
7770053	SPX PPS Bandeja 6.25 Base Inst/Imp
7770054	SPX PPS Bloque de Carga Pre-Ensamblaje
7770056	SPX PPS Base de Bandeja de Instrumento Abierta
7771010	10.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771011	10.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771012	10.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771013	10.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771014	10.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771025	10.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771030	10.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771035	10.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771040	10.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771045	10.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771050	10.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771055	10.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771060	10.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771065	10.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771070	10.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771075	10.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771080	10.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771085	10.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771090	10.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771095	10.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771111	COLOCADOR DE CABEZA, 6.25MM VARILLA
7771112	AJUSTADOR DE TORNILLO



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7771113 DESTORNILLADOR
7771114 FRESADOR
7771115 PAR INVERSO
7771116 COMPRESOR
7771117 COLOCADOR DE DISTRACTOR
7771118 COLOCADOR DE DISTRACTOR, RETENEDOR
7771119 HERRAMIENTA DE RECUPERACIÓN DE DISTRACTOR
7771120 DISTRACTOR (10MM-20MM)
7771130 DISTRACTOR (10MM-30MM)
7771140 DISTRACTOR (10MM-40MM)
7771151 AISLADOR PRIMARIO DE RE-ADHESIÓN DE K-WIRE
7771152 SPHERX PPS AISLADOR DE ROSCA
7771153 AISLADOR DE COLOCADOR DE CABEZA
7771154 ADHESIÓN DE MANGO DE GUÍA
7771155 6.25MM PPS IMPULSOR ENROSCADO
7771156 PPS CONDUCTOR DE PARTE POSTERIOR
7771157 COLOCADOR DE DISTRACTOR
7771160 AJUSTADOR DE CABEZA DE TORNILLO 6.25MM VARILLA
7771161 AJUSTADOR DE TORNILLO
7771163 CONDUCTOR PPS ENSAMBLADO 6.25MM
7771164 FRESADOR TULIPA
7771165 FRESADOR TULIPA LATERAL
7771166 MANGO DE DESTORNILLADOR SEÑALIZADO
7771167 MANGO DE DESTORNILLADOR AUTORETENIDO
7771168 HERRAMIENTA PRE-ENSAMBLAJE
7771169 MANGO EN T CON PAR DE TORSIÓN DE VERIFICACIÓN
7771170 PPS PAR INVERSO
7771171 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 6.25MM VARILLA
7771172 AISLADOR DE COLOCADOR DE CABEZA

FR
JL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7771173 PPS DISTRACTOR
- 7771174 MANGA PROTECTORA
- 7771175 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 6.25MM
- 7771176 HERRAMIENTA DE VERIFICACIÓN PRE-ENSAMBLAJE
- 7771177 PAR INVERSO
- 7771220 DISTRACTOR (10MM-20MM)
- 7771230 DISTRACTOR (10MM-30MM)
- 7771240 DISTRACTOR (10MM-40MM)
- 7772000 TORNILLO TULIPA, 6.25MM VARILLA
- 7772001 TORNILLO DE SEGURIDAD, 6.25MM VARILLA
- 7772002 TORNILLO TULIPA, 6.25MM VARILLA
- 7775525 55.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7775580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- FK 7776510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776525 6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

- 7776530 6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776535 6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776540 6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776545 6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776550 6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776555 6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776560 6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776565 6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776570 6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776575 6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776580 6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776585 6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776590 6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7776595 6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777510 7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777511 7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777512 7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777513 7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7777570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

FK
M



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. J.*

7777575	7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777580	7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777585	7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777590	7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777595	7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778510	8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778511	8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778512	8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778513	8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778514	8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778525	8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778530	8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778535	8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778540	8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778545	8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778550	8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778555	8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778560	8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778565	8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778570	8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778575	8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778580	8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778585	8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778590	8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778595	8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779510	9.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779511	9.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779512	9.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779513	9.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

ER
S



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7779514	9.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779525	9.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779530	9.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779535	9.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779540	9.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779545	9.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779550	9.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779555	9.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779560	9.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779565	9.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779570	9.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779575	9.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779580	9.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779585	9.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779590	9.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779595	9.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7781010	10.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781011	10.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781012	10.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781013	10.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781014	10.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781025	10.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781030	10.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781035	10.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781040	10.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781045	10.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781050	10.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781055	10.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781060	10.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

AK

JP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7781065	10.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781070	10.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781075	10.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781080	10.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781085	10.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781090	10.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781095	10.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7781111	COLOCADOR DE CABEZA, 5.5MM VARILLA
7781155	5.5MM PPS IMPULSOR ENROSCADO
7781160	AJUSTADOR DE CABEZA DE TORNILLO 5.5MM VARILLA
7781163	CONDUCTOR PPS ENSAMBLADO 5.5MM
7781171	COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 5.5MM VARILLA
7781175	COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 5.5MM
7782000	TORNILLO TULIPA, 5.5MM VARILLA
7782001	TORNILLO DE SEGURIDAD, 5.5MM VARILLA
7782002	TORNILLO TULIPA, 5.5MM VARILLA
7782004	PPS DBRII Tulipa, 5.5mm Varilla
7782005	PPS 5.5MM MAS COLOCADOR DE VARILLA
7782006	PPS 5.5MM MAS COLOCADOR DE VARILLA T-H
7782008	5.5MM PPS HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE VARILLA
7782009	5.5MM PPS IMPULSOR DE VARILLA
7782010	5.5MM PPS VARILLERO
7782011	5.5MM PPS HERRAMIENTA DE RE-ADHESIÓN
7782012	SpheRx 5.5 MAS Caja de Tornillo/Tulipa de Seguridad
7782013	SpheRx 5.5 MAS Tapa de Caja de Tulipa
7782300	PPS SpheRx® Varilla, 300mm 5.5 Ext
7782500	PPS SpheRx® Varilla, 500mm 5.5 Ext
7783025	PPS SpheRx® Varilla, 25mm 5.5 Ext Pre-curvada
7783030	PPS SpheRx® Varilla, 30mm 5.5 Ext Pre-curvada

FRK

df



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

- 7783035 PPS SpheRx® Varilla, 35mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783040 PPS SpheRx® Varilla, 40mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783045 PPS SpheRx® Varilla, 45mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783050 PPS SpheRx® Varilla, 50mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783055 PPS SpheRx® Varilla, 55mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783060 PPS SpheRx® Varilla, 60mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783065 PPS SpheRx® Varilla, 65mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783070 PPS SpheRx® Varilla, 70mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783075 PPS SpheRx® Varilla, 75mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783080 PPS SpheRx® Varilla, 80mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783085 PPS SpheRx® Varilla, 85mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783090 PPS SpheRx® Varilla, 90mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783095 PPS SpheRx® Varilla, 95mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783100 PPS SpheRx® Varilla, 100mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783110 PPS SpheRx® Varilla, 110mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783120 PPS SpheRx® Varilla, 120mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783150 PPS SpheRx® Varilla, 150mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783300 PPS SpheRx® Varilla, 300mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7783500 PPS SpheRx® Varilla, 500mm 5.5 Ext Pre-curvada
- 7784525 4.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784530 4.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784535 4.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784540 4.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784545 4.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784550 4.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784555 4.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784560 4.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784565 4.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7784570 4.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

Handwritten initials/signature



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

7784575	4.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784580	4.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785050	SpheRx EXT Base de Bandeja de Instrumento
7785051	SpheRx EXT Tapa de Bandeja de Instrumento
7785052	SpheRx EXT Bandeja Superior de Instrumento
7785056	SpheRx EXT Bandeja Inferior
7785060	SpheRx EXT Tapa de Bandeja de Implante
7785061	SpheRx EXT Bandeja Superior de Implante
7785062	SpheRx EXT Base de Bandeja de Implante
7785525	5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785530	5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785535	5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785540	5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785545	5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785550	5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785555	5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785560	5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785565	5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785570	5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785575	5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785580	5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786510	6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786511	6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786512	6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786513	6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786514	6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786525	6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786530	6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786535	6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

FK

df



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. T.*

7786540 6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786545 6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786550 6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786555 6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786560 6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786565 6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786570 6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786575 6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786580 6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786585 6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786590 6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786595 6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787510 7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787511 7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787512 7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787513 7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787575 7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787580 7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

PK

JP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7787585 7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787590 7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787595 7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788510 8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788511 8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788512 8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788513 8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788514 8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788525 8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788530 8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788535 8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788540 8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788545 8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788550 8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788555 8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788560 8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788565 8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788570 8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788575 8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788580 8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788585 8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788590 8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788595 8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789510 9.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789511 9.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789512 9.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789513 9.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789514 9.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7789525	9.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789530	9.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789535	9.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789540	9.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789545	9.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789550	9.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789555	9.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789560	9.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789565	9.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789570	9.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789575	9.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789580	9.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789585	9.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789590	9.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789595	9.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7975545	DBR® II Tornillo, 5.5x45mm 4 pc
7976540	DBR® II Tornillo, 6.5x40mm 4 pc
7976545	DBR® II Tornillo, 6.5x45mm 4 pc
7976550	DBR® II Tornillo, 6.5x50mm 4 pc
7979500	DBR II 4pc Caja de Tornillo Poliaxial
7979501	DBR II 4 pc Tapa de Caja de Tornillo Poliaxial
7979502	DBR II 4 pc Tapa de Bandeja de Tornillo Poliaxial
7979503	DBR II 4 pc Fondo de Bandeja de Tornillo Poliaxial
7791000	PPS Estante Distractor, Doble Bisagra
7791001	PPS Punta de Distractor Tulipa, 5.5mm
7791002	PPS Punta de Distractor de Órbita, Derecho
7791003	PPS Punta de Distractor de Órbita, Izquierdo
7791006	Base de Bandeja de Distractor PLIF/TLIF Abierta
7791007	Tapa de Bandeja de Distractor PLIF/TLIF Abierta

PK
JF



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

7791008 Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta

7791009 Tapa de Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta

Condición de expendio: venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante: NUVASIVE, INC.

Lugar/es de elaboración: 4670 E. SHELBY DR., MEMPHIS TN USA 38118, Estados Unidos

Se extiende a IMPLANTES FICO S.R.L., el Certificado PM-14-19, en la Ciudad de Buenos Aires, a21 NOV 2014....., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

7913


Dr. FEDERICO KASKI
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

ANEXO II

[Handwritten mark] TEXTO DEL/LOS RÓTULO/S e INSTRUCCIONES DE USO AUTORIZADO/S del
PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT N°
.....**7916**.....

[Handwritten signature]
DR. FEDERICO KASKI
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.

7916



Anexo III.B

2 - Modelo de rótulo

Sistema de tornillos pediculares para deformidades en columna vertebral y sistema espinal e instrumental asociado

Descripción Producto: XXXXXXXXXXXXXXX

NO ESTERIL

DIAMETRO\DIMENSION: xxx

MATERIAL (MATL): xxx

CODIGO (REF): xxx

LOTE (LOT): xxx

CANTIDAD (QTY): xxx

FECHA DE FABRICACION: xxx

PRODUCTO DE UN SOLO USO

ALMACENAMIENTO, CONSERVACION Y MANIPULACIÓN: Leer instrucciones de uso

Fabricante:

Nuvasive, Inc.

4670 E. Shelby Dr – MEMPHIS – TN USA 38118

Importador:

IMPLANTES FICO SRL

Lamadrid 2710, CP: 1653 - Villa Ballester, San Martin, Buenos Aires, Argentina

Teléfono: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091

Fax: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091 Int: 104

E-mail: cbcarballedo@implantesfico.com.ar

Director Técnico: Claudia Beatriz Carballado - Co-Directora Técnica - M.P. 18900

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-14-19

Condición de Venta: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Instrucciones especiales, advertencias y precauciones: referirse siempre a las instrucciones de utilización

GERARDO C. ANGARAMI SAMARIA
APODERADO

Dra. Claudia B. Carballado
Implantes FICO S.R.L.
Directora Técnica M.P. 18900

ANEXO III B

3 - Proyecto de Instrucciones de uso**Descripción Producto:****Fabricante:**

Nuvasive, Inc.

Dirección (incluyendo Ciudad y País):

4670 E. SHELBY DR. MEMPHIS TN, USA. 38118.

CE 0086

Importador:

IMPLANTES FICO SRL

Lamadrid 2710, CP: 1653 - Villa Ballester, San Martín, Buenos Aires, Argentina

Teléfono: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091

Fax: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091 Int: 104

E-mail: cbcaballedo@implantesfico.com.ar

Director Técnico: Claudia Beatriz Carballedo - Directora Técnica - M.P. 18900

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-14-19

Condición de Venta: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

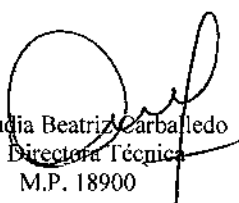
DESCRIPCIÓN

Los sistemas vertebrales SpheRx y Armada de NuVasive consisten en una serie de tornillos poliaxiales, tornillos de un solo plano, tornillos de reducción, barras, tornillos de bloqueo, ganchos y conectores transversales fabricados a partir de Ti-6Al-4V y según las normas ASTM F-136 e ISO 5832-3, en acero inoxidable 316L según las normas ASTM F138 e ISO 5823-1 o en una aleación de cobalto y cromo según la norma ASTM F1537

INDICACIONES DE USO

Cuando se use a modo de sistema de fijación por tornillos pediculares, los sistemas vertebrales SpheRx y Armada de NuVasive están destinados a proporcionar la inmovilización y estabilización de los segmentos cervicales en pacientes con un sistema óseo maduro como complemento a la fusión para el tratamiento de las siguientes inestabilidades o deformidades agudas y crónicas de la zona posterior de la columna torácica, lumbar y sacra:

1. Discopatía degenerativa (que se define como dolor en la espalda de origen discogénico con degeneración del disco, confirmada por el historial del paciente y los estudios radiográficos)
2. Espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de daño neurológico
3. Fractura
4. Dislocación
5. Escoliosis
6. Cifosis
7. Tumor espinal y/o
8. Fusión previa fallida (pseudoartrosis)



Claudia Beatriz Carballedo
Directora Técnica
M.P. 18900



Gerardo B. Angarami
Socio Gerente
IMPLANTES FICO SRL

Página 87 de 179

Estos sistemas también están indicados para el tratamiento de espondilolistesis grave (grados 3 y 4) de la articulación vertebral L5-S1 en pacientes con un sistema óseo maduro que reciban fusión a través de un injerto óseo autógeno, a quienes se les haya fijado el dispositivo a la columna lumbar o sacra (desde L3 hasta el sacro) y cuyos implantes se les extraerán tras lograr una fusión sólida. Cuando se use a modo de sistema anterolateral de tornillos no pediculares en la columna torácica o lumbar, el sistema vertebral en cuestión también está destinado a las siguientes indicaciones:

1. Discopatía degenerativa (que se define como dolor en la espalda de origen discogénico con degeneración del disco, confirmada por el historial del paciente y los estudios radiográficos)
2. Estenosis vertebral
3. Espondilolistesis
4. Deformidades vertebrales
5. Fractura
6. Seudoartrosis
7. Resección de tumor y/o
8. Fusión previa fallida

CONTRAINDICACIONES

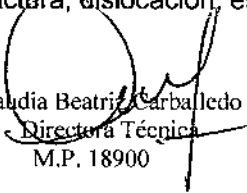
1. Infección, localizada en la zona sujeta a intervención.
2. Signos de inflamación local.
3. Pacientes con sensibilidad conocida a los materiales implantados.
4. Pacientes reacios a restringir sus actividades o a seguir el consejo médico.
5. Pacientes con cantidad o calidad inadecuadas del material óseo.
6. Pacientes con condiciones físicas o médicas que impidan resultados beneficiosos de la intervención.
7. Utilización con componentes de otros sistemas.
8. Reutilización o uso múltiple.
9. Cualquier caso que no esté expuesto en las indicaciones.

EFFECTOS SECUNDARIOS Y COMPLICACIONES POTENCIALES

Al igual que ocurre con cualquier otro procedimiento quirúrgico importante, la cirugía ortopédica implica una serie de riesgos. Las complicaciones poco frecuentes durante la operación y postoperatorias conocidas son: infección temprana o tardía que podría requerir cirugías adicionales, daño a los vasos sanguíneos, médula espinal o nervios periféricos, émbolos pulmonares, pérdida de función sensorial o motora, impotencia, dolor permanente o deformidad. En raras ocasiones, algunas complicaciones podrían ser fatales.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

El dispositivo sólo debe utilizarse tal y como se indica. La seguridad y eficacia de los sistemas vertebrales de tornillo pedicular se han establecido únicamente para afecciones vertebrales con inestabilidad mecánica considerable o deformidades que requieren fusión con instrumentación. Estas afecciones incluyen desde inestabilidad mecánica considerable o deformidad de la columna torácica, lumbar y sacra secundaria hasta espondilolistesis grave (grados 3 y 4) de la vértebra L5-S1, espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de daño neurológico, fractura, dislocación, escoliosis, cifosis, tumor espinal y fusión previa fallida


 Claudia Beatriz Carballo
 Directora Técnica
 M.P. 18900


 Gerardo R. Angarami
 Secretario Gerente
 IMPLANTES FICO SRL

LA

(seudoartrosis). Se desconoce el nivel de seguridad y eficacia de estos dispositivos para cualquier otra afección.

La implantación de sistemas vertebrales de tornillo pedicular sólo se debería llevar a cabo por parte de cirujanos de columna con experiencia y formación específica en la utilización de este sistema, ya que es un proceso que requiere mucha técnica y que supone el riesgo de dañar gravemente al paciente.

Cuando se use a modo de sistema vertebral de tornillo pedicular, este dispositivo está diseñado para tratar espondilolistesis de grado 3 ó 4 en la quinta lumbar, primera vértebra sacra (L5-S1) de la articulación vertebral.

No se recomienda insertar los tornillos de este sistema de dispositivo en los pedículos para facilitar las fusiones vertebrales sobre la articulación L5-S1.

El beneficio de las fusiones de columna utilizando cualquier sistema de fijación por tornillos pediculares no se ha establecido adecuadamente en pacientes con la columna estable.

Los riesgos potenciales que se identifican con la utilización de este sistema de dispositivos, que podría requerir cirugía adicional, incluyen: Rotura de un componente del dispositivo, pérdida de fijación, fractura o no unión de la vértebra, daño neurológico y daño vascular o visceral.

La elección correcta del implante es extremadamente importante. La probabilidad de éxito aumenta con la selección del tamaño apropiado del implante. Mientras que la elección adecuada puede disminuir los riesgos, el tamaño y la forma de los huesos humanos determinan las limitaciones de tamaño y la resistencia de los implantes. Los dispositivos metálicos de fijación interna no pueden soportar niveles de actividad ni cargas de peso equivalentes a las que soporta el hueso sano normal. Estos dispositivos no han sido diseñados para que soporten la tensión o la carga completa. Los componentes de titanio y CoCr se pueden usar juntos, pero los componentes de acero solo se pueden usar con otros componentes de acero. No mezcle nunca implantes de acero con titanio o CoCr. Debe actuarse con precaución debido a la posible sensibilidad del paciente a los materiales. No lo implante en pacientes que presenten o puedan presentar sensibilidad a los materiales antes mencionados.

Estos dispositivos pueden romperse si están sometidos a un aumento de carga asociado con el retraso de la unión o a la falta de la misma. Los dispositivos de fijación interna son dispositivos de distribución de carga que sujetan estructuras de huesos en línea hasta que tenga lugar la cicatrización. Si se retrasa la cicatrización, o no se produce, el implante podría aflojarse, doblarse o romperse. Las cargas del dispositivo producidas por el soporte de carga o por el nivel de actividad del paciente dictaminarán la duración del implante.

El implante puede sufrir corrosión. La implantación de metales y aleaciones en el organismo humano los sujeta a un medio constantemente cambiante de sales, ácidos y álcalis, que pueden causar corrosión. Poner metales diferentes en contacto puede acelerar el proceso de corrosión, que, a su vez, puede aumentar las fracturas por fatiga en los implantes. Consecuentemente, se deberían hacer todos los esfuerzos posibles por combinar metales y aleaciones compatibles.

Se deberá poner especial atención para asegurar que todos los componentes están perfectamente fijados antes de proceder a cerrar.

Todos los implantes deben emplearse únicamente con el instrumento diseñado con ese propósito (técnica quirúrgica de referencia).

Los tornillos ilíacos presentan una sola rosca en el eje y deben utilizarse con punccionadores de una sola rosca para garantizar una correcta sujeción al hueso.

Un solo uso: La reutilización de un dispositivo de un solo uso que ha estado en contacto con sangre, hueso, tejido u otros fluidos corporales puede producir daños al paciente o usuario.

Entre los posibles riesgos asociados con la reutilización de dispositivos de un solo uso, se incluyen fallos mecánicos, degradación del material, posibles filtraciones y transmisión de agentes infecciosos. La reesterilización podría producir daños o una disminución del rendimiento.

Claudia Beatriz Carballo
Directora Técnica
M.P. 18900

Gerardo R. Angarami
Socio Gerente
IMPLANTES FICO SRL

CA

Instrucción del paciente: Las instrucciones preoperatorias dirigidas al paciente son muy importantes.

El paciente debe saber las limitaciones y los riesgos potenciales del implante en la intervención. El paciente debe ser informado de que debe limitar la actividad después de la intervención, ya que así se reducirá el riesgo de curvatura, rotura o pérdida de los componentes del implante. El paciente debe ser informado de que los componentes del implante podrían doblarse, romperse o perderse incluso aunque se hayan seguido las restricciones en la actividad.

Seguridad en resonancia magnética (RM): no se ha evaluado la seguridad y la compatibilidad del sistema vertebral SpheRx y Armada de NuVasive en el entorno de RM.

No se ha probado el calentamiento o la migración del sistema vertebral SpheRx y Armada de NuVasive en el entorno de RM.

Compatibilidad: No utilice sistema vertebral SpheRx y Armada de NuVasive con componentes de otros sistemas. A menos que se indique lo contrario, los dispositivos de NuVasive no deben usarse con los componentes de otro sistema.

ADVERTENCIAS PREOPERATORIAS

1. Sólo se deben seleccionar pacientes que cumplan con los requisitos descritos en las indicaciones.
2. Se debe evitar que el paciente presente las condiciones o predisposiciones que se indican en las contraindicaciones anteriormente mencionadas.
3. Se debe tener cuidado al manejar y almacenar los implantes. Los implantes no se deben arañar o dañar.
4. En el proceso de almacenamiento, es conveniente proteger los implantes e instrumentos de ambientes corrosivos.
5. Todas las partes no estériles deberán limpiarse y esterilizarse antes de su uso.
6. Los dispositivos deben revisarse para encontrar posibles daños antes de la implantación.
7. Debe actuarse con precaución durante los procedimientos quirúrgicos para evitar dañar los dispositivos y lesionar al paciente.

ADVERTENCIAS PARA EL POSTOPERATORIO

Durante la fase postoperatoria, es especialmente importante que el médico mantenga al paciente bien informado de todos los procedimientos y tratamientos.

El daño de las estructuras que soportan peso podría hacer que los componentes se aflojasen y provocar dislocación y migración, así como otras complicaciones.

Para garantizar la detección más temprana posible de esos factores causantes de un mal funcionamiento del dispositivo, los dispositivos deben revisarse periódicamente tras la intervención mediante las técnicas radiográficas adecuadas.

Consulte la técnica quirúrgica para este dispositivo.

EMBALAJE

Los paquetes de cada uno de los componentes deben estar intactos cuando los reciba. Antes de su utilización, se debe comprobar que todos los juegos de implantes e instrumentos están completos y sin desperfectos. Los productos o los paquetes dañados no se deben utilizar y deben devolverse a NuVasive, Inc.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Claudia Beatriz Carballo
Directora Técnica
M.P. 18900

Gerardo R. Angarami
Gerente General
IMPLANTES FICO SRL

En primer lugar, todos los instrumentos e implantes se deben limpiar siguiendo los métodos establecidos por el servicio médico antes de su esterilización e introducción en una zona quirúrgica esterilizada. En los procesos de limpieza y descontaminación se pueden utilizar limpiadores neutros y aclarados en agua desionizada. Todas las partes móviles de los instrumentos deben estar bien lubricadas.

Asegúrese de utilizar lubricantes quirúrgicos y no aceites industriales.

Nota: Algunas soluciones de limpieza, tales como las que contienen lejía o formalina, pueden dañar algunos dispositivos y no se deben utilizar.

ESTERILIZACIÓN

Nota: Los parámetros de esterilización que se detallan a continuación están validados para un máximo de tres bandejas por cada ciclo en cualquier configuración de bandeja.

Todos los instrumentos e implantes se suministran sin esterilizar y se deben esterilizar antes de su uso. Todos los componentes de SpheRx y Armada se pueden esterilizar mediante autoclave de vapor siguiendo las prácticas hospitalarias estándar. Los dispositivos se deben empaquetar en un envoltorio para esterilización no trenzado antes de su colocación en una autoclave. En un esterilizador de vapor bien calibrado y que funcione correctamente, se puede conseguir una esterilización efectiva con los parámetros siguientes:

Método: Vapor
Ciclo: Gravedad
Temperatura: 132°C (270°F)
Tiempo de exposición: 34 minutos

Método: Vapor
Ciclo: Vacío
Temperatura: 132°C (270°F)
Tiempo de exposición: 10 minutos







Esterilice siempre los dispositivos desmontados y abiertos en posición desbloqueada y evite el enfriamiento repentino de los componentes. Asegúrese de que todas las funciones estén inalteradas antes de la utilización.

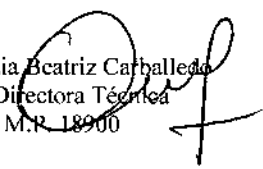
Antes de comenzar la cirugía, verifique que todos los dispositivos están correctamente armados y que no esté dañado ningún instrumento ni implante.


INFORMACIÓN

Si desea recibir un Manual de técnicas quirúrgicas o información sobre los productos o cómo utilizarlos, póngase en contacto con IMPLANTES FICO SRL, Lamadrid 2710, CP: 1653 - Villa Ballester, San Martín, Buenos Aires, Argentina, Teléfono: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091, Fax: (54 11) 4768 1136 / 2515 / 9091 Int: 104, E-mail: cbcarballedo@implantesfico.com.ar o con NuVasive directamente llamando al 1-800-475-9131. También puede enviar un correo electrónico a: customerservice@nuvasive.com .

SIMBOLOGIA

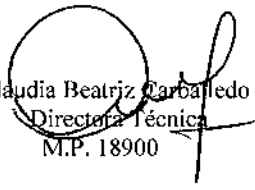
	UNICO USO		LEA LAS INSTRUCCIONES
	LOTE N°		CANTIDAD
	FABRICANTE		NO ESTERIL


Claudia Beatriz Carballedo
Directora Técnica
M.P. 18900 

Gerardo R. Angarami
Soc. Gerente
IMPLANTES FICO SRL 



REF	REFERENCIA/ CODIGO/ CATALOGO N°	MATL	MATERIAL
------------	---------------------------------------	-------------	----------


Claudia Beatriz Carballo
Directora Técnica
M.P. 18900


Gerardo R. Angarami
Socio Gerente
IMPLEMENTES FICO SRL

CA



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
A.N.M.A.T.*

ANEXO III
CERTIFICADO

Expediente N°: 1-47-20560-13-6

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° **7916**, y de acuerdo a lo solicitado por IMPLANTES FICO S.R.L., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: Sistema de tornillos pediculares para deformidades en la columna vertebral y sistema espinal e instrumental asociado.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 sistemas ortopédicos de fijación interna, para columna vertebral.

Marca de (los) producto(s) médico(s): Nuvasive.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: inmovilización y estabilización de los segmentos cervicales en pacientes esqueléticamente maduros como complemento a la fusión en el tratamiento de las siguientes inestabilidades o deformidades agudas y crónicas de la columna torácica posterior, lumbar y sacra: discopatía degenerativa, espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de daño neurológico, fractura, dislocación, escoliosis, cifosis, tumor espinal y fusión previa fallida.

También para el tratamiento de espondilolistesis grave de L5-S1 en pacientes con sistema óseo maduro que reciban fusión a través de un injerto autógeno, a quienes se les haya fijado el dispositivo a la columna lumbar o sacra (desde L3) y cuyos implantes se extraerán en una fusión sólida. Cuando se use a modo sistema anterolateral en columna tóraco lumbar tiene también las siguientes indicaciones: discopatía degenerativa, estenosis vertebral, espondilolistesis,

deformidades vertebrales, fractura, pseudoartrosis, fractura, resección de tumor y fusión previa fallida.

Modelo/s:

- 7130007 Distractor calibrador intervertebral de 7 mm - Microscopio
- 7130009 Distractor calibrador intervertebral de 9mm - Microscopio
- 7130011 Distractor calibrador intervertebral de 11mm - Microscopio
- 7130013 Distractor calibrador intervertebral de 13mm - Microscopio
- 7130070 Colocador recto de 9 x 25 mm - Microscopio
- 7130071 Colocador en ángulo de 9 x 25 mm - Microscopio
- 7130072 Colocador recto de 11 x 25 mm - Microscopio
- 7130073 Colocador en ángulo de 11 x 25 mm - Microscopio
- 7130081 Raspador de platillos vertebrales - Micro, pequeño; empuje
- 7130082 Raspador de platillos vertebrales - Micro, pequeño; tirón
- 7130120 Legra para disco de 8 mm - Microscopio
- 7130121 Legra para disco de 10 mm - Microscopio
- 7130122 Legra para disco de 12 mm - Microscopio
- 7130146 Legra - Microscopio, recta
- 7130147 Legra - Microscopio, izquierda
- 7130148 Legra - Microscopio, derecha
- 7130149 Legra - Microscopio, abajo
- 7130150 Legra - Microscopio, arriba
- 7130156 Escofina - Microscopio, recta
- 7130157 Escofina - Microscopio, en ángulo
- 7131008 Distractor calibrador intervertebral de 8 mm - Microscopio
- 7131010 Distractor calibrador intervertebral de 10 mm - Microscopio



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7131012 Distractor calibrador intervertebral de 12 mm - Microscopio
- 7131014 Distractor calibrador intervertebral de 14 mm - Microscopio
- 7131041 Pinza para hipófisis - Microscopio, recta
- 7131042 Pinza para hipófisis - Microscopio, arriba
- 7134007 Abridor intervertebral de 7 mm - Microscopio
- 7134009 Abridor intervertebral de 9 mm - Microscopio
- 7134011 Abridor intervertebral de 11 mm - Microscopio
- 7134013 Abridor intervertebral de 13 mm - Microscopio
- 7135008 Abridor intervertebral de 8 mm - Microscopio
- 7135010 Abridor intervertebral de 10 mm - Microscopio
- 7135012 Abridor intervertebral de 12 mm - Microscopio
- 7135014 Abridor intervertebral de 14 mm - Microscopio
- 7174007 Abridor intervertebral de 7 mm - PGI
- 7174009 Abridor intervertebral de 9 mm - PGI
- 7174011 Abridor intervertebral de 11 mm - PGI
- 7174013 Abridor intervertebral de 13 mm - PGI
- 7175008 Abridor intervertebral de 8 mm - Código de colores - PGI
- 7175010 Abridor intervertebral de 10 mm - Código de colores - PGI
- 7175012 Abridor intervertebral de 12 mm - Código de colores - PGI
- 7175014 Abridor intervertebral de 14 mm - Código de colores - PGI
- 7180007 Distractor calibrador intervertebral de 7 mm
- 7180009 Distractor calibrador intervertebral de 9 mm
- 7180011 Distractor calibrador intervertebral de 11 mm

- 7180013 Distractor calibrador intervertebral de 13 mm
- 7181008 Distractor calibrador intervertebral de 8 mm (Código de colores)
- 7181010 Distractor calibrador intervertebral de 10 mm (Código de colores)
- 7181012 Distractor calibrador intervertebral de 12 mm (Código de colores)
- 7181014 Distractor calibrador intervertebral de 14 mm (Código de colores)
- 7200041 Llave T dinamométrica de 110 in-lb
- 7240010 Llave recta de conexión rápida
- 7240014 Balancín
- 7240016 Destornillador de conector transversal
- 7240025 Llave T dinamométrica
- 7240033 Varilla de calibración, 250 mm
- 7240034 Varilla de calibración, 500 mm
- 7240041 Llave T de conexión rápida
- 7240044 Curvador de conector transversal, izquierdo
- 7240045 Curvador de conector transversal, derecho
- 7240046 LLAVE PARA ROTACIÓN DE VARILLAS
- 7240062 Soporte de varilla recto
- 7240079 Llave de conector transversal
- 7240084 Llave T dinamométrica de conector transversal SPII
- 7270032 Llave de trinquete en forma de lágrima
- 7270049 Llave recta de conexión rápida, corta
- 7451001 Punzón
- 7451002 Punzón angosto
- 7451003 Sonda manual angosta, recta

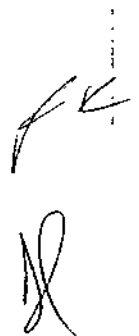




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.*

- 7451004 Sonda manual angosta, curva
- 7451005 Sonda manual, recta
- 7451006 Sonda manual, curva
- 7451007 Sonda pedicular con punta de bola, recta
- 7451008 Sonda pedicular con punta de bola, curva
- 7451009 PERSUASOR KERRISON
- 7451010 Balancín
- 7451011 Torre de reducción 6.25/PLS
- 7451012 Llave T para torre de reducción
- 7451013 Herramienta para desprender tornillos de reducción
- 7451014 Destornillador poliaxial, 6.25 mm/PLS
- 7451016 Ajustador de tornillos
- 7451017 Par de reacción
- 7451019 Empujador de varilla, varilla de 5.5 mm
- 7451020 Guía de tornillo de inmovilización/torre de des-rotación
- 7451021 Sujetador de tornillos de inmovilización 6.25 mm/PLS
- 7451022 Sujetador de tornillos de inmovilización, recto, 6.25 mm/PLS
- 7451023 LLAVE PARA TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN 6.25 mm/PLS
- 7451024 Soporte para varilla, varilla de 5.5 mm
- 7451026 Pinza para varilla, varilla de 5.5 mm
- 7451029 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, izq.
- 7451030 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, der.
- 7451031 Curvadores coronales in situ, 5.5 mm

7451032 Curvador coronal in situ, derecho
7451036 Curvador francés
7451037 Curvador de planchas, izquierdo
7451039 Cortadora de mesa para varillas
7451040 Soporte para implante, 6.25 mm/PLS
7451041 Compresor paralelo
7451042 Compresor, única acción
7451043 Distractor paralelo
7451044 Distractor, única acción
7451045 Guía de medición de conector transversal
7451046 Soporte de conector transversal
7451053 Sonda pedicular con punta de bola, ancha
7451055 Elevador pedicular
7451056 Colocador de gancho, varilla de 6.25 mm
7451057 Elevador laminar
7451058 Impulsor de gancho
7451059 Elevador transversal
7451063 Tornillo con cabeza ajustable, varilla de 6.35 mm
7451065 Curvador de planchas, derecho
7451069 Soporte para varilla, varilla de 6.35 mm
7451080 Destornillador poliaxial, varilla de 5.5 mm
7451081 Destornillador con autoretención 5.5 mm
7451088 Destornillador fijo, varilla de 5.5 mm
7451089 Destornillador fijo, carilla de 6.35 mm





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7451090 Sonda ilíaca
- 7451091 PAR DE REACCIÓN PARA TORRE DE REDUCCIÓN
- 7451094 Tornillo con cabeza ajustable, varilla de 5.5 mm
- 7451101 Pinza para varilla, varilla de 6.35 mm
- 7451102 Pinza para varilla, doble acción, varilla de 5.5 mm
- 7451104 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN P/ MALFORMACIÓN
- 7451106 Par de reacción de reducción
- 7451107 Destornillador, ilíaco-cerrado
- 7451108 Reductor
- 7451109 LLAVE T PARA REDUCTOR
- 7451110 CURVADOR DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO, IZQ.
- 7451111 CURVADOR DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO, DER.
- 7451201 Tapa de bandeja de implantes p/ malformación
- 7451202 Malformación - Estuche de tornillos fijos 5.5 Ti
- 7451203 Malformación - Estuche de tornillos uniaxiales 5.5 Ti
- 7451204 Malformación - Estuche de tornillos de cierre 5.5 Ti
- 7451205 Malformación - Estuche para ganchos 5.5 Ti
- 7451206 Base de bandeja de implantes p/ malformación
- 7451208 Tapa de tornillo de inmovilización
- 7451209 Base de bandeja de implantes generales
- 7451210 Estuche para conector transversal variable
- 7451211 Estuche para tornillos poliaxiales Ti
- 7451212 Estuche para tornillos de inmovilización Ti

F.R.
DL

- 7451213 Bandeja para implantes generales - Nivel superior
- 7451215 Tapa de bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados
- 7451216 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados
- 7451217 Bandeja de tornillos de reducción/ilíacos
- 7451218 Tapa de estuche para conector transverso variable
- 7451220 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 1
- 7451221 Inserción media de bandeja de instrumentos p/ malformación 1
- 7451222 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 1
- 7451224 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451225 Inserción media de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451226 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 2
- 7451228 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 3
- 7451229 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 3
- 7451232 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 4
- 7451233 Inserción superior de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451234 Inserción media de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451235 Base de bandeja de instrumentos p/ malformación 5
- 7451237 Estuche fijo 5.5, acero inoxidable
- 7451239 Estuche de cierre 5.5, acero inoxidable
- 7451240 Estuche de ganchos 5.5, acero inoxidable
- 7451241 Base de bandeja de implantes p/ malformación, acero inoxidable
- 7451252 INSERCIÓN MEDIA 2 DE BANDEJA DE INSTRUMENTOS P/
MALFORMACIÓN 5
- 7451259 Tapa de tornillo de inmovilización, acero inoxidable

fn
fn

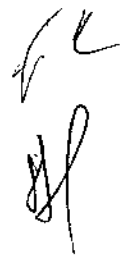


*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7451260 Estuché de tornillos de inmovilización, acero inoxidable
- 7451261 Estuche de tornillos poliaxiales, acero inoxidable -
- 7451262 Bandeja para implantes generales - Nivel superior, acero inoxidable
- 7451263 Tapa de estuche para conector transverso variable
- 7451264 Estuche para conector transverso variable
- 7451265 Base de bandeja de implantes generales, acero inoxidable
- 7451267 Tapa de bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451268 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451269 Base de bandeja de tornillos de reducción/ ilíacos p/ malformación, acero inoxidable
- 7451301 Estuche de tornillos de inmovilización, acero inoxidable
- 7451302 Estuche de tornillos poliaxiales, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451303 Bandeja para implantes generales - Bandeja superior, acero inoxidable
- 7451304 Tapa de estuche de con. transv. variable, acero inoxidable
- 7451305 Estuche de con. transv. variable, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451306 Base de bandeja de implantes generales
- 7451308 Estuche de tornillos fijos, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451310 Estuche de tornillos de cierre 6.35 mm
- 7451311 Estuché de ganchos 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451312 Base de bandeja de implantes p/ malformación, 6.35 mm, acero inoxidable

f/r
dl

- 7451314 Tapa de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451315 Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados, acero inoxidable
- 7451316 Base de tornillos de reducción/ilíacos, 6.35 mm, acero inoxidable
- 7451319 Nivel medio - Bandeja 1
- 7451320 Base - Bandeja 1
- 7451322 Nivel superior - Bandeja 2
- 7451323 Nivel medio - Bandeja 2
- 7451324 Base - Bandeja 2
- 7451326 Nivel superior - Bandeja 1
- 7451327 Nivel medio - Bandeja 1
- 7451328 Base - Bandeja 1
- 7451330 Nivel superior - Bandeja 2
- 7451331 Base - Bandeja 2
- 7451333 Inserción superior de bandeja de instrumentos 5
- 7451334 Inserción media de bandeja de instrumentos 5
- 7451335 Base de bandeja de instrumentos 5
- 7453040 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 4.0 mm
- 7453045 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 4.5 mm
- 7453050 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 5.0 mm
- 7453055 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 5.5 mm
- 7453065 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 6.5 mm
- 7453075 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 7.5 mm
- 7453085 PERFORADORA DE DOBLE CONEXIÓN, 8.5 mm





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7459003 Sonda manual angosta, recta
- 7459004 Sonda manual angosta, curva
- 7459006 Sonda manual, curva
- 7459007 SONDA PEDICULAR CON PUNTA DE BOLA
- 7459008 Sonda pedicular con punta de bola, doble
- 7459009 PERSUASOR KERRISON
- 7459010 Balancín, largo
- 7459011 TORRE DE REDUCCIÓN
- 7459012 Llave T para torre de reducción
- 7459013 HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN
- 7459014 Destornillador Armada
- 7459015 Destornillador con autoretención
- 7459016 Ajustador de tornillos
- 7459017 Par de reacción p/ malformación
- 7459019 Empujador de varilla p/ malformación, 5.5 mm
- 7459020 GUÍA DE TORNILLO DE INMOVILIZACIÓN/TORRE DE DESROTACIÓN
- 7459021 SUJETADOR DE TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN
- 7459022 SUJETADOR DE TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN, RECTO
- 7459023 LLAVE PARA TORNILLOS DE INMOVILIZACIÓN 6.25 mm/PLS
- 7459024 Soporte para varilla
- 7459029 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, izq.
- 7459030 Curvador sagital in situ, varilla de 5.5 mm, der.
- 7459031 Curvador coronal in situ, varilla de 5.5 mm, izquierdo

7459032 Curvador coronal in situ, varilla de 5.5 mm, derecho
7459033 LLAVE PARA ROTACIÓN DE VARILLAS
7459036 Curvador francés p/ malformación
7459037 CURVADOR DE VARILLAS, IZQUIERDO
7459039 Cortadora de mesa para varillas
7459040 Soporte para implante
7459041 Compresor paralelo
7459043 Distractor paralelo
7459045 Guía de medición de conector transversal
7459046 Soporte para conector transversal, fijo
7459055 ELEVADOR PEDICULAR P/ MALFORMACIÓN
7459056 IMPACTOR DE GANCHO P/ MALFORMACIÓN, 6.25 mm
7459057 ELEVADOR LAMINAR P/ MALFORMACIÓN
7459058 IMPACTOR DE GANCHO P/ MALFORMACIÓN
7459059 ELEVADOR TRANSVERSAL P/ MALFORMACIÓN
7459065 CURVADOR DE VARILLAS, DERECHO
7459088 DESTORNILLADOR FIJO, VARILLAS DE 5.5 mm
7459091 PAR DE REACCIÓN PARA TORRE DE REDUCCIÓN
7459094 Tornillo con cabeza ajustable, 5.5 mm
7459102 Pinza para varilla, varilla de 5.5 mm
7459104 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
7459105 PAR DE REACCIÓN DE REDUCCIÓN, VARILLA DE 5.5 mm
7459107 Destornillador ilíaco, cerrado
7459112 Balancín, corto



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. I.*

- 7459113 Llave con mecanismo de engranaje 3:1
- 7459114 Par de reacción ilíaco cerrado
- 7459115 LLAVE DE CONECTOR TRANSVERSAL VARIABLE
- 7459116 LLAVE DE CONECTOR TRANSVERSAL FIJO
- 7459118 Par de reacción de conector de acople abierto
- 7459119 Soporte de conector transversal, ajustable
- 7459120 MARCADOR PEDICULAR, ESFÉRICO 40
- 7459121 MARCADOR PEDICULAR, ROMBOIDAL 40
- 7459126 HERRAMIENTA DE CIERRE PROVISORIO
- 7459127 HERRAMIENTA DE BLOQUEO/DESBLOQUEO PLS
- 7459128 Par de reacción, 6.35 mm
- 7459129 Guía de tornillo de inmovilización/torre de des-rotación, 6.35 mm
- 7459130 Empujador de varilla, varilla de 6.35 mm
- 7459131 Curvador sagital in situ, varilla de 6.35 mm, izq.
- 7459132 Curvador sagital in situ, varilla de 6.35 mm, der.
- 7459133 Curvador coronal in situ, varilla de 6.35 mm, I
- 7459134 Curvador coronal in situ, varilla de 6.35 mm, D
- 7459135 Par de reacción de reducción, 6.35 mm
- 7459136 Par de reacción ilíaco cerrado, 6.35 mm
- 7459137 Par de reacción de conector de acople abierto, 6.35 mm
- 7459139 Soporte de implantes, 6.35 mm
- 7459140 Perforadora de doble conexión, perforadora de 4.0 mm
- 7459142 Conector de des-rotación de torre de reducción

7459143 Llave dinamométrica de 110 in-lb
7459144 TORRE DE REDUCCIÓN DE 6.35 mm
7459145 Perforadora de doble conexión, perforadora de 4.5 mm
7459150 Perforadora de doble conexión, perforadora de 5.0 mm
7459152 ENLACE DE DESROTACIÓN ARMADA
7459155 Perforadora de doble conexión, perforadora de 5.5 mm
7459165 Perforadora de doble conexión, perforadora de 6.5 mm
7459175 Perforadora de doble conexión, perforadora de 7.5 mm
7459185 Perforadora de doble conexión, perforadora de 8.5 mm
7459255 Perforadora de única conexión, perforadora de 5.5 mm
7459265 Perforadora de única conexión, perforadora de 6.5 mm
7459275 Perforadora de única conexión, perforadora de 7.5 mm
7459285 Perforadora de única conexión, perforadora de 8.5 mm
7459295 PERFORADORA DE ÚNICA CONEXIÓN, PERFORADORA DE 9.5
mm
7459300 TAPA DE BANDEJA ARMADA
7459302 NIVEL SUP. BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 1 ARMADA
7459303 NIVEL MEDIO BANDEJA DE INSTR. POR DEGENERACIÓN 1
ARMADA
7459304 BASE DE BANDEJA DE INSTR. POR DEGENERACIÓN 1 ARMADA
7459307 NIVEL SUP. BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2 ARMADA
7459308 NIVEL MEDIO BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2
ARMADA
7459309 BASE DE BANDEJA DE INSTR. P/ DEGENERACIÓN 2 ARMADA
7459313 NIVEL SUP. BANDEJA DE IMPL. P/ DEGENERACIÓN ARMADA

FR
DR



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7459314 ESTUCHE DE TORNILLOS DE INMOV. DE IMPL. P/ .
DEGENERACIÓN ARMADA
- 7459315 TAPA DE ESTUCHE DE TORNILLOS DE INMOV. DE IMPL.
DEGENERACIÓN ARMADA
- 7459316 ESTUCHE TORNILLOS BANDEJA IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459317 EST. CONECTOR AJUST. IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459318 TAPA EST. CONECTOR AJUST. IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459319 BASE BANDEJA DE IMPL. DEGEN. ARMADA
- 7459322 BASE BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459323 EST. TORN. BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459324 TAPA BANDEJA TORN. ILÍACOS ABIERTOS ARMADA
- 7459327 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, SUP.
- 7459328 EST. TORN. INMOV. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459329 TAPA EST. TORN. INMOV. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459330 EST. TORN. INMOV. CERR. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459331 TAPA EST. CERR. CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459332 EST. TORN. BANDEJA CONSTRUC. LARGO ARMADA
- 7459333 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, MED.
- 7459334 BANDEJA CONSTR. LARGA ARMADA, BASE
- 7459337 BASE DE BANDEJA DE CORT. VARILLAS ARMADA
- 7459340 NIV. SUP. BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA
- 7459341 BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA, MED.
- 7459342 BASE BANDEJA INSTR. MALFORM. 1 ARMADA
- 7459345 NIV. SUP. BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA

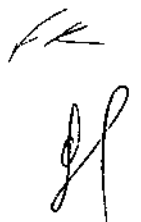
7459346 EST. FS BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459347 EST. GANCHOS BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459348 BASE BANDEJA IMPL. MALFORM. 1 ARMADA
7459352 EST. 1 PL. BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459353 EST. PLS BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459354 BASE BANDEJA IMPL. MALFORM. 2 ARMADA
7459355 BASE BAND. IMPL. PLS TI 5.5 mm ARMADA
7459357 BASE BANDEJA TORN. REDUC. MALFORM. ARMADA
7459358 EST. BANDEJA TORN. REDUC. MALFORM. ARMADA
7459361 NIV. SUP. BANDEJA INSTR. MALFORM. 2 ARMADA
7459362 BASE BANDEJA INSTR. MALFORM. 2 ARMADA
7459364 Tapa bandeja de un plano Armada
7459365 Estuche de tornillos de un plano Armada
7459366 Base de bandeja de un plano Armada
7459367 Conector transversal fijo, estuche Armada
7459368 Conector transversal fijo, tapa Armada
7459369 Implante conector transversal, base Armada
7459370 Implante poliaxial extendido, base Armada
7459371 Tornillo poliaxial extendido, estuche Armada
7459372 Tornillo ilíaco, inserción sup. ARM15T
7459373 Tornillo ilíaco, inserción inf. ARM15T
7459374 Implante ilíaco, base ARM15T
7459375 Base Armada, varilla larga
7459381 Base alfa de enlace de des-rotación Armada



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

- 7459382 Tapa alfa de enlace de des-rotación Armada
- 7459383 Placa de silicona alfa de enlace de des-rotación Armada
- 7459401 Base de acero inoxidable de bandeja poli. Armada de 5.5 mm
- 7459402 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja poli. Armada de 5.5 mm
- 7459403 Estuche tornillos poliax. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459404 Estuche tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable poli. Armada
- 7459405 Tapa tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable poli. Armada
- 7459406 Estuche tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable poli. Armada
- 7459407 Tapa tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable poli. Armada
- 7459409 Base de acero inoxidable - Bandeja ilíaca Armada de 5.5 mm
- 7459410 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja ilíaca Armada de 5.5 mm
- 7459411 Estuche tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459412 Tapa tornillos de inmov. abiertos de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459413 Estuche tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459414 Tapa tornillos de inmov. cerrados de acero inoxidable ilí. Armada
- 7459416 Base de acero inoxidable de bandeja fija Armada de 5.5 mm
- 7459417 Nivel superior de acero inoxidable de bandeja fija Armada de 5.5 mm
- 7459418 Estuche tornillos fijos de acero inoxidable Armada de 5.5 mm

- 7459419 Estuche ganchos de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459421 Base de acero inoxidable de bandeja con. transv. Armada de 5.5 mm
- 7459422 Estuche conec. fijo de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459423 Tapa conec. fijo de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459424 Estuche conec. ajust. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459425 Tapa conec. ajust. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459427 Base de acero inoxidable de tornillos reduc. Armada de 5.5 mm
- 7459428 Estuche tornillos de reduc. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459430 Base de acero inoxidable de bandeja cierre prov. Armada de 5.5 mm
- 7459432 Estuche tornillos de inmov. prov. de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459434 Base de acero inoxidable de bandeja un plano Armada de 5.5 mm
- 7459435 Tapa de acero inoxidable de bandeja un plano Armada de 5.5 mm
- 7459436 Estuche tornillos de un plano de acero inoxidable Armada de 5.5 mm
- 7459437 Nivel superior de acero inoxidable - Bandeja con. transv. Armada de 5.5 mm
- 7459438 Placa de acero inoxidable - tornillos reduc. Armada de 5.5 mm
- 7459602 Caja de fijación de segmentos adyacentes, inf.
- 7459603 Caja de fijación de segmentos adyacentes, tapa
- 7459604 Caja ASF, bandeja 1, niv. sup.
- 7459605 Caja ASF, bandeja 2, niv. med.





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7459606 Caja de FSA, estuche tornillos de inmov. abiertos
- 7459607 Caja de FSA, tapa de estuche tornillos de inmov. abiertos
- 7459608 Pinza gubia para fijación de segmentos adyacentes
- 7459609 Cíncel para fijación de segmentos adyacentes
- 7459610 Par de reacción para fijación de segmentos adyacentes
- 7459611 Caja de FSA, bandeja 3, niv. inf.
- 7459612 Colocador de conector roscado
- 7459613 Varilla de calibración
- 7975545 Tornillo DBR® II, 5.5 x 45 mm 4 pc
- 7976540 Tornillo DBR® II, 6.5 x 40 mm 4 pc
- 7976545 Tornillo DBR® II, 6.5 x 45 mm 4 pc
- 7976550 Tornillo DBR® II, 6.5 x 50 mm 4 pc
- 7979500 Est. tornillos poliaxiales DBR II 4pc
- 7979501 Tapa est. tornillos poliax. DBR II 4 pc
- 7979502 Tapa bandeja tornillos poliax. DBR II 4 pc
- 7979503 Nivel inf. bandeja tornillos poliax. DBR II 4 pc
- 8051100 TORNILLO DE INMOV. ILÍACO, Ti
- 8052025 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 25 mm
- 8052030 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 30 mm
- 8052035 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 35 mm
- 8052040 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 40 mm
- 8052045 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 45 mm
- 8052050 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 50 mm

gk
sk

8052055 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 55 mm
8052060 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 60 mm
8052065 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 65 mm
8052070 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 70 mm
8052075 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 75 mm
8052080 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 80 mm
8052085 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 85 mm
8052090 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 90 mm
8052095 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 95 mm
805210
mm0 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 100 mm
8052110 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 110 mm
8052120 VARILLA PRECURV. CONVENCIONAL, Ti, 5.5 mm x 120 mm
8056510 Tornillo ARM15T, 6.5 x 100 mm, ilíaco
8056560 Tornillo ARM15T, 6.5 x 60 mm, ilíaco
8056570 Tornillo ARM15T, 6.5 x 70 mm, ilíaco
8056580 Tornillo ARM15T, 6.5 x 80 mm, ilíaco
8056590 Tornillo ARM15T, 6.5 x 90 mm, ilíaco
8057510 Tornillo ARM15T, 7.5 x 100 mm, ilíaco
8057570 Tornillo ARM15T, 7.5 x 70 mm, ilíaco
8057580 Tornillo ARM15T, 7.5 x 80 mm, ilíaco
8057590 Tornillo ARM15T, 7.5 x 90 mm, ilíaco
8058510 Tornillo ARM15T, 8.5 x 100 mm, ilíaco
8058570 Tornillo ARM15T, 8.5 x 70 mm, ilíaco

fin
JH



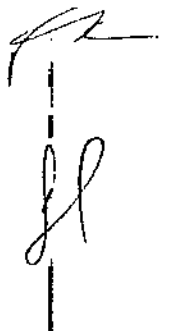
*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8058580 Tornillo ARM15T, 8.5 x 80 mm, ilíaco
- 8058590 Tornillo ARM15T, 8.5 x 90 mm, ilíaco
- 8151100 Tornillo de inmov. con tulipa cerrada, acero inoxidable
- 8252015 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 15 mm
- 8252020 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 20 mm
- 8252025 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 25 mm
- 8252030 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 30 mm
- 8252035 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 35 mm
- 8252040 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 40 mm
- 8252045 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 45 mm
- 8252050 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 50 mm
- 8252055 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 55 mm
- 8252060 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 60 mm
- 8252065 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 65 mm
- 8252070 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 70 mm
- 8252075 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 75 mm
- 8252080 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 80 mm
- 8252085 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 85 mm
- 8252090 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 90 mm
- 8252095 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 95 mm
- 825210 mm0 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 100 mm
- 825210 mm5 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 105 mm

TK

JK

8252110 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 110 mm
8252115 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 115 mm
8252120 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 120 mm
8252125 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 125 mm
8252130 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 130 mm
8252135 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 135 mm
8252140 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 140 mm
8252145 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 145 mm
8252150 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 150 mm
8252155 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 155 mm
8252160 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 160 mm
8252165 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 165 mm
8252170 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 170 mm
8252175 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 175 mm
8252180 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 180 mm
8252185 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 185 mm
8252190 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 190 mm
8252195 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 195 mm
8252200 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 200 mm
8252210 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 210 mmmm
mm
8252220 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 220 mm
8252230 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 230 mm
8252240 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 240 mm

A handwritten signature in black ink is positioned to the right of the list. Below the signature is a vertical line that extends downwards, ending in a small hook.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8252250 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 250 mm
- 8252260 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 260 mm
- 8252270 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 270 mm
- 8252280 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 280 mm
- 8252290 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 290 mm
- 8252300 Varilla Co-Cr 5.5 mm, 300 mm
- 8252310 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 310 mm
- 8252320 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 320 mm
- 8252330 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 330 mm
- 8252340 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 340 mm
- 8252350 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 350 mm
- 8252360 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 360 mm
- 8252370 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 370 mm
- 8252380 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 380 mm
- 8252390 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 390 mm
- 8252400 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 400 mm
- 8252450 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 450 mm
- 8252500 Varilla Co-Cr 5.5 mm, 500 mm
- 8252600 Varillas Co-Cr 5.5 mm x 600 mm
- FK 8254025 Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
- DL 8254030 Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
- 8254035 Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
- 8254040 Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO

8254045 Tornillo montaje PLS Ø 4.0 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254525 Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254530 Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254535 Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254540 Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8254545 Tornillo montaje PLS Ø 4.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255025 Tornillo montaje PLS Ø 5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255030 Tornillo montaje PLS Ø 5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255035 Tornillo montaje PLS Ø 5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255040 Tornillo montaje PLS Ø 5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255045 Tornillo montaje PLS Ø 5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255050 Tornillo montaje PLS Ø 5.0 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255525 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 25 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255530 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255535 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255540 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255545 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255550 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO
8255555 Tornillo montaje PLS Ø 5.5 X 55 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256530 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 30 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256535 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 35 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256540 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 40 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256545 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 45 mm, 5.5 mm, Ti LO
8256550 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 50 mm, 5.5 mm, Ti LO






Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 8256555 Tornillo montaje PLS Ø 6.5 X 55 mm, 5.5 mm, Ti LÓ
- 8275530 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8275535 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8275540 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8275545 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8275550 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8275555 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 5.5 X 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8276530 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8276535 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8276540 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8276545 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8276550 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8276555 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 6,5 X 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8277530 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8277535 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8277540 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8277545 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8277550 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8277555 TORNILLO DE REDUCCIÓN Ø 7,5 X 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8352015 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 15 mm
- 8352020 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 20 mm
- 8352025 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 25 mm
- 8352030 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 30 mm

Handwritten initials/signature

8352035 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 35 mm
8352040 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 40 mm
8352045 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 45 mm
8352050 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 50 mm
8352055 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 55 mm
8352060 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 60 mm
8352065 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 65 mm
8352070 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 70 mm
8352075 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 75 mm
8352080 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 80 mm
8352085 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 85 mm
8352090 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 90 mm
8352095 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 95 mm
835210
mm0 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 100 mm
835210
mm5 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 105 mm
8352110 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 110 mm
8352115 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 115 mm
8352120 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 120 mm
8352125 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 125 mm
8352130 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 130 mm
8352135 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 135 mm
8352140 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 140 mm
8352145 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 145 mm



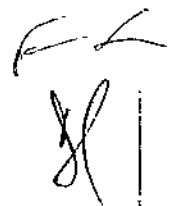


*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8352150 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 150 mm
- 8352155 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 155 mm
- 8352160 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 160 mm
- 8352165 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 165 mm
- 8352170 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 170 mm
- 8352175 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 175 mm
- 8352180 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 180 mm
- 8352185 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 185 mm
- 8352190 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 190 mm
- 8352195 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 195 mm
- 8352200 Varilla de acero inoxidable HS 5.5 mm, 200 mm
- 8352210 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 210 mm
mm
- 8352220 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 220 mm
- 8352230 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 230 mm
- 8352240 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 240 mm
- 8352250 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 250 mm
- 8352260 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 260 mm
- 8352270 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 270 mm
- 8352280 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 280 mm
- 8352290 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 290 mm
- 8352300 Varilla de acero inoxidable HS 5.5 mm, 300 mm
- 8352310 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 310 mm
- 8352320 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 320 mm

FK
D

8352330 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 330 mm
8352340 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 340 mm
8352350 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 350 mm
8352360 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 360 mm
8352370 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 370 mm
8352380 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 380 mm
8352390 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 390 mm
8352400 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 400 mm
8352450 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 450 mm
8352500 Varilla de acero inoxidable HS 5.5 mm, 500 mm
8352600 Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 600 mm
8354025 PLS de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354030 PLS de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354035 PLS de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354040 PLS de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354045 PLS de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354525 PLS de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354530 PLS de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354535 PLS de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354540 PLS de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8354545 PLS de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355025 PLS de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355030 PLS de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8355035 PLS de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable

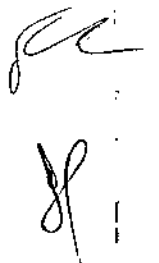




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8355040 PLS de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355045 PLS de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355050 PLS de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355525 PLS de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355530 PLS de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355535 PLS de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355540 PLS de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355545 PLS de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355550 PLS de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8355555 PLS de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356530 PLS de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356535 PLS de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356540 PLS de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356545 PLS de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356550 PLS de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8356555 PLS de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8364525 PLS de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8364530 PLS de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8364535 PLS de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8364540 PLS de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8364545 PLS de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8364550 PLS de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8365025 PLS de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable

8365030 PLS de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365035 PLS de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365040 PLS de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365045 PLS de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365050 PLS de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365525 PLS de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365530 PLS de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365535 PLS de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365540 PLS de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365545 PLS de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365550 PLS de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365555 PLS de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365560 PLS de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8365565 PLS de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366525 PLS de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366530 PLS de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366535 PLS de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366540 PLS de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366545 PLS de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366550 PLS de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366555 PLS de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366560 PLS de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8366565 PLS de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8367525 PLS de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable

Handwritten signature and initials in the right margin.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8367530 PLS de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367535 PLS de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367540 PLS de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367545 PLS de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367550 PLS de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367555 PLS de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367560 PLS de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8367565 PLS de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368525 PLS de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368530 PLS de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368535 PLS de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368540 PLS de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368545 PLS de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368550 PLS de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368555 PLS de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368560 PLS de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8368565 PLS de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8374525 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8374530 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8374535 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8374540 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable

- 8374545 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375530 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375535 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375540 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375545 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375550 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8375555 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376530 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376535 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376540 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376545 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376550 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8376555 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377530 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377535 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable

FR

dl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8377540 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377545 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377550 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8377555 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8384525 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384530 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384535 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384540 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384545 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384550 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384555 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384560 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8384565 Tornillo de reducción de 4.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385040 Tornillo ARM16S, reducción 5 x 40 mm
- 8385045 Tornillo ARM16S, reducción 5 x 45 mm

- 8385050 Tornillo ARM16S, reducción 5 x 50 mm
- 8385525 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385530 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385535 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385540 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385545 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385550 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385555 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385560 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8385565 Tornillo de reducción de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386525 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386530 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386535 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386540 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386545 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8386550 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386555 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386560 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8386565 Tornillo de reducción de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387525 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387530 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387535 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387540 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387545 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387550 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387555 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387560 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8387565 Tornillo de reducción de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388525 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK
A

- 8388530 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388535 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388540 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388545 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388550 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388555 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388560 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8388565 Tornillo de reducción de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8436510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8436560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8436570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8436580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8436590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8437510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8437560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8437570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8437580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8437590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8438510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8438560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Tí
- 8438570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti -
- 8438580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8438590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8439510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8439560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8439570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8439580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8439590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SC, 5.5 mm, Ti
- 8446510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
- 8446560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
- 8446570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
- 8446580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m
- 8446590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
- 8447510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
- 8447560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
- 8447570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
- 8447580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m
- 8447590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
- 8448510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
- 8448560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
- 8448570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
- 8448580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m

F2

JK

8448590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
8449510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SO, 5.5
8449560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SO, 5.5 m
8449570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SO, 5.5 m
8449580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SO, 5.5 m
8449590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SO, 5.5 m
8450120 Conexión transversal fija, Ti, 20 mm
8450122 Conexión transversal fija, Ti, 22,5 mm
8450125 Conexión transversal fija, Ti, 25 mm
8450127 Conexión transversal fija, Ti, 27,5 mm
8450130 Conexión transversal fija, Ti, 30 mm
8450132 Conexión transversal fija, Ti, 32,5 mm
8450135 Conexión transversal fija, Ti, 35 mm
8450137 Conexión transversal fija, Ti, 37,5 mm
8450140 Conexión transversal fija, Ti, 40 mm
8450145 Conexión transversal fija, Ti, 45 mm
8450150 Conexión transversal fija, Ti, 50 mm
8450155 Conexión transversal fija, Ti, 55 mm
8450160 Conexión transversal fija, Ti, 60 mm
8450245 Conector transversal, 5.5 mm Ti, 45-50 mm
8450250 Conector transversal, 5.5 mm Ti, 50-60 mm
8450260 Conector transversal, 5.5 mm Ti, 60-70 mm
8451302 CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 5.5 - 5.5 mm Ti6Al
8451402 CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 5.5 - 5.5 mm Ti6A





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8451602 CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 5.5 - 5.5 mm Ti6Al4
- 8452004 Varilla de acople lateral
- 8452015 Varillas Ti 5.5 mm x 15 mm
- 8452020 Varillas Ti 5.5 mm x 20 mm
- 8452025 Varilla Ti 5.5 mm, 25 mm
- 8452030 Varilla Ti 5.5 mm, 30 mm
- 8452035 Varilla Ti 5.5 mm, 35 mm
- 8452040 Varilla Ti 5.5 mm, 40 mm
- 8452045 Varilla Ti 5.5 mm, 45 mm
- 8452050 Varilla Ti 5.5 mm, 50 mm
- 8452055 Varilla Ti 5.5 mm, 55 mm
- 8452060 Varilla Ti 5.5 mm, 60 mm
- 8452065 Varilla Ti 5.5 mm, 65 mm
- 8452070 Varilla Ti 5.5 mm, 70 mm
- 8452075 Varillas Ti 5.5 mm x 75 mm
- 8452080 Varilla Ti 5.5 mm, 80 mm
- 8452085 Varillas Ti 5.5 mm x 85 mm
- 8452090 Varilla Ti 5.5 mm, 90 mm
- 8452095 Varillas Ti 5.5 mm x 95 mm
- 845210 mm0 Varilla Ti 5.5 mm, 100 mm
- 845210 mm5 Varillas Ti 5.5 mm x 105 mm
- 8452110 Varillas Ti 5.5 mm x 110 mm

FK
R

8452115 Varillas Ti 5.5 mm x 115 mm
8452120 Varilla Ti 5.5 mm, 120 mm
8452125 Varillas Ti 5.5 mm x 125 mm
8452130 Varillas Ti 5.5 mm x 130 mm
8452135 Varillas Ti 5.5 mm x 135 mm
8452140 Varillas Ti 5.5 mm x 140 mm
8452145 Varillas Ti 5.5 mm x 145 mm
8452150 Varillas Ti 5.5 mm x 150 mm
8452152 Varilla-varilla, 5.5 mm O - 5.5 mm O
8452155 Varillas Ti 5.5 mm x 155 mm
8452156 Varilla-varilla, 5.5 mm O-6.35 mm O
8452160 Varillas Ti 5.5 mm x 160 mm
8452165 Varillas Ti 5.5 mm x 165 mm
8452166 Varilla-varilla, 6.35 mm O-6.35 mm O
8452170 Varillas Ti 5.5 mm x 170 mm
8452175 Varillas Ti 5.5 mm x 175 mm
8452180 Varillas Ti 5.5 mm x 180 mm
8452185 Varillas Ti 5.5 mm x 185 mm
8452190 Varillas Ti 5.5 mm x 190 mm
8452195 Varillas Ti 5.5 mm x 195 mm
8452200 Varilla Ti 5.5 mm, 200 mm
8452210 Varillas Ti 5.5 mm x 210 mmmm
mm
8452220 Varillas Ti 5.5 mm x 220 mm

AK
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

8452230	Varillas Ti	5.5 mm x 230 mm
8452240	Varillas Ti	5.5 mm x 240 mm
8452250	Varillas Ti	5.5 mm x 250 mm
8452255	Varilla-varilla,	5.5 mm O-5.5 mm OW
8452256	Varilla-varilla,	5.5 mm O-6.35 mm OW
8452260	Varillas Ti	5.5 mm x 260 mm
8452266	Varilla-varilla,	6.35 mm O-6.35 mm OW
8452270	Varillas Ti	5.5 mm x 270 mm
8452280	Varillas Ti	5.5 mm x 280 mm
8452290	Varillas Ti	5.5 mm x 290 mm
8452300	Varilla Ti	5.5 mm, 300 mm
8452310	Varillas Ti	5.5 mm x 310 mm
8452320	Varillas Ti	5.5 mm x 320 mm
8452330	Varillas Ti	5.5 mm x 330 mm
8452340	Varillas Ti	5.5 mm x 340 mm
8452350	Varillas Ti	5.5 mm x 350 mm
8452355	Varilla-varilla,	90 grados, 5.5 mm O-5.5 mm C
8452356	Varilla-varilla,	90 grados, 5.5 mm O, 6.35 mm C
8452360	Varillas Ti	5.5 mm x 360 mm
8452365	Varilla-varilla,	90 grados, 6.35 mm O, 5.5 mm C
8452366	Varilla-varilla,	90 grados, 6.35 mm O, 6.35 mm C
8452370	Varillas Ti	5.5 mm x 370 mm
8452380	Varillas Ti	5.5 mm x 380 mm

8452390 Varillas Ti 5.5 mm x 390 mm
8452400 Varillas Ti 5.5 mm x 400 mm
8452412 Conector de varillas, LH 5.5 mm, 15 x 200 mm
8452422 Conector de varillas, LH 5.5 mm, 25 x 200 mm
8452432 Conector de varillas, LH 5.5 mm, 35 x 200 mm
8452442 Conector de varillas, LH 5.5 mm, 40 x 200 mm
8452450 Varillas Ti 5.5 mm x 450 mm
8452500 Varillas Ti 5.5 mm x 500 mm
8452512 Conector de varillas, RH 5.5 mm, 15 x 200 mm
8452522 Conector de varillas, RH 5.5 mm, 25 x 200 mm
8452532 Conector de varillas, RH 5.5 mm, 35 x 200 mm
8452542 Conector de varillas, RH 5.5 mm, 40 x 200 mm
8452600 Varillas Ti 5.5 mm x 600 mm
8453101 Gancho pedicular, pequeño, 5.5 mm Ti
8453102 Gancho pedicular, mediano, 5.5 mm Ti
8453112 Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 5.5 mm Ti
8453113 Gancho laminar, W reducido, 8mm, 5.5 mm Ti
8453114 Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 5.5 mm Ti
8453121 Gancho en ángulo, derecho, 5.5 mm Ti
8453122 Gancho en ángulo, izquierdo, 5.5 mm Ti
8453123 Gancho de acople, derecho, 5.5 mm Ti
8453124 Gancho de acople, izquierdo, 5.5 mm Ti
8454025 Tornillo Poli. Ø 4,0 X 25 mm, 5.5 mm Ti
8454030 Tornillo Poli. Ø 4,0 X 30 mm, 5.5 mm Ti

PK
JP

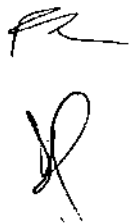


*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8454035 Tornillo Poli. Ø 4,0 X 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8454040 Tornillo Poli. Ø 4,0 X 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8454045 Tornillo Poli. Ø 4,0 X 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8454402 "Conector de varillas paralelo, 5.5/5.5 mm Ti"
- 8454525 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8454530 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8454535 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8454540 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8454545 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8454602 "Conector de varillas con 4 agujeros, 5.5/5.5 mm Ti"
- 8455025 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8455030 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8455035 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8455040 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8455045 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8455050 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8455525 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8455530 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8455535 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8455540 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8455545 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8455550 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8455555 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti

PK
8

8456530 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8456535 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8456540 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8456545 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8456550 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8456555 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8456560 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
8457530 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8457535 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8457540 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8457545 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8457550 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8457555 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8458530 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8458535 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8458540 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8458545 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8458550 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8461100 Tornillo de inmovilización, Ti, tulipa abierta
8461302 CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 6,25 - 5.5 mm Ti6A
8461303 CONECTOR DE VARILLAS EN LÍNEA, 6,25 - 6,25 mm Ti
8461402 CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 6,25 - 5.5 mm Ti6
8461403 CONECTOR DE VARILLAS PARALELO, 6,25 - 6,25 mm Ti
8461602 CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 6,25 - 5.5 mm Ti6Al

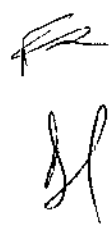




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8461603 CONECTOR DE VARILLAS CON 4 AGUJEROS, 6,25 - 6,25 mm Ti
- 8464402 "Conector de varillas paralelo, 6,35/5.5 mm Ti"
- 8464602 "Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/5.5 mm Ti"
- 8531510 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531512 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531514 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531560 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531570 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531580 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8531590 Tornillo lláco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536510 Tornillo lláco de 6.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536560 Tornillo lláco de 6.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536570 Tornillo lláco de 6.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536580 Tornillo lláco de 6.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8536590 Tornillo lláco de 6.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable

- 8537510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8537590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8538590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8539560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8539590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8541590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable

FK

Al

- 8546580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8546590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8547590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8548590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable

FK
HL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8549512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8549590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLO, 5.5 mm, acero inoxidable
- 8550120 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 20 mm
- 8550122 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 22.5 mm
- 8550125 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 25 mm
- 8550127 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 27.5 mm
- 8550130 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 30 mm
- 8550132 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 32.5 mm
- 8550135 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 35 mm
- 8550137 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 37.5 mm
- 8550140 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 40 mm
- 8550145 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 45 mm
- 8550150 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 50 mm
- 8550155 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 55 mm
- 8550160 Conector transversal fijo, 5.5 mm acero inoxidable, 60 mm
- 8550245 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 45-50 mm

JK
SL

8550250 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 50-60 mm
8550260 Conector transversal, 5.5 mm acero inoxidable, 60-70 mm
8550270 Conector transversal ARM15S, 70-85 mm
8551302 Conector de varillas en línea, 5.5/5.5 mm acero inoxidable
8551402 Conector de varillas paralelo, 5.5/5.5 mm acero inoxidable
8551602 Conector de varillas con 4 agujeros, 5.5/5.5 mm acero inoxidable
8552015 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 15 mm
8552020 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 20 mm
8552025 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 25 mm
8552030 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 30 mm
8552035 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 35 mm
8552040 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 40 mm
8552045 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 45 mm
8552050 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 50 mm
8552055 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 55 mm
8552060 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 60 mm
8552065 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 65 mm
8552070 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 70 mm
8552075 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 75 mm
8552080 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 80 mm
8552085 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 85 mm
8552090 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 90 mm
8552095 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 95 mm
855210 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 100 mm

RR

X




Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

mm0

855210	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 105 mm
mm5		
8552110	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 110 mm
8552115	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 115 mm
8552120	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 120 mm
8552125	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 125 mm
8552130	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 130 mm
8552135	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 135 mm
8552140	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 140 mm
8552145	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 145 mm
8552150	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 150 mm
8552155	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 155 mm
8552160	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 160 mm
8552165	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 165 mm
8552170	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 170 mm
8552175	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 175 mm
8552180	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 180 mm
8552185	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 185 mm
8552190	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 190 mm
8552195	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 195 mm
8552200	Varilla de acero inoxidable	5.5 mm, 200 mm
8552210	Varillas acero inoxidable	5.5 mm x 210 mm
mm		

8552220 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 220 mm
8552230 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 230 mm
8552240 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 240 mm
8552250 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 250 mm
8552260 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 260 mm
8552270 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 270 mm
8552280 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 280 mm
8552290 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 290 mm
8552300 Varilla de acero inoxidable 5.5 mm, 300 mm
8552310 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 310 mm
8552320 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 320 mm
8552330 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 330 mm
8552340 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 340 mm
8552350 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 350 mm
8552360 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 360 mm
8552370 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 370 mm
8552380 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 380 mm
8552390 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 390 mm
8552400 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 400 mm
8552450 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 450 mm
8552500 Varilla de acero inoxidable 5.5 mm, 500 mm
8552600 Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 600 mm
8553101 Gancho pedicular, pequeño, 5.5 mm acero inoxidable
8553102 Gancho pedicular, mediano, 5.5 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8553112 Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553113 Gancho laminar, W reducido, 8mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553114 Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553121 Gancho en ángulo, derecho, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553122 Gancho en ángulo, izquierdo, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553123 Gancho de acople, derecho, 5.5 mm acero inoxidable
- 8553124 Gancho de acople, izquierdo, 5.5 mm acero inoxidable

- 8554025 nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554030 nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554035 nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554040 nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554045 nnnnTornillo poliaxial de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554525 nnnnTornillo poliaxial de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554530 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554535 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554540 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8554545 Tornillo poliaxial de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8555025 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8555030 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8555035 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable

Fd

M

8555040 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555045 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555050 Tornillo poliaxial de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555525 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555530 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555535 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555540 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555545 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555550 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8555555 Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556530 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556535 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556540 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556545 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556550 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556555 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8556560 Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557530 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557535 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557540 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557545 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557550 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8557555 Tornillo poliaxial de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8558530 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable

FR
W



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8558535 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8558540 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8558545 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8558550 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8558555 Tornillo poliaxial de 8.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8560120 Conector transversal fijo, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560122 Conector transversal fijo, 22.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560125 Conector transversal fijo, 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560127 Conector transversal fijo, 27.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560130 Conector transversal fijo, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560132 Conector transversal fijo, 32.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560135 Conector transversal fijo, 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560137 Conector transversal fijo, 37.5 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560140 Conector transversal fijo, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560145 Conector transversal fijo, 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560150 Conector transversal fijo, 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560155 Conector transversal fijo, 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560160 Conector transversal fijo, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560230 Conector transversal, 30-35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560235 Conector transversal, 35-40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560240 Conector transversal, 40-55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560245 Conector transversal, 45-50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8560250 Conector transversal, 50-60 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK

SL

8560260 Conector transversal, 60-70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8560270 Conector ARM16S, 70-85 mm
8561100 Tornillo de inmovilización, acero inoxidable
8561302 Conector de varillas en línea, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
8561303 Conector de varillas en línea, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
8561402 Conector de varillas paralelo, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
8561403 Conector de varillas paralelo, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
8561510 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561511 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561512 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561513 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561514 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561525 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561530 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561535 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561540 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561545 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561550 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561555 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561560 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561565 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561570 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561575 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8561580 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8561585 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561590 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561595 Tornillo Poli. de 10.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8561602 Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/5.5 mm acero inoxidable
- 8561603 Conector de varillas con 4 agujeros, 6,35/6.35 mm acero inoxidable
- 8562015 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 15 mm
- 8562020 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 20 mm
- 8562025 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 25 mm
- 8562030 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 30 mm
- 8562035 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 35 mm
- 8562040 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 40 mm
- 8562045 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 45 mm
- 8562050 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 50 mm
- 8562055 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 55 mm
- 8562060 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 60 mm
- 8562065 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 65 mm
- 8562070 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 70 mm
- 8562075 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 75 mm
- 8562080 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 80 mm
- 8562085 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 85 mm
- 8562090 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 90 mm
- 8562095 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 95 mm

[Handwritten signature]

856210 mm0 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 100 mm
856210 mm5 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 105 mm
8562110 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 110 mm
8562115 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 115 mm
8562120 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 120 mm
8562125 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 125 mm
8562130 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 130 mm
8562135 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 135 mm
8562140 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 140 mm
8562145 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 145 mm
8562150 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 150 mm
8562155 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 155 mm
8562160 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 160 mm
8562165 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 165 mm
8562170 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 170 mm
8562175 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 175 mm
8562180 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 180 mm
8562185 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 185 mm
8562190 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 190 mm
8562195 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 195 mm
8562200 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 200 mm
8562210 mm Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 210 mmmm



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8562220 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 220 mm
- 8562230 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 230 mm
- 8562240 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 240 mm
- 8562250 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 250 mm
- 8562260 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 260 mm
- 8562270 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 270 mm
- 8562280 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 280 mm
- 8562290 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 290 mm
- 8562300 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 300 mm
- 8562310 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 310 mm
- 8562320 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 320 mm
- 8562330 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 330 mm
- 8562340 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 340 mm
- 8562350 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 350 mm
- 8562360 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 360 mm
- 8562370 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 370 mm
- 8562380 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 380 mm
- 8562390 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 390 mm
- 8562400 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 400 mm
- 8562450 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 450 mm
- 8562500 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 500 mm
- 8562600 Varilla de acero inoxidable 6.35 mm, 600 mm
- 8563101 Gancho pedicular, pequeño, 6.35 mm acero inoxidable

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

8563102 Gancho pedicular, mediano, 6.35 mm acero inoxidable
8563112 Gancho laminar, W reducido, 6 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563113 Gancho laminar, W reducido, 8mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563114 Gancho laminar, W reducido, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8563121 Gancho en ángulo, derecho, 6.35 mm acero inoxidable
8563122 Gancho en ángulo, izquierdo, 6.35 mm acero inoxidable
8563123 Gancho de acople, derecho, 6.35 mm acero inoxidable
8563124 Gancho de acople, izquierdo, 6.35 mm acero inoxidable
8564025 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564030 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564035 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564040 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564045 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564050 Tornillo Poli. de 4.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564525 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564530 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564535 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564540 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564545 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564550 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564555 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8564560 Tornillo Poli. de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565025 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8565030 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable

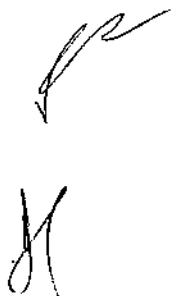





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8565035 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565040 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565045 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565050 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565055 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565060 Tornillo Poli. de 5.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565525 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565530 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565535 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565540 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565545 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565550 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565555 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565560 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8565565 Tornillo Poli. de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566510 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566511 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566512 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566513 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566514 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566525 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566530 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8566535 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable

8566540 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566545 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566550 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566555 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566560 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566565 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566570 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566575 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566580 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566585 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566590 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8566595 Tornillo Poli. de 6.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567510 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567511 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567512 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567513 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567514 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567525 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567530 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567535 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567540 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567545 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567550 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8567555 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8567560 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567565 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567570 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567575 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567580 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567585 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567590 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8567595 Tornillo Poli. de 7.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568510 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568511 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568512 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568513 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568514 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568525 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568530 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568535 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568540 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568545 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568550 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568555 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568560 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568565 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568570 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable

- 8568575 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568580 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568585 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568590 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8568595 Tornillo Poli. de 8.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569510 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569511 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 105 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569512 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 110 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569513 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 115 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569514 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 120 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569525 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569530 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569535 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569540 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569545 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569550 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569555 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569560 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569565 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569570 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 70 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569575 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 75 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569580 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 80 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569585 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 85 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8569590 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 90 mm, 6.35 mm acero inoxidable

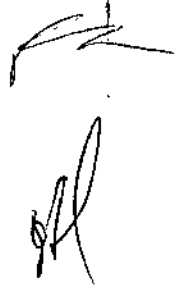
PK
JP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. T.

- 8569595 Tornillo Poli. de 9.5 mm x 95 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8571510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571511 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571513 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571565 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571575 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571585 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8571595 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

- 8576511 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576512 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576513 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576514 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576565 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576575 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576585 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8576595 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577511 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577512 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

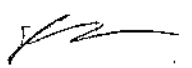




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8577513 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577514 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577565 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577575 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577585 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8577595 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578511 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578513 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

- 8578514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578565 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578575 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578585 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8578595 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579511 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 105 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579513 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 115 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable

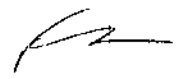




*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8579565 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 65 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579575 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 75 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579585 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 85 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8579595 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 95 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581510 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581511 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581512 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581513 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581514 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581560 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581565 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable

- 8581570 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581575 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581580 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581585 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581590 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8581595 Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586510 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586511 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586512 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586513 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586514 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586560 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586565 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586570 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586575 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8586580 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586585 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586590 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8586595 Tornillo ilíaco de 6.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587510 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587511 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587512 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587513 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587514 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587560 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587565 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587570 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587575 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587580 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable

Handwritten mark

Handwritten mark

- 8587585 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587590 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8587595 Tornillo ilíaco de 7.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588510 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588511 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588512 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588513 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588514 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588560 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588565 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588570 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588575 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588580 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588585 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8588590 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable

[Handwritten marks]



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 8588595 Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589510 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589511 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 105 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589512 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 110 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589513 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 115 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589514 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 120 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589560 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 60 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589565 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 65 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589570 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 70 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589575 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 75 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589580 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589585 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589590 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8589595 Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 95 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable
- 8644025 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti.

8644030 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8644035 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8644040 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8644045 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8644525 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8644530 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8644535 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8644540 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8644545 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8644550 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645025 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8645030 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8645035 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8645040 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8645045 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8645050 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645525 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8645530 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8645535 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8645540 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8645545 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8645550 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8645555 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
8645560 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8645565 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
- 8646025 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8646030 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8646035 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8646040 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8646045 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8646050 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8646055 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8646060 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
- 8646065 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
- 8646525 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
- 8646530 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8646535 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8646540 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8646545 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8646550 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8646555 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8646560 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
- 8646565 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 65 mm, 5.5 mm Ti
- 8650520 Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 20 mm
- 8650530 Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 30 mm
- 8650560 Conector de acople abierto 5.5 mm Ti, 60 mm
- 8651520 Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 20 mm

FK

DP

8651530 Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 30 mm
8651560 Conector de acople cerrado 5.5 mm Ti, 60 mm
8654525 Tornillo ARM15T, 4.5 x 25 mm, uniaxial
8654530 Tornillo ARM15T, 4.5 x 30 mm, uniaxial
8654535 Tornillo ARM15T, 4.5 x 35 mm, uniaxial
8654540 Tornillo ARM15T, 4.5 x 40 mm, uniaxial
8654545 Tornillo ARM15T, 4.5 x 45 mm, uniaxial
8655530 Tornillo ARM15T, 5.5 x 30 mm, uniaxial
8655535 Tornillo ARM15T, 5.5 x 35 mm, uniaxial
8655540 Tornillo ARM15T, 5.5 x 40 mm, uniaxial
8655545 Tornillo ARM15T, 5.5 x 45 mm, uniaxial
8656535 Tornillo ARM15T, 6.5 x 35 mm, uniaxial
8656540 Tornillo ARM15T, 6.5 x 40 mm, uniaxial
8656545 Tornillo ARM15T, 6.5 x 45 mm, uniaxial
8656550 Tornillo ARM15T, 6.5 x 50 mm, uniaxial
8660510 Conector de acople abierto, 10 mm, 6.35 mm Ti
8660520 Conector de acople abierto, 20 mm, 6.35 mm Ti
8660530 Conector de acople abierto, 30 mm, 6.35 mm Ti
8660540 Conector de acople abierto, 40 mm, 6.35 mm Ti
8660560 Conector de acople abierto, 60 mm, 6.35 mm Ti
8661510 Conector de acople cerrado, 10 mm, 6.35 mm Ti
8661520 Conector de acople cerrado, 20 mm, 6.35 mm Ti
8661530 Conector de acople cerrado, 30 mm, 6.35 mm Ti
8661540 Conector de acople cerrado, 40 mm, 6.35 mm Ti

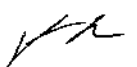
FR
SL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8661560 Conector de acople cerrado, 60 mm, 6.35 mm Ti
- 8750520 Conector de acople abierto, 20 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8750530 Conector de acople abierto, 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8750560 Conector de acople abierto, 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8751520 Conector de acople cerrado, 20 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8751530 Conector de acople cerrado, 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8751560 Conector de acople cerrado, 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754025 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754030 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754035 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754040 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754045 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754525 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754530 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754535 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754540 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8754545 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable

- 8754550 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755025 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755030 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755035 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755040 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755045 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755050 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755525 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755530 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755535 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755540 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755545 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755550 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755555 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8755560 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8755565 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756025 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756030 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756035 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756040 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756045 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756050 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756055 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756060 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8756065 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8760510 Conector de acople abierto, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8760520 Conector de acople abierto, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8760530 Conector de acople abierto, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8760540 Conector de acople abierto, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8760560 Conector de acople abierto, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8761510 Conector de acople cerrado, 10 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8761520 Conector de acople cerrado, 20 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FX

dl

- 8761530 Conector de acople cerrado, 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8761540 Conector de acople cerrado, 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8761560 Conector de acople cerrado, 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764025 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764030 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764035 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764040 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764045 Tornillo de un plano de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764525 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764530 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764535 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764540 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764545 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8764550 Tornillo de un plano de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765025 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765030 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8765035 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765040 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765045 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765050 Tornillo de un plano de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765525 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765530 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765535 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765540 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765545 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765550 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765555 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765560 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8765565 Tornillo de un plano de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766025 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable

- 8766030 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766035 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766040 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766045 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766050 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766055 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766060 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766065 Tornillo de un plano de 6.0 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766525 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766530 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766535 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766540 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766545 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766550 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766555 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK

gl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8766560 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8766565 Tornillo de un plano de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767525 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767530 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767535 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767540 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767545 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767550 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767555 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767560 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8767565 Tornillo de un plano de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768525 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768530 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768535 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FL
H

- 8768540 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768545 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768550 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768555 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768560 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8768565 Tornillo de un plano de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8800000 Tornillo de fijación MALFORM. MAS
- 8801000 Alambre de Kirschner roscado
- 8801001 Alambre de Kirschner con punta biselada
- 8801002 Llave para alambre de Kirschner
- 8801003 Primer aislante
- 8801004 Aislante macho
- 8801005 Aislante de tornillo
- 8801006 AISLANTE MACHO MALFORM. MAS.
- 8801007 Punzón canulado
- 8801008 Guía estándar
- 8801009 Llave de cierre guía
- 8801011 Tubo de guía malform. mas
- 8801012 Ajustador de guía M MAS.
- 8801013 Tapa de extracción de guía M MAS

Handwritten marks:
A horizontal line with a small hook at the end.
A vertical line with a small hook at the end.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8801015 Destornilladores poliaxiales
- 8801022 Destornillador con autoretención
- 8801023 Varilla de medición
- 8801024 Disector de tejido curvo
- 8801025 Disector de tejido recto
- 8801029 Colocador de varilla fijo
- 8801035 Empujador de varilla con rosca
- 8801036 Empujador de varilla
- 8801038 Sujetador de tornillos de inmovilización de reducción
- 8801039 Tapa de reducción
- 8801040 Llave para tornillos de inmovilización de reducción
- 8801043 Sujetatornillos de inmovilización recto
- 8801044 Llave para tornillos de inmovilización
- 8801049 Compresor Fulcrum
- 8801050 FINAL DEL COMPRESOR DE MALFORMACIÓN MAS.
- 8801056 Herramienta de refijación
- 8801058 Par de reacción de guía
- 8801076 Dilatador M MAS, acople
- 8801080 Colocador ajustable
- 8801081 Llave de colocador fijo
- 8801090 Herramienta de separación de tornillos de reducción
- 8801091 Dispositivo de reducción
- 8801092 PAR DE REACCIÓN PARA TORNILLO DE REDUCCIÓN

FL

SP

8801093 ESTABILIZADOR DE TORNILLO DE REDUCCIÓN
8801094 HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN
8801095 DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
8801096 Aislante M MAS, tornillo de reducción
8801097 Aislante M MAS, macho de roscar de reducción
8801100 Tapa de bandeja M MAS
8801102 Base de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
8801103 Nivel inferior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
8801104 Nivel medio de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
8801105 Nivel superior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS
8801106 Estuche de tornillos poliaxiales M MAS
8801107 Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
8801108 Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
8801109 Placa de silicona completa
8801110 Media placa de silicona
8801111 Placa de silicona pequeña
8801113 Base de bandeja de reducción M MAS
8801114 Nivel inferior de bandeja de reducción M MAS
8801115 Nivel medio de bandeja de reducción M MAS
8801116 Nivel superior de bandeja de reducción M MAS
8801118 Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
8801119 Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS
8801120 Placa de silicona completa
8801122 Base de bandeja de instrumentos M MAS 1





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8801123 Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801124 Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801125 Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 1
- 8801126 Media placa de silicona
- 8801127 Placa de silicona pequeña
- 8801129 Base de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801130 Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801131 Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801132 Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 2
- 8801133 Media placa de silicona
- 8801134 Placa de silicona pequeña
- 8801145 Perforadora canulada de doble conexión 4,5
- 8801146 Peso de carga M MAS, poliaxial
- 8801147 Bloque de carga del colocador Wiltse M MAS
- 8801151 Base de bandeja de guía extra M MAS
- 8801152 Tapa pequeña Nuvasive
- 8801155 Perforadora canulada de doble conexión 5,5
- 8801165 Perforadora canulada de doble conexión 6,5
- 8801175 Perforadora canulada de doble conexión 7,5
- 8805530 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm poliaxial
- 8805535 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm poliaxial
- 8805540 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm poliaxial
- 8805545 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm poliaxial

FL
H

8805550 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm poliaxial
8805555 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm poliaxial
8806530 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm poliaxial
8806535 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm poliaxial
8806540 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm poliaxial
8806545 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm poliaxial
8806550 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm poliaxial
8806555 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm poliaxial
8807530 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm poliaxial
8807535 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm poliaxial
8807540 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm poliaxial
8807545 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm poliaxial
8807550 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm poliaxial
8807555 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm poliaxial
8815530 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm reducción
8815535 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm reducción
8815540 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm reducción
8815545 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm reducción
8815550 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm reducción
8815555 Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm reducción
8816530 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm reducción
8816535 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm reducción
8816540 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm reducción
8816545 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm reducción





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8816550 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm reducción
- 8816555 Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm reducción
- 8817530 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm reducción
- 8817535 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm reducción
- 8817540 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm reducción
- 8817545 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm reducción
- 8817550 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm reducción
- 8817555 Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm reducción
- 8841020 Varilla MAL MAS, 20 mm
- 8841025 Varilla MAL MAS, 25 mm
- 8841030 Varilla MAL MAS, 30 mm
- 8841035 Varilla MAL MAS, 35 mm
- 8841040 Varilla MAL MAS, 40 mm
- 8841045 Varilla MAL MAS, 45 mm
- 8841050 Varilla MAL MAS, 50 mm
- 8841055 Varilla MAL MAS, 55 mm
- 8841060 Varilla MAL MAS, 60 mm
- 8841065 Varilla MAL MAS, 65 mm
- 8841075 Varilla MAL MAS, 75 mm
- 8841085 Varilla MAL MAS, 85 mm
- 8841095 Varilla MAL MAS, 95 mm
- 8842120 Varilla MAL MAS, 120 mm recta
- 8842300 Varilla MAL MAS, 300 mm recta

FK
dl

8842500 Varilla MAL MAS, 500 mm recta
8854025 Tornillo fijo Ø 4.0 X 25 mm, 5.5 mm Ti
8854030 Tornillo fijo Ø 4.0 X 30 mm, 5.5 mm Ti
8854035 Tornillo fijo Ø 4.0 X 35 mm, 5.5 mm Ti
8854040 Tornillo fijo Ø 4.0 X 40 mm, 5.5 mm Ti
8854045 Tornillo fijo Ø 4.0 X 45 mm, 5.5 mm Ti
8854525 Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8854530 Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8854535 Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8854540 Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8854545 Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8854550 Tornillo fijo de 4.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8855025 Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8855030 Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8855035 Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8855040 Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8855045 Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8855050 Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
8855525 Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm Ti
8855530 Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
8855535 Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
8855540 Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
8855545 Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
8855550 Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti

pk

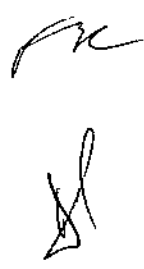
yl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8855555 Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8855560 Tornillo fijo de 5.5 mm x 60 mm, 5.5 mm Ti
- 8856530 Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8856535 Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8856540 Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8856545 Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8856550 Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8856555 Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8857530 Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm Ti
- 8857535 Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm Ti
- 8857540 Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm Ti
- 8857545 Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm Ti
- 8857550 Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm Ti
- 8857555 Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm Ti
- 8954025 Tornillo fijo de 4.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954030 Tornillo fijo de 4.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954035 Tornillo fijo de 4.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954040 Tornillo fijo de 4.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- FL 8954045 Tornillo fijo de 4.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954525 Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- df 8954530 Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954535 Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8954540 Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable

8954545 Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955025 Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955030 Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955035 Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955040 Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955045 Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955050 Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955525 Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955530 Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955535 Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955540 Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955545 Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955550 Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8955555 Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956530 Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956535 Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956540 Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956545 Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956550 Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8956555 Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957530 Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957535 Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957540 Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable
8957545 Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M. e I.T.*

- 8957550 Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8957555 Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable
- 8964025 Tornillo fijo de 4.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964030 Tornillo fijo de 4.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964035 Tornillo fijo de 4.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964040 Tornillo fijo de 4.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964045 Tornillo fijo de 4.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964525 Tornillo fijo de 4.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964530 Tornillo fijo de 4.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964535 Tornillo fijo de 4.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964540 Tornillo fijo de 4.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964545 Tornillo fijo de 4.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964550 Tornillo fijo de 4.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964555 Tornillo fijo de 4.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8964560 Tornillo fijo de 4.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965025 Tornillo fijo de 5.0 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965030 Tornillo fijo de 5.0 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965035 Tornillo fijo de 5.0 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965040 Tornillo fijo de 5.0 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965045 Tornillo fijo de 5.0 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965050 Tornillo fijo de 5.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965055 Tornillo fijo de 5.0 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8965060 Tornillo fijo de 5.0 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FD

M

8965525 Tornillo fijo de 5.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965530 Tornillo fijo de 5.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965535 Tornillo fijo de 5.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965540 Tornillo fijo de 5.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965545 Tornillo fijo de 5.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965550 Tornillo fijo de 5.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965555 Tornillo fijo de 5.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965560 Tornillo fijo de 5.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8965565 Tornillo fijo de 5.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966525 Tornillo fijo de 6.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966530 Tornillo fijo de 6.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966535 Tornillo fijo de 6.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966540 Tornillo fijo de 6.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966545 Tornillo fijo de 6.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966550 Tornillo fijo de 6.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966555 Tornillo fijo de 6.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966560 Tornillo fijo de 6.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8966565 Tornillo fijo de 6.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967525 Tornillo fijo de 7.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967530 Tornillo fijo de 7.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967535 Tornillo fijo de 7.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967540 Tornillo fijo de 7.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967545 Tornillo fijo de 7.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
8967550 Tornillo fijo de 7.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable

FK

g!



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 8967555 Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8967560 Tornillo fijo de 7.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8967565 Tornillo fijo de 7.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968525 Tornillo fijo de 8.5 mm x 25 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968530 Tornillo fijo de 8.5 mm x 30 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968535 Tornillo fijo de 8.5 mm x 35 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968540 Tornillo fijo de 8.5 mm x 40 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968545 Tornillo fijo de 8.5 mm x 45 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968550 Tornillo fijo de 8.5 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968555 Tornillo fijo de 8.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968560 Tornillo fijo de 8.5 mm x 60 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 8968565 Tornillo fijo de 8.5 mm x 65 mm, 6.35 mm acero inoxidable
- 9003730 Etiqueta NVJJB, Marcador CE plateado
- 9003905 Sistema columna vertebral, instrucciones
- 9004411 Marca CE Mylar MaXcess®, plateado
- 9004421 Instrucciones, Instrumento Universal
- 9400798 Instrucciones, sistema de columna vertebral Armada
- 9401180 Instrucciones, aguja para inyectar cemento óseo
- FK 84000010
01 Aguja para inyectar cemento óseo Armada
- 84000020
01 MONTAJE DE SOPORTE DE AGUJA
- 84000040
01 Inserción de bandeja de tornillos fenestrados

84000050
01 Tapa de inserción de caja de tornillos fenestrados

1002007 Mango en T con Conexión Rápida AO

1006278 Martillo Cervical

1007548 ExtenSure® SPS-Riley Bandeja Médica con Tapa

1008935 Destornillador Canulado, 8"

1542602 Brazo Compresor Anterior

1542603 Brazo Compresor Anterior

1552705 Base de Bandeja Implante MAS PPS 5.5

1552706 Tapa de Bandeja Implante MAS PPS 5.5

1552708 Base de Bandeja Instrumento MAS PPS 5.5

1552709 Tapa de Bandeja Instrumento MAS PPS 5.5

7100125 Distractor TLIF, Tamaño 10-19mm

7100126 Distractor TLIF, Tamaño 10-24mm

7100127 Distractor TLIF, Tamaño 10-29mm

7100128 Distractor TLIF, Tamaño 10-34mm

7100129 Distractor TLIF, Tamaño 10-39mm

7100132 Herramienta de Remoción Distractor TLIF

7100133 Herramienta de Medición, Distractor TLIF

7100134 Colocador Distractor TLIF

7100135 Destornillador Hexagonal 3.5mm

7100136 Conductor Desmontable-Conexión Rápida

7101535 5.5mm x 35mm Rosca Desmontable

7101540 5.5mm x 40mm Rosca Desmontable

fn

ff



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7101545 5.5mm x 45mm Rosca Desmontable
7101635 6.5mm x 35mm Rosca Desmontable
7101640 6.5mm x 40mm Rosca Desmontable
7101645 6.5mm x 45mm Rosca Desmontable
7104535 4.5mm x 35mm Tornillo Autorroscable
7104540 4.5mm x 40mm Tornillo Autorroscable
7104545 4.5mm x 45mm Tornillo Autorroscable
7190001 SpheRx II Bandeja con Tornillo de Doble Conexión, Base
7190003 SpheRx II Bandeja con Tornillo de Doble Conexión, Tapa
7190055 SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533796
7190065 SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533797
7190075 SPHERX II ROSCA DE DOBLE CONEXIÓN 1533798
7195535 5.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión
7195540 5.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión
7195545 5.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7195550 5.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7195555 5.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7196535 6.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión
7196540 6.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión
7196545 6.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7196550 6.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7196555 6.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7197535 7.5mm X 35mm Tornillo de Doble Conexión

Fh

Al

7197540 7.5mm X 40mm Tornillo de Doble Conexión
7197545 7.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7197550 7.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión
7197555 7.5mm X 55mm Tornillo de Doble Conexión
7200005 SpheRx® II Bandeja con Tornillo con Gancho/Fijo, Base
7200006 Estuche de Esterilización SpheRx® 4.5mm Tornillos
7200008 Estuche de Esterilización SpheRx® Bandeja 1
7200009 Estuche de Esterilización SpheRx® Bandeja 2
7200010 Bandeja de Implante 3
7200012 Estuche de Esterilización SpheRx® Varillas Pre-curvadas
7200023 Punzón
7200026 Mango de Destornillador, Derecho
7200027 Mango en T
7200028 Sonda con Punta Esférica
7200029 Sonda Pedicular con Punta Esférica, Curva
7200030 Calibre de Profundidad
7200031 DBR® Varillero
7200032 Varillero, Recto
7200033 Varillero, Angulado
7200034 Manija de Varilla
7200035 Curvador de Varilla
7200036 Impulsor de Varilla
7200037 Bifurcador de Varilla
7200039 Cerradura con Ranura para Destornillador

Rn
DL



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 7200040 Herramienta Anti Par de Torsión
- 7200041 Par de Torsión con Mango en T
- 7200042 Compresor
- 7200044 Porta Conector Transversal
- 7200045 Destornillador Conector Transversal
- 7200048 Cortador de Varilla
- 7200049 Calibrador
- 7200050 Conector de Par de Torsión
- 7200051 Sonda de Cambio de Velocidad, Recta
- 7200052 Sonda de Cambio de Velocidad, Curva
- 7200060 Destornillador II
- 7200061 Destornillador III
- 7200065 Guía de Tornillo de Seguridad
- 7200066 SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD
- 7200075 Punta de Distractor/Compresor, Esférica
- 7200076 Punta de Distractor/Compresor, Derecha Estándar
- 7200077 Punta de Distractor/Compresor, Izquierda Estándar
- 7200080 Distractor
- 7200081 Punta de Distractor/Compresor, Gancho Derecho
- 7200082 Punta de Distractor/Compresor, Gancho Izquierdo
- 7200083 Punta Compensador de Distractor, Derecha
- 7200084 Punta Compensador de Distractor, Izquierda
- 7200085 Punta Compensador de Compresor, Izquierda

FL

M

7200086 Punta Compensador de Compresor, Derecha
7200087 Gancho Rector Distractor/Compresor, DERECHO
7200088 Gancho Rector Distractor/Compresor, IZQUIERDO
7200095 Persuasor
7200096 Cerradura con Ranura para Destornillador de Persuasor
7200501 SpheRx® K-Wire, Corto
7200502 SpheRx® K-Wire, Largo
7200503 Tornillo de Seguridad
7201035 Taladro Canulado, °3.5mm
7201040 Taladro Canulado, °4.0mm
7201445 Rosca 4.5 sólida
7201455 Rosca 5.5 sólida
7201465 Rosca 6.5 sólida
7201475 Rosca 7.5 sólida
7201485 Rosca 8.5 sólida
7210031 Aislador Primario
7210032 Aislador Secundario
7210033 Aislador Terciario
7214145 SpheRx® Conector, 45-50mm Transversal
7214150 SpheRx® Conector, 50-60mm Transversal
7214160 SpheRx® Conector, 60-70mm Transversal
7214170 SpheRx® Conector, 70-85mm Transversal
7214185 SpheRx® Conector, 85-100mm Transversal
7215530 SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Poliaxial

Fr

gl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7215535 SpheRx® Tornillo, 5.5x35mm Poliaxial
- 7215540 SpheRx® Tornillo, 5.5x40mm Poliaxial
- 7215545 SpheRx® Tornillo, 5.5x45mm Poliaxial
- 7215550 SpheRx® Tornillo, 5.5x50mm Poliaxial
- 7215555 SpheRx® Tornillo, 5.5x55mm Poliaxial
- 7216025 SpheRx® Varilla, 25mm
- 7216030 SpheRx® Varilla, 30mm
- 7216035 SpheRx® Varilla, 35mm
- 7216040 SpheRx® Varilla, 40mm
- 7216045 SpheRx® Varilla, 45mm
- 7216050 SpheRx® Varilla, 50mm
- 7216055 SpheRx® Varilla, 55mm
- 7216060 SpheRx® Varilla, 60mm
- 7216065 SpheRx® Varilla, 65mm
- 7216070 SpheRx® Varilla, 70mm
- 7216080 SpheRx® Varilla, 80mm
- 7216090 SpheRx® Varilla, 90mm
- 7216110 SpheRx® Varilla, 110mm
- 7216130 SpheRx® Varilla, 130mm
- 7216150 SpheRx® Varilla, 150mm
- 7216200 SpheRx® Varilla, 200mm
- 7216300 SpheRx® Varilla, 300mm
- 7216530 SpheRx® Tornillo, 6.5x30mm Poliaxial

FL

DL

7216535 SpheRx® Tornillo, 6.5x35mm Poliaxial
7216540 SpheRx® Tornillo, 6.5x40mm Poliaxial
7216545 SpheRx® Tornillo, 6.5x45mm Poliaxial
7216550 SpheRx® Tornillo, 6.5x50mm Poliaxial
7216555 SpheRx® Tornillo, 6.5x55mm Poliaxial
7217020 20mm Varilla Pre-curvada
7217025 25mm Varilla Pre-curvada
7217030 30mm Varilla Pre-curvada
7217035 35mm Varilla Pre-curvada
7217040 40mm Varilla Pre-curvada
7217045 45mm Varilla Pre-curvada
7217050 50mm Varilla Pre-curvada
7217055 55mm Varilla Pre-curvada
7217060 60mm Varilla Pre-curvada
7217065 65mm Varilla Pre-curvada
7217070 70mm Varilla Pre-curvada
7217075 75mm Varilla Pre-curvada
7217080 80mm Varilla Pre-curvada
7217085 85mm Varilla Pre-curvada
7217090 90mm Varilla Pre-curvada
7217095 95mm Varilla Pre-curvada
7217100 100mm Varilla Pre-curvada
7217105 105mm Varilla Pre-curvada
7217110 110mm Varilla Pre-curvada

KL

KL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7217120 120mm Varilla Pre-curvada
7217130 130mm Varilla Pre-curvada
7217140 140mm Varilla Pre-curvada
7217150 150mm Varilla Pre-curvada
7217530 SpheRx® Tornillo, 7.5x30mm Poliaxial
7217535 SpheRx® Tornillo, 7.5x35mm Poliaxial
7217540 SpheRx® Tornillo, 7.5x40mm Poliaxial
7217545 SpheRx® Tornillo, 7.5x45mm Poliaxial
7217550 SpheRx® Tornillo, 7.5x50mm Poliaxial
7217555 SpheRx® Tornillo, 7.5x55mm Poliaxial
7225530 SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Ángulo Fijo
7225535 SpheRx® Tornillo, 5.5x35mm Ángulo Fijo
7225540 SpheRx® Tornillo, 5.5x40mm Ángulo Fijo
7225545 SpheRx® Tornillo, 5.5x45mm Ángulo Fijo
7225550 SpheRx® Tornillo, 5.5x50mm Ángulo Fijo
7226530 SpheRx® Tornillo, 6.5x30mm Ángulo Fijo
7226535 SpheRx® Tornillo, 5.5x30mm Eje Fijo
7226540 SpheRx® Tornillo, 6.5x40mm Eje Fijo
7226545 SpheRx® Tornillo, 6.5x45mm Eje Fijo
7226550 SpheRx® Tornillo, 6.5x50mm Eje Fijo
7227530 SpheRx® Tornillo, 7.5x30mm Ángulo Fijo
7227535 SpheRx® Tornillo, 7.5x35mm Eje Fijo
7227540 SpheRx® Tornillo, 7.5x40mm Ángulo Fijo

FK

JK

- 7227545 SpheRx® Tornillo, 7.5x45mm Ángulo Fijo
- 7227550 SpheRx® Tornillo, 7.5x50mm Ángulo Fijo
- 7228530 SpheRx® Tornillo, 8.5x30mm Eje Fijo
- 7228535 SpheRx® Tornillo, 8.5x35mm Eje Fijo
- 7228540 SpheRx® Tornillo, 8.5x40mm Eje Fijo
- 7228545 SpheRx® Tornillo, 8.5x45mm Eje Fijo
- 7228550 SpheRx® Tornillo, 8.5x50mm Eje Fijo
- 7228555 SpheRx® Tornillo, 8.5x55mm Eje Fijo
- 7230010 DBR® Bandeja de Instrumento
- 7230015 DBR® Bandeja de Implante
- 7230023 Punzón Canulado
- 7230030 DBR® Mango Fijo
- 7230100 Guía de Varilla con Doble Esfera
- 7230110 Manga de Destornillador de Varilla con Doble Esfera
- 7230111 DBR® - Mango de Destornillador
- 7230115 DBR® Herramienta de Re-adherencia
- 7230117 DBR® - Disector Desafilado
- 7230120 DBR® Herramienta de Medición de Varilla
- 7230125 DBR® Impulsor de Varilla
- 7230130 DBR® Cerradura con Ranura para Destornillador
- 7230135 DBR® Herramienta de Par Inverso
- 7230141 DBR® Aislador de Rosca
- 7230142 DBR® Aislador de Tornillo
- 7230200 Split DBR® Guía

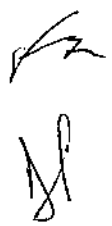


*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7230205 DBR® Tubo Par Inverso
- 7231045 4.5 mm Rosca Canulada
- 7231055 5.5 mm Rosca Canulada
- 7231065 6.5 mm Rosca Canulada
- 7231075 7.5 mm Rosca Canulada
- 7236175 Varilla con Doble Esfera, 17.5mm
- 7236200 Varilla con Doble Esfera, 20.0mm
- 7236225 Varilla con Doble Esfera, 22.5mm
- 7237250 DB VARILLA PRE-CURVADA, 25.0mm
- 7237275 DB VARILLA PRE-CURVADA, 27.5mm
- 7237300 DB VARILLA PRE-CURVADA, 30.0mm
- 7237325 DB VARILLA PRE-CURVADA, 32.5mm
- 7237350 DB VARILLA PRE-CURVADA, 35.0mm
- 7237375 DB VARILLA PRE-CURVADA, 37.5mm
- 7237400 DB VARILLA PRE-CURVADA, 40.0mm
- 7237425 DB VARILLA PRE-CURVADA, 42.5mm
- 7237450 DB VARILLA PRE-CURVADA, 45.0mm
- 7237475 DB VARILLA PRE-CURVADA, 47.5mm
- 7237500 DB VARILLA PRE-CURVADA, 50.0mm
- 7237525 DB VARILLA PRE-CURVADA, 52.5mm
- 7237550 DB VARILLA PRE-CURVADA, 55.0mm
- 7237575 DB VARILLA PRE-CURVADA, 57.5mm
- 7237600 DB VARILLA PRE-CURVADA, 60.0mm

FL
M

7237625 DB VARILLA PRE-CURVADA, 62.5mm
7237650 DB VARILLA PRE-CURVADA, 65.0mm
7237675 DB VARILLA PRE-CURVADA, 67.5mm
7237700 DB VARILLA PRE-CURVADA, 70.0mm
7237725 Varilla con Doble Esfera, 72.5mm
7237750 Varilla con Doble Esfera, 75mm
7237775 Varilla con Doble Esfera, 77.5mm
7237800 Varilla con Doble Esfera, 80mm
7240001 SpheRx II Estuche de Esterilización 1
7240002 SpheRx II Estuche de Esterilización 2
7240003 SpheRx II Estuche de Esterilización 3
7240004 SpheRx® II Bandeja de Tornillo Gancho/Fijo
7240005 SpheRx® II Bandeja de Varilla Convencional
7240010 Mango Recto de Conexión Rápida
7240011 Sonda de Cambio de Velocidad Recta
7240012 Sonda de Cambio de Velocidad Curva
7240013 Sujetatornillos de seguridad
7240014 Mecedora
7240015 Porta Conector en Cruz
7240016 Destornillador de Conector en Cruz
7240019 Compresor
7240020 Destornillador Anillo de Seguridad de Conector
Distractor/Transversal
7240022 Manija de Varilla






*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7240023 Impulsor de Varilla
- 7240024 Par Inverso
- 7240025 Par de Torsión mango en T
- 7240026 CALIBRADOR Medición de Conector en Cruz (NEE: GUÍA)
- 7240027 Aislador de Rosca
- 7240028 Aislador de Tornillo
- 7240029 Marcador Pedicular, Esférico
- 7240030 Marcador Pedicular, Diamante
- 7240031 Porta Implante
- 7240033 Plantilla de Varilla, 250mm
- 7240034 Plantilla de Varilla, 500mm
- 7240036 Curvadores In-Situ
- 7240037 Destornillador Autoretenido
- 7240038 Destornillador Poliaxial
- 7240039 Ajustador de Tornillo
- 7240040 Cerradura con Ranura para Destornillador
- 7240041 Mango en T de Conexión Rápida
- 7240042 Punzón
- 7240043 Punzón Angosto
- 7240044 Curvador de Conector, Izquierdo
- 7240045 Curvador de Conector, Derecho
- 7240047 Sonda de Cambio de Velocidad Angosta, Recta
- 7240048 Reductor de Mango

[Handwritten signature]

- 7240050 Ajustador de Cabeza de Tornillo
- 7240051 Guía de Sujetatornillos de Seguridad
- 7240052 Impulsor de Gancho
- 7240053 Elevador de Lámina
- 7240054 Elevador de Proceso Transversal
- 7240055 Colocador de Gancho
- 7240056 Destornillador de Cabeza Fija
- 7240059 Sonda de Cambio de Velocidad Angosta, Curva
- 7240060 Elevador Pedicular
- 7240062 Varillero Recto
- 7240063 Sujetatornillos de Seguridad, Recto
- 7240074 SpheRx® II Curvador de Varilla
- 7240075 Curvador In-Situ, Izquierdo
- 7240079 Conductor de Conector Transversal
- 7240081 Caja de Conector Transversal Variable
- 7240082 Caja de Tapa Conector Transversal Variable
- 7240083 Colocador de Bandeja de Conector Transversal Variable
- 7240084 SPII Par de Torsión de Conector Transversal con Mango en T
- 7240085 SPHERX II DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN
- 7240086 PAR INVERSO DE REDUCCIÓN
- 7240087 HERRAMIENTA DE INTERRUPCIÓN DE ANILLO DE REDUCCIÓN
- 7240089 SpheRx® II Base de Bandeja de Anillo de Reducción
- 7240090 SpheRx® II Caja de Bandeja de Anillo de Reducción
- 7240091 SpheRx® II Boquilla M de Bandeja de Anillo de Reducción

Handwritten signature and initials in the bottom right corner of the page.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

- 7240092 DESARMADOR DE DESTORNILLADOR POLIAXIAL
- 7240093 SpheRx II Cubierta, Reemplazo de Conductor
- 7240145 SpheRx II 4.5mm Rosca
- 7240155 SpheRx II 5.5mm Rosca
- 7240165 SpheRx II 6.5mm Rosca
- 7240175 SpheRx II 7.5mm Rosca
- 7240185 SpheRx II 8.5mm Rosca
- 7241040 SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 40-45mm
- 7241045 SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 45-54mm
- 7241055 SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 55-73mm
- 7241075 SpheRx II Conector Transversal de Sistema Espinal 74-85mm
- 7241100 Anillos de Seguridad Total
- 7241102 GANCHO PEDICULAR, PEQUEÑO
- 7241103 GANCHO PEDICULAR, MEDIANO
- 7241104 GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 6mm
- 7241105 GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 8mm
- 7241106 GANCHO LAMINAR ANGOSTO, 10mm
- 7241107 GANCHO LAMINAR ANCHO, 6mm
- 7241108 GANCHO LAMINAR ANCHO, 8mm
- 7241109 GANCHO LAMINAR ANCHO, 10mm
- 7241110 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 6mm
- 7241111 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 8mm
- 7241112 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANGOSTO, 10mm

- 7241113 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 6mm
- 7241114 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 8mm
- 7241115 GANCHO LAMINAR PUNTA REDUCIDA ANCHO, 10mm
- 7241116 GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 6mm
- 7241117 GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 8mm
- 7241118 GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA A BAJO, 10mm
- 7241119 GANCHO LAMINAR ANGOSTO EXTENDIDO, 6mm
- 7241120 GANCHO LAMINAR ANGOSTO EXTENDIDO, 8mm
- 7241121 GANCHO TORÁCICO ANGOSTO, ÁNGULO 45 GRADOS
- 7241122 GANCHO ANGULAR ANGOSTO, DERECHO
- 7241123 GANCHO ANGULAR ANGOSTO, IZQUIERDO
- 7241124 GANCHO DE COMPENSACIÓN ANGOSTO, DERECHO
- 7241125 GANCHO DE COMPENSACIÓN ANGOSTO, IZQUIERDO
- 7241131 GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 6mm
- 7241132 GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 8mm
- 7241133 GANCHO LAMINAR ANGULADO HACIA ARRIBA, 10mm
- 7241150 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 15mm
- 7241175 SpheRx II 17.5mm Conector en Cruz Fijo
- 7241200 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 20mm
- 7241225 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 22.5mm
- 7241250 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 25mm
- 7241275 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 27.5mm

fk
jl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7241300 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 30mm
- 7241325 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 32.5mm
- 7241350 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 35mm
- 7241375 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 37.5mm
- 7241400 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 40mm
- 7241425 SpheRx II 42.5mm Conector en Cruz Fijo
- 7241450 Conector Transversal Fijo 45mm
- 7241475 SpheRx II 47.5mm Conector en Cruz Fijo
- 7241500 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 50mm
- 7241525 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 52.5mm
- 7241550 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 55mm
- 7241575 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 57.5mm
- 7241600 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 60mm
- 7241625 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 62.5mm
- 7241650 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 65mm
- 7241675 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 67.5mm
- 7241700 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 70mm
- 7241725 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 72.5mm
- 7241750 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 75mm
- 7241775 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 77.5mm
- 7241800 SpheRx II Conector Transversal Fijo de Sistema Espinal 80mm
- 7242015 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 15mm
- 7242020 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 20mm

FK
df

7242025 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 25mm
7242030 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 30mm
7242035 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 35mm
7242040 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 40mm
7242045 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 45mm
7242050 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 50mm
7242055 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 55mm
7242060 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 60mm
7242065 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 65mm
7242070 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 70mm
7242075 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 75mm
7242080 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 80mm
7242085 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 85mm
7242090 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 90mm
7242095 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 95mm
7242100 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 100mm
7242105 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 105mm
7242110 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 110mm
7242115 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 115mm
7242120 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 120mm
7242125 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 125mm
7242130 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 130mm
7242135 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 135mm
7242140 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 140mm

KV

SL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

7242145	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 145mm
7242150	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 150mm
7242155	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 155mm
7242160	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 160mm
7242165	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 165mm
7242170	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 170mm
7242175	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 175mm
7242180	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 180mm
7242185	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 185mm
7242190	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 190mm
7242195	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 195mm
7242200	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 200mm
7242210	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 210mm
7242220	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 220mm
7242230	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 230mm
7242240	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 240mm
7242250	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 250mm
7242260	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 260mm
7242270	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 270mm
7242280	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 280mm
7242290	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 290mm
7242300	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 300mm
7242310	5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 310mm

7242320 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 320mm
7242330 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 330mm
7242340 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 340mm
7242350 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 350mm
7242360 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 360mm
7242370 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 370mm
7242380 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 380mm
7242390 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 390mm
7242400 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 400mm
7242450 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 450mm
7242500 5.5mm Varilla Pre-curvada Convencional 500mm
7243045 Arch, Ajuste Conector Trans, 45-50mm
7243050 Arch, Ajuste Conector Trans, 50-60mm
7243060 Arch, Ajuste Conector Trans, 60-70mm
7243070 Arch, Ajuste Conector Trans, 70-85mm
7244525 SpheRx® Tornillo, 4.5x25mm Poliaxial
7244530 SpheRx® Tornillo, 4.5x30mm Poliaxial
7244535 SpheRx® Tornillo, 4.5x35mm Poliaxial
7244540 SpheRx® Tornillo, 4.5x40mm Poliaxial
7244545 SpheRx® Tornillo, 4.5x45mm Poliaxial
7244550 SpheRx® Tornillo, 4.5x50mm Poliaxial
7244555 SpheRx® Tornillo, 4.5x55mm Poliaxial
7245525 5.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7245530 5.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial

FK
dl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7245535	5.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7245540	5.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7245545	5.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7245550	5.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7245555	5.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7245560	5.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7245565	5.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7245570	5.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7245575	5.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7245580	5.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7246510	6.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7246525	6.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7246530	6.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7246535	6.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7246540	6.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7246545	6.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7246550	6.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7246555	6.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7246560	6.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7246565	6.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7246570	6.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7246575	6.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7246580	6.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial

JK

HP

7246585 6.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7246590 6.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7246595 6.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7247001 SpheRx® II MAS Destornillador
7247002 SpheRx® II MAS Compresor
7247003 SpheRx® II MAS Distractor
7247004 SpheRx® II MAS Varillero
7247005 SpheRx® II MAS Persuasor
7247006 SpheRx® II MAS Par Inverso
7247007 SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento
7247008 SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Base
7247009 SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Colocador
7247010 SpheRx® II MAS Set Distractor Bandeja/TLIF
7247011 SpheRx® II MAS Bandeja, Tapa de Caja de Distractor
7247012 SpheRx® II MAS Bandeja de Instrumento, Tapa
7247510 7.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7247525 7.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7247530 7.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial
7247535 7.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7247540 7.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7247545 7.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7247550 7.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7247555 7.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7247560 7.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7247565	7.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7247570	7.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7247575	7.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7247580	7.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7247585	7.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7247590	7.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7247595	7.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7248015	5.5mm Varilla Convencional 15mm
7248020	5.5mm Varilla Convencional 20mm
7248025	5.5mm Varilla Convencional 25mm
7248030	5.5mm Varilla Convencional 30mm
7248035	5.5mm Varilla Convencional 35mm
7248040	5.5mm Varilla Convencional 40mm
7248045	5.5mm Varilla Convencional 45mm
7248050	5.5mm Varilla Convencional 50mm
7248055	5.5mm Varilla Convencional 55mm
7248060	5.5mm Varilla Convencional 60mm
7248065	5.5mm Varilla Convencional 65mm
7248070	5.5mm Varilla Convencional 70mm
7248075	5.5mm Varilla Convencional 75mm
7248080	5.5mm Varilla Convencional 80mm
7248085	5.5mm Varilla Convencional 85mm
7248090	5.5mm Varilla Convencional 90mm

PK

SP

7248095 5.5mm Varilla Convencional 95mm
7248100 5.5mm Varilla Convencional 100mm
7248105 5.5mm Varilla Convencional 105mm
7248110 5.5mm Varilla Convencional 110mm
7248115 5.5mm Varilla Convencional 115mm
7248120 5.5mm Varilla Convencional 120mm
7248125 5.5mm Varilla Convencional 125mm
7248130 5.5mm Varilla Convencional 130mm
7248135 5.5mm Varilla Convencional 135mm
7248140 5.5mm Varilla Convencional 140mm
7248145 5.5mm Varilla Convencional 145mm
7248150 5.5mm Varilla Convencional 150mm
7248155 5.5mm Varilla Convencional 155mm
7248160 5.5mm Varilla Convencional 160mm
7248165 5.5mm Varilla Convencional 165mm
7248170 5.5mm Varilla Convencional 170mm
7248175 5.5mm Varilla Convencional 175mm
7248180 5.5mm Varilla Convencional 180mm
7248185 5.5mm Varilla Convencional 185mm
7248190 5.5mm Varilla Convencional 190mm
7248195 5.5mm Varilla Convencional 195mm
7248200 5.5mm Varilla Convencional 200mm
7248210 5.5mm Varilla Convencional 210mm
7248220 5.5mm Varilla Convencional 220mm

Fk
JL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

7248230	5.5mm Varilla Convencional 230mm
7248240	5.5mm Varilla Convencional 240mm
7248250	5.5mm Varilla Convencional 250mm
7248260	5.5mm Varilla Convencional 260mm
7248270	5.5mm Varilla Convencional 270mm
7248280	5.5mm Varilla Convencional 280mm
7248290	5.5mm Varilla Convencional 290mm
7248300	5.5mm Varilla Convencional 300mm
7248310	5.5mm Varilla Convencional 310mm
7248320	5.5mm Varilla Convencional 320mm
7248330	5.5mm Varilla Convencional 330mm
7248340	5.5mm Varilla Convencional 340mm
7248350	5.5mm Varilla Convencional 350mm
7248360	5.5mm Varilla Convencional 360mm
7248370	5.5mm Varilla Convencional 370mm
7248380	5.5mm Varilla Convencional 380mm
7248390	5.5mm Varilla Convencional 390mm
7248400	5.5mm Varilla Convencional 400mm
7248450	5.5mm Varilla Convencional 450mm
7248500	5.5mm Varilla Convencional 500mm
7248510	8.5mm x 100mm Tornillo Poliaxial
7248525	8.5mm x 25mm Tornillo Poliaxial
7248530	8.5mm x 30mm Tornillo Poliaxial

AK

HL

7248535 8.5mm x 35mm Tornillo Poliaxial
7248540 8.5mm x 40mm Tornillo Poliaxial
7248545 8.5mm x 45mm Tornillo Poliaxial
7248550 8.5mm x 50mm Tornillo Poliaxial
7248555 8.5mm x 55mm Tornillo Poliaxial
7248560 8.5mm x 60mm Tornillo Poliaxial
7248565 8.5mm x 65mm Tornillo Poliaxial
7248570 8.5mm x 70mm Tornillo Poliaxial
7248575 8.5mm x 75mm Tornillo Poliaxial
7248580 8.5mm x 80mm Tornillo Poliaxial
7248585 8.5mm x 85mm Tornillo Poliaxial
7248590 8.5mm x 90mm Tornillo Poliaxial
7248595 8.5mm x 95mm Tornillo Poliaxial
7249000 SpheRx® II Bandeja Tornillo Ilíaco
7249001 SpheRx® II Tapa Bandeja Tornillo Ilíaco
7249002 SpheRx® II Base Bandeja Tornillo Ilíaco
7249003 SpheRx® II Inserto Bandeja Tornillo Ilíaco
7249310 SpheRx®II Conector, 100mm Compensador
7249335 SpheRx®II Conector, 35mm Compensador
7249350 SpheRx®II Conector, 50mm Compensador
7249610 6.5x 100mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249665 6.5x 65mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249670 6.5x 70mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249675 6.5x 75mm Tornillo Ilíaco Poliaxial

FK

SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7249680	6.5x 80mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249685	6.5x 85mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249690	6.5x 90mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249695	6.5x 95mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249710	7.5x 100mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249765	7.5x 65mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249770	7.5x 70mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249775	7.5x 75mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249780	7.5x 80mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249785	7.5x 85mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249790	7.5x 90mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249795	7.5x 95mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249810	8.5x 100mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249865	8.5x 65mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249870	8.5x 70mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249875	8.5x 75mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249880	8.5x 80mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249885	8.5x 85mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249890	8.5x 90mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7249895	8.5x 95mm Tornillo Ifáco Poliaxial
7250060	HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE VARILLA
7250062	Ajustador de Tornillo
7250063	Cerradura con Ranura para Destornillador

7250064 SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD
7250065 SPHERX II DESTORNILLADOR POLIAXIAL ANTERIOR
7250066 SpheRx II Punzón Anterior
7250067 SpheRx II Punzón Angulado Anterior
7250068 PUNZÓN AUTOAJUSTABLE
7250069 SpheRx II Punzón Largo Anterior
7250070 TALADRO, 3.5mm
7250072 Manga Guía
7250073 SpheRx II Herramienta de Medición de Profundidad Anterior
7250074 SPHERX II DESTORNILLADOR FIJO ANTERIOR
7250077 SpheRx II Varillero Segmentado Anterior
7250078 SpheRx II Impulsor de Varilla Anterior
7250079 SpheRx II Compresor Anterior
7250080 SpheRx II Distractor Anterior
7250081 SpheRx II Par Inverso Anterior
7250082 SPHERX II CONDUCTOR FINAL ANTERIOR
7250083 COLOCADOR DE GRAPA
7250084 RETENEDOR DE GUÍA ANTERIOR
7250085 COLOCADOR DE GRAPA SPHERX II ANTERIOR
7250089 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250090 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250091 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250092 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
7250093 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7250094 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
- 7250095 SPHERX II TAMP GRAPA ANTERIOR
- 7250097 COLOCADOR DE ALFILER TRANSITORIO
- 7250099 BLOQUE COMPRESOR
- 7250100 PLANTILLA DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
- 7250105 CONDUCTOR DE CONEXIÓN EN CRUZ ANTERIOR
- 7250106 DBR HERRAMIENTA DE PAR INVERSO
- 7250107 COLOCADOR DE CONEXIÓN EN CRUZ
- 7250109 SpheRx II Puntas de Distractor Anterior
- 7250110 SpheRx II Compresor/Distractor Anterior
- 7250114 SPII Caja de Grapa Anterior
- 7250115 SPII Tapa de Caja de Grapa Anterior
- 7250116 SPII Caja de Grapa de una Cavidad Anterior
- 7250117 SPII Caja de Grapa de una Cavidad Anterior L
- 7250118 SPII Caja de Lavadora Anterior
- 7250119 SPII Tapa de Caja de Lavadora Anterior
- 7250120 SPII Caja de Conexión en Cruz Anterior
- 7250121 SPII Tapa de Caja de Conexión en Cruz Anterior
- 7250122 SPII Caja de Tornillo de Seguridad Anterior
- 7250123 SPII Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad Anterior
- 7250124 SPII Caja de Tornillo Poliaxial Anterior
- 7250125 SPII Caja de Tornillo Fijo Anterior
- 7250126 SPII Tapa de Bandeja Anterior

Handwritten mark

Handwritten mark

7250127 SPII Bandeja de Implante Anterior Inserto 1
7250128 SPII Bandeja de Implante Anterior Inserto 2
7250129 SPII Base de Bandeja de Implante Anterior
7250130 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Inserto 1
7250131 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Inserto 2
7250132 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 1 Base
7250133 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Inserto 1
7250134 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Inserto 2
7250135 SPII Bandeja de Instrumento Anterior 2 Base
7250345 ROSCA ANTERIOR
7250355 ROSCA ANTERIOR
7250365 ROSCA ANTERIOR
7250375 ROSCA ANTERIOR
7250526 GUÍA DE GRAPA INFERIOR, PEQUEÑA
7250528 GUÍA DE GRAPA INFERIOR, MEDIANA
7250530 GUÍA DE GRAPA INFERIOR, GRANDE
7250626 GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, PEQUEÑA
7250628 GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, MEDIANA
7250630 GUÍA DE GRAPA SUPERIOR, GRANDE
7251526 GRAPA INFERIOR, PEQUEÑO
7251528 GRAPA INFERIOR, MEDIANO
7251530 GRAPA INFERIOR, GRANDE
7251626 GRAPA SUPERIOR, PEQUEÑO
7251628 GRAPA SUPERIOR, MEDIANO

fk

gl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7251630 GRAPA SUPERIOR, GRANDE
- 7253012 Grapa de Cavidad Única, Pequeña
- 7253014 Grapa de Cavidad Única, Mediana
- 7253016 Grapa de Cavidad Única, Grande
- 7253112 Lavadora, Pequeña
- 7253114 Lavadora, Mediana
- 7253116 Lavadora, Grande
- 7254525 4.5mm X 25mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7254530 4.5mm X 30mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7254535 4.5mm X 35mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7254540 4.5mm X 40mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7254545 4.5mm X 45mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7254550 4.5mm X 50mm TORNILLO FIJO 5.5mm VARILLA
- 7255525 5.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255530 5.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255535 5.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255540 5.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255545 5.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255550 5.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255555 5.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255560 5.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255565 5.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7255570 5.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla

FL

DF

7255575 5.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7255580 5.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256012 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256013 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256014 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256015 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256016 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256017 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256018 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256019 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256020 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256021 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256022 SpheRx II CONECTOR FIJO ANTERIOR
7256530 6.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256535 6.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256540 6.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256545 6.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256550 6.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256555 6.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256560 6.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256565 6.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256570 6.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256575 6.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7256580 6.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla

KK
JK



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7257525	7.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257530	7.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257535	7.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257540	7.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257545	7.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257550	7.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257555	7.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257560	7.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257565	7.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257570	7.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257575	7.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7257580	7.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258525	8.5mm x 25mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258530	8.5mm x 30mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258535	8.5mm x 35mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258540	8.5mm x 40mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258545	8.5mm x 45mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258550	8.5mm x 50mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258555	8.5mm x 55mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258560	8.5mm x 60mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258565	8.5mm x 65mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258570	8.5mm x 70mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
7258575	8.5mm x 75mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla

FK
24

- 7258580 8.5mm x 80mm Tornillo Fijo para 5.5mm Varilla
- 7264525 Sistema SpheRx 4.5mm x 25mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264530 Sistema SpheRx 4.5mm x 30mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264535 Sistema SpheRx 4.5mm x 35mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264540 Sistema SpheRx 4.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264545 Sistema SpheRx 4.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264550 Sistema SpheRx 4.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264555 Sistema SpheRx 4.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264560 Sistema SpheRx 4.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264565 Sistema SpheRx 4.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264570 Sistema SpheRx 4.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264575 Sistema SpheRx 4.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7264580 Sistema SpheRx 4.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265525 Sistema SpheRx 5.5mm x 25mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265530 Sistema SpheRx 5.5mm x 30mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7265535 Sistema SpheRx 5.5mm x 35mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265540 Sistema SpheRx 5.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265545 Sistema SpheRx 5.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265550 Sistema SpheRx 5.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265555 Sistema SpheRx 5.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265560 Sistema SpheRx 5.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265565 Sistema SpheRx 5.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265570 Sistema SpheRx 5.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265575 Sistema SpheRx 5.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7265580 Sistema SpheRx 5.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266525 Sistema SpheRx 6.5mm x 25mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266530 Sistema SpheRx 6.5mm x 30mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266535 Sistema SpheRx 6.5mm x 35mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266540 Sistema SpheRx 6.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

- 7266545 Sistema SpheRx 6.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266550 Sistema SpheRx 6.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266555 Sistema SpheRx 6.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266560 Sistema SpheRx 6.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266565 Sistema SpheRx 6.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266570 Sistema SpheRx 6.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266575 Sistema SpheRx 6.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7266580 Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267525 Sistema SpheRx 7.5mm x 25mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267530 Sistema SpheRx 7.5mm x 30mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267535 Sistema SpheRx 7.5mm x 35mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267540 Sistema SpheRx 7.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267545 Sistema SpheRx 7.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267550 Sistema SpheRx 7.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267555 Sistema SpheRx 7.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

A.K.

8



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7267560 Sistema SpheRx 7.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267565 Sistema SpheRx 7.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267570 Sistema SpheRx 7.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267575 Sistema SpheRx 7.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7267580 Sistema SpheRx 7.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268525 Sistema SpheRx 8.5mm x 25mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268530 Sistema SpheRx 8.5mm x 30mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268535 Sistema SpheRx 8.5mm x 35mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268540 Sistema SpheRx 8.5mm x 40mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268545 Sistema SpheRx 8.5mm x 45mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268550 Sistema SpheRx 8.5mm x 50mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268555 Sistema SpheRx 8.5mm x 55mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268560 Sistema SpheRx 8.5mm x 60mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla
- 7268565 Sistema SpheRx 8.5mm x 65mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

JK

JK

7268570 Sistema SpheRx 8.5mm x 70mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

7268575 Sistema SpheRx 8.5mm x 75mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

7268580 Sistema SpheRx 8.5mm x 80mm Tornillo de Reducción 5.5mm Varilla

7270001 SpheRx DBR II Bandeja de Instrumento

7270002 SpheRx DBR II Bandeja de Implante

7270003 DBR II Bandeja de Entrega de Varilla Alternativa

7270010 DBR II Tubo de Reducción/Par Inverso

7270011 DBR II Mango en T de Reducción

7270013 DBR II Guía

7270014 DBR II Extensión de Reducción

7270015 Split DBR II Guía No Bloqueadora

7270016 DBR II Impulsor de Varilla

7270017 DBR II Disector de Tejido

7270018 DBR II Colocador de Varilla Alternativa

7270019 DBR II Destornillador

7270020 DBR II Herramienta de Medición de Varilla

7270021 DBR II Cerradura con Ranura para Tornillo

7270022 DBR II Sujetatornillos de Seguridad

7270023 Aislador Primario

7270024 Aislador de Rosca

7270025 Aislador de Tornillo

7270027 Conductor K-Wire





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7270028 DBR II Guía de Alineación de Tornillo
- 7270029 DBR II Herramienta de re-adherencia
- 7270031 DBR II Guía de No Bloqueo
- 7270032 Ajuste de Mango en Gota
- 7270034 DBR Destornillador Autóretenido
- 7270035 DBR II Guía de Entrega Alternativa
- 7270040 Disector de Tejido Curvo
- 7270041 DBR II Anillo de Guía de Entrega Alternativa
- 7270042 SpheRx DBR II Tonillo de Pulgar
- 7270043 Impulsador de Varilla Enroscado
- 7270044 Llave de Par Inverso
- 7270045 Impulsor de Varilla Alternativo
- 7270046 Guía Alternativa de No Bloqueo
- 7270048 Herramienta de Recuperación de Varilla
- 7270049 Mango Recto de Conexión Rápida, Corto
- 7270050 Mango Esférico, 30 Grados
- 7270051 Mango Esférico, 60 Grados
- 7270054 DBR II Brazo Compresor, Corto
- 7270055 Brazo Compresor/Distractor, Segmentado
- 7270056 DBR II Estante Compresor
- 7270057 DBR II Punzón Canulado
- 7270058 DBR II Varillero
- 7270059 DBR® II Reductor de Nivel Único

- 7270060 DBR® II Tapa de Reductor de Nivel Único
- 7270061 IMPULSOR DE VARILLA FORZADO
- 7270072 DBR II 90 DEG 6.25MM INSERTO DE VARILLA
- 7270080 SUJETATORNILLOS DE SEGURIDAD EXPANDIBLE
- 7270082 DBR II CONDUCTOR DE COLOCADOR
- 7270100 SpheRx® DBR® II K-Wire, Punta Desafilada
- 7270145 4.5mm Rosca Canulada
- 7270155 5.5mm Rosca Canulada
- 7270165 6.5mm Rosca Canulada
- 7270175 7.5mm Rosca Canulada
- 7270403 SpheRx DBR II Bandeja 2 Inserción de Fondo
- 7275525 Sistema SpheRx 5.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275530 Sistema SpheRx 5.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275535 Sistema SpheRx 5.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275540 Sistema SpheRx 5.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275545 Sistema SpheRx 5.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275550 Sistema SpheRx 5.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275555 Sistema SpheRx 5.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275560 Sistema SpheRx 5.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. T.*

- 7275565 Sistema SpheRx 5.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275570 Sistema SpheRx 5.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275575 Sistema SpheRx 5.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7275580 Sistema SpheRx 5.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276525 Sistema SpheRx 6.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276530 Sistema SpheRx 6.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276535 Sistema SpheRx 6.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276540 Sistema SpheRx 6.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276545 Sistema SpheRx 6.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276550 Sistema SpheRx 6.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276555 Sistema SpheRx 6.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276560 Sistema SpheRx 6.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276565 Sistema SpheRx 6.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276570 Sistema SpheRx 6.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla

- 7276575 Sistema SpheRx 6.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7276580 Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277525 Sistema SpheRx 7.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277530 Sistema SpheRx 7.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277535 Sistema SpheRx 7.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277540 Sistema SpheRx 7.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277545 Sistema SpheRx 7.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277550 Sistema SpheRx 7.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277555 Sistema SpheRx 7.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277560 Sistema SpheRx 7.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277565 Sistema SpheRx 7.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277570 Sistema SpheRx 7.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277575 Sistema SpheRx 7.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7277580 Sistema SpheRx 6.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278525 Sistema SpheRx 8.5mm x 25mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7278530 Sistema SpheRx 8.5mm x 30mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278535 Sistema SpheRx 8.5mm x 35mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278540 Sistema SpheRx 8.5mm x 40mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278545 Sistema SpheRx 8.5mm x 45mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278550 Sistema SpheRx 8.5mm x 50mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278555 Sistema SpheRx 8.5mm x 55mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278560 Sistema SpheRx 8.5mm x 60mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278565 Sistema SpheRx 8.5mm x 65mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278570 Sistema SpheRx 8.5mm x 70mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278575 Sistema SpheRx 8.5mm x 75mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7278580 Sistema SpheRx 8.5mm x 80mm Tornillo Canulado Poliaxial
6.25mm Varilla
- 7280102 SpheRx® DBR® III Base de Implante
- 7280202 NuVasive Tapa de Bandeja
- 7280302 SpheRx® DBR® III Inserto de Fondo de Implante
- 7280402 SpheRx® DBR® III Inserto de Parte Superior de Implante
- 7280702 SpheRx® DBR® III Caja de Tornillo
- 7284525 4.5mm X 25mm Tornillo Poliaxial

FK

df

7284530 4.5mm X 30mm Tornillo Poliaxial
7284535 4.5mm X 35mm Tornillo Poliaxial
7284540 4.5mm X 40mm Tornillo Poliaxial
7284545 4.5mm X 45mm Tornillo Poliaxial
7284550 4.5mm X 50mm Tornillo Poliaxial
7284555 4.5mm X 55mm Tornillo Poliaxial
7284560 4.5mm X 60mm Tornillo Poliaxial
7284565 4.5mm X 65mm Tornillo Poliaxial
7284570 4.5mm X 70mm Tornillo Poliaxial
7284575 4.5mm X 75mm Tornillo Poliaxial
7284580 4.5mm X 80mm Tornillo Poliaxial
7291015 5.5mm Varilla de Esfera Única 15mm
7291020 5.5mm Varilla de Esfera Única 20mm
7291025 5.5mm Varilla de Esfera Única 25mm
7291030 5.5mm Varilla de Esfera Única 30mm
7291035 5.5mm Varilla de Esfera Única 35mm
7291040 5.5mm Varilla de Esfera Única 40mm
7291045 5.5mm Varilla de Esfera Única 45mm
7291050 5.5mm Varilla de Esfera Única 50mm
7291055 5.5mm Varilla de Esfera Única 55mm
7291060 5.5mm Varilla de Esfera Única 60mm
7291065 5.5mm Varilla de Esfera Única 65mm
7291070 5.5mm Varilla de Esfera Única 70mm
7291075 5.5mm Varilla de Esfera Única 75mm

fk

gk



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7291080	5.5mm Varilla de Esfera Única 80mm
7291085	5.5mm Varilla de Esfera Única 85mm
7291090	5.5mm Varilla de Esfera Única 90mm
7291095	5.5mm Varilla de Esfera Única 95mm
7291100	5.5mm Varilla de Esfera Única 100mm
7291105	5.5mm Varilla de Esfera Única 105mm
7291110	5.5mm Varilla de Esfera Única 110mm
7291115	5.5mm Varilla de Esfera Única 115mm
7291120	5.5mm Varilla de Esfera Única 120mm
7291125	5.5mm Varilla de Esfera Única 125mm
7291130	5.5mm Varilla de Esfera Única 130mm
7291135	5.5mm Varilla de Esfera Única 135mm
7291140	5.5mm Varilla de Esfera Única 140mm
7291145	5.5mm Varilla de Esfera Única 145mm
7291150	5.5mm Varilla de Esfera Única 150mm
7291155	5.5mm Varilla de Esfera Única 155mm
7291160	5.5mm Varilla de Esfera Única 160mm
7291165	5.5mm Varilla de Esfera Única 165mm
7291170	5.5mm Varilla de Esfera Única 170mm
7291175	5.5mm Varilla de Esfera Única 175mm
7291180	5.5mm Varilla de Esfera Única 180mm
7291185	5.5mm Varilla de Esfera Única 185mm
7291190	5.5mm Varilla de Esfera Única 190mm

KR

JF

7291195 5.5mm Varilla de Esfera Única 195mm
7291200 5.5mm Varilla de Esfera Única 200mm
7291210 5.5mm Varilla de Esfera Única 210mm
7291220 5.5mm Varilla de Esfera Única 220mm
7291230 5.5mm Varilla de Esfera Única 230mm
7291240 5.5mm Varilla de Esfera Única 240mm
7291250 5.5mm Varilla de Esfera Única 250mm
7291260 5.5mm Varilla de Esfera Única 260mm
7291270 5.5mm Varilla de Esfera Única 270mm
7291280 5.5mm Varilla de Esfera Única 280mm
7291290 5.5mm Varilla de Esfera Única 290mm
7291300 5.5mm Varilla de Esfera Única 300mm
7291310 5.5mm Varilla de Esfera Única 310mm
7291320 5.5mm Varilla de Esfera Única 320mm
7291330 5.5mm Varilla de Esfera Única 330mm
7291340 5.5mm Varilla de Esfera Única 340mm
7291350 5.5mm Varilla de Esfera Única 350mm
7291360 5.5mm Varilla de Esfera Única 360mm
7291370 5.5mm Varilla de Esfera Única 370mm
7291380 5.5mm Varilla de Esfera Única 380mm
7291390 5.5mm Varilla de Esfera Única 390mm
7291400 5.5mm Varilla de Esfera Única 400mm
7291450 5.5mm Varilla de Esfera Única 450mm
7291500 5.5mm Varilla de Esfera Única 500mm

FK

JK



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7292015	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 15mm
7292020	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 20mm
7292025	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 25mm
7292030	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 30mm
7292035	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 35mm
7292040	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 40mm
7292045	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 45mm
7292050	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 50mm
7292055	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 55mm
7292060	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 60mm
7292065	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 65mm
7292070	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 70mm
7292075	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 75mm
7292080	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 80mm
7292085	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 85mm
7292090	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 90mm
7292095	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 95mm
7292100	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 100mm
7292105	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 105mm
7292110	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 110mm
7292115	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 115mm
7292120	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 120mm
7292125	5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 125mm

7292130 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 130mm
7292135 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 135mm
7292140 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 140mm
7292145 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 145mm
7292150 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 150mm
7292155 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 155mm
7292160 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 160mm
7292165 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 165mm
7292170 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 170mm
7292175 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 175mm
7292180 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 180mm
7292185 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 185mm
7292190 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 190mm
7292195 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 195mm
7292200 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 200mm
7292210 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 210mm
7292220 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 220mm
7292230 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 230mm
7292240 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 240mm
7292250 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 250mm
7292260 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 260mm
7292270 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 270mm
7292280 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 280mm
7292290 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 290mm






*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7292300 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 300mm
- 7292310 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 310mm
- 7292320 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 320mm
- 7292330 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 330mm
- 7292340 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 340mm
- 7292350 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 350mm
- 7292360 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 360mm
- 7292370 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 370mm
- 7292380 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 380mm
- 7292390 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 390mm
- 7292400 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 400mm
- 7292450 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 450mm
- 7292500 5.5mm Varilla de Esfera Única Pre-curvada 500mm
- 7370100 SpheRx Tornillo de Bloqueo de Sistema Espinal
- 7375530 5.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7375535 5.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7375540 5.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7375545 5.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7375550 5.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7375555 5.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7376530 6.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7376535 6.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
- 7376540 6.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO

fk

df

7376545 6.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376550 6.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7376555 6.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377530 7.5mm X 30mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377535 7.5mm X 35mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377540 7.5mm X 40mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377545 7.5mm X 45mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377550 7.5mm X 50mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7377555 7.5mm X 55mm TORNILLO POLIAXIAL CANULADO
7754525 PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x25mm Canulado
7754530 PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x30mm Canulado
7754535 PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x35mm Canulado
7754540 PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x40mm Canulado
7754545 PPS Parte Posterior de Tornillo, 4.5x45mm Canulado
7754550 PPS Parte Posterior Señalizado 4.5x50mm Canulado
7755525 5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7755570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7755575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CÁNULADO
7755580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756525 6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756530 6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756535 6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756540 6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756545 6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756550 6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756555 6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756560 6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756565 6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756570 6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756575 6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CÁNULADO
7756580 6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756585 6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756590 6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7756595 6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

7757510 7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757511 7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757512 7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757513 7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757575 7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757580 7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757585 7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757590 7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757595 7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758510 8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758511 8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758512 8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758513 8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

FK

JK



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7758514	8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758525	8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758530	8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758535	8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758540	8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758545	8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758550	8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758555	8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758560	8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758565	8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758570	8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758575	8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758580	8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758585	8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758590	8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7758595	8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7764525	4.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764530	4.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764535	4.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764540	4.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764545	4.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764550	4.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764555	4.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

FK

R

7764560 4.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764565 4.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764570 4.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764575 4.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7764580 4.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765525 5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7765580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7766511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7766512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7766513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7766514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO

Fuk

ll



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

CANULADO

7766525	6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766530	6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766535	6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766540	6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766545	6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766550	6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766555	6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766560	6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766565	6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766570	6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766575	6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766580	6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766585	6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766590	6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7766595	6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767510	7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767511	7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767512	7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7767513	7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

FL

SP

- 7767514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767575 7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767580 7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767585 7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767590 7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7767595 7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7768510 8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7768511 8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7768512 8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7768513 8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7768514 8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO

fk
81



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

CANULADO

7768525	8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768530	8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768535	8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768540	8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768545	8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768550	8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768555	8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768560	8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768565	8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768570	8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768575	8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768580	8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768585	8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768590	8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7768595	8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7770002	Tapa
7770003	Caja de Tornillo de Seguridad, 5.5mm Varilla
7770004	Caja de Tornillo de Seguridad, 6.25mm Varilla
7770005	SPX PPS Bandeja 5.5mm Caja de Tulipa
7770006	SPX PPS Bandeja 6.25 Caja de Tulipa
7770007	SPX PPS Caja de Tornillo Canulado de Bandeja
7770008	SPX PPS Caja de Tornillo No Canulado de Bandeja

fk
S

7770009 SPX PPS Caja de Distractor de Bandeja
7770010 SPX PPS Nivel Superior de Bandeja
7770011 SPX PPS Nivel Medio de Bandeja
7770012 SPX PPS Base de Bandeja
7770013 SPX PPS Estera con Boquillas de Bandeja
7770014 SpheRx PPS Bandeja 5.5 Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad
7770015 SPX PPS Bandeja 6.25 Tapa de Caja de Tornillo de Seguridad
7770016 SpheRx PPS Bandeja 5.5 Tapa de Caja de Tulipa
7770017 SpheRx PPS Bandeja 6.25 Tapa de Caja de Tulipa
7770018 SpheRx PPS Tapa de Caja de Distractor
7770021 PPS Tapa de Bandeja
7770022 SPX PPS Bandeja 5.5 Caja Tulipa/LS
7770023 SPX PPS Bandeja 6.25 Caja Tulipa/LS
7770024 SPX PPS Caja de Tornillo Canulado de Bandeja
7770025 SPX PPS Caja de Tornillo No Canulado de Bandeja
7770026 SPX PPS Caja de Distractor de Bandeja
7770027 SPX PPS Nivel Superior de Bandeja
7770028 SPX PPS Nivel Medio de Bandeja
7770029 SPX PPS Base de Bandeja
7770030 SPX PPS Estera con Boquilla de Bandeja
7770031 SPX PPS Tapa de Caja Tulipa Bandeja 5.5
7770032 SPX PPS Tapa de Caja Tornillo de Seguridad Bandeja 5.5
7770033 SPX PPS Tapa de Caja Tulipa Bandeja 6.25
7770034 SPX PPS Tapa de Caja Tornillo de Seguridad Bandeja 6.25

FR
SP



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7770035 SPX PPS Tapa de Caja Distractor de Bandeja
- 7770036 SPX PPS Tapa de Destornillador Pre-Ensamblaje de Bandeja
- 7770037 SPX PPS Tapa de Manga Protectora de Bandeja
- 7770038 SPX PPS Caja de Colocador de Cabeza de Bandeja
- 7770040 SPX PPS Tapa de Caja de Manga Protectora de Bandeja
- 7770050 SPX PPS Bandeja 5.5 Base Inst /Imp
- 7770051 SPX PPS Inserto de Nivel Superior Inst/Imp de Bandeja
- 7770052 SPX PPS Inserto Medio Inst/Imp de Bandeja
- 7770053 SPX PPS Bandeja 6.25 Base Inst/Imp
- 7770054 SPX PPS Bloque de Carga Pre-Ensamblaje
- 7770056 SPX PPS Base de Bandeja de Instrumento Abierta
- 7771010 10.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771011 10.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771012 10.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771013 10.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771014 10.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771025 10.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771030 10.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771035 10.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771040 10.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771045 10.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771050 10.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
- 7771055 10.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

FK
d)

7771060 10.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771065 10.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771070 10.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771075 10.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771080 10.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771085 10.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771090 10.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771095 10.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7771111 COLOCADOR DE CABEZA, 6.25MM VARILLA
7771112 AJUSTADOR DE TORNILLO
7771113 DESTORNILLADOR
7771114 FRESADOR
7771115 PAR INVERSO
7771116 COMPRESOR
7771117 COLOCADOR DE DISTRACTOR
7771118 COLOCADOR DE DISTRACTOR, RETENEDOR
7771119 HERRAMIENTA DE RECUPERACIÓN DE DISTRACTOR
7771120 DISTRACTOR (10MM-20MM)
7771130 DISTRACTOR (10MM-30MM)
7771140 DISTRACTOR (10MM-40MM)
7771151 AISLADOR PRIMARIO DE RE-ADHESIÓN DE K-WIRE
7771152 SPHERX PPS AISLADOR DE ROSCA
7771153 AISLADOR DE COLOCADOR DE CABEZA
7771154 ADHESIÓN DE MANGO DE GUÍA

fd
sp



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7771155 6.25MM PPS IMPULSOR ENRROSCADO
- 7771156 PPS CONDUCTOR DE PARTE POSTERIOR
- 7771157 COLOCADOR DE DISTRACTOR
- 7771160 AJUSTADOR DE CABEZA DE TORNILLO 6.25MM VARILLA
- 7771161 AJUSTADOR DE TORNILLO
- 7771163 CONDUCTOR PPS ENSAMBLADO 6.25MM
- 7771164 FRESADOR TULIPA
- 7771165 FRESADOR TULIPA LATERAL
- 7771166 MANGO DE DESTORNILLADOR SEÑALIZADO
- 7771167 MANGO DE DESTORNILLADOR AUTORETENIDO
- 7771168 HERRAMIENTA PRE-ENSAMBLAJE
- 7771169 MANGO EN T CON PAR DE TORSIÓN DE VERIFICACIÓN
- 7771170 PPS PAR INVERSO
- 7771171 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 6.25MM VARILLA
- 7771172 AISLADOR DE COLOCADOR DE CABEZA
- 7771173 PPS DISTRACTOR
- 7771174 MANGA PROTECTORA
- 7771175 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 6.25MM
- 7771176 HERRAMIENTA DE VERIFIACIÓN PRE-ENSAMBLAJE
- 7771177 PAR INVERSO
- 7771220 DISTRACTOR (10MM-20MM)
- 7771230 DISTRACTOR (10MM-30MM)
- 7771240 DISTRACTOR (10MM-40MM)

FL

SP

7772000 TORNILLO TULIPA, 6.25MM VARILLA
7772001 TORNILLO DE SEGURIDAD, 6.25MM VARILLA
7772002 TORNILLO TULIPA, 6.25MM VARILLA
7775525 55.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7775580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776525 6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776530 6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776535 6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776540 6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

f.d.
fl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7776545 6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776550 6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776555 6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776560 6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776565 6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776570 6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776575 6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776580 6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776585 6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776590 6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7776595 6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777510 7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777511 7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777512 7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777513 7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

JK

JK

7777560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777575 7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777580 7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777585 7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777590 7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7777595 7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778510 8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778511 8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778512 8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778513 8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778514 8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778525 8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778530 8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778535 8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778540 8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778545 8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778550 8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778555 8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778560 8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778565 8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778570 8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778575 8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

Handwritten signature or initials



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7778580 8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778585 8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778590 8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7778595 8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779510 9.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779511 9.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779512 9.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779513 9.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779514 9.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779525 9.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779530 9.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779535 9.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779540 9.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779545 9.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779550 9.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779555 9.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779560 9.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779565 9.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779570 9.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779575 9.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779580 9.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779585 9.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7779590 9.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

TK
P

7779595 9.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

7781010 10.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781011 10.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781012 10.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781013 10.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781014 10.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781025 10.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781030 10.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781035 10.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781040 10.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781045 10.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781050 10.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781055 10.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781060 10.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781065 10.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

FK

R



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

- 7781070 10.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781075 10.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781080 10.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781085 10.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781090 10.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781095 10.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7781111 COLOCADOR DE CABEZA, 5.5MM VARILLA
- 7781155 5.5MM PPS IMPULSOR ENRROSCADO
- 7781160 AJUSTADOR DE CABEZA DE TORNILLO 5.5MM VARILLA
- 7781163 CONDUCTOR PPS ENSAMBLADO 5.5MM
- 7781171 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 5.5MM VARILLA
- 7781175 COLOCADOR DE CABEZA POLIAXIAL 5.5MM
- 7782000 TORNILLO TULIPA, 5.5MM VARILLA
- 7782001 TORNILLO DE SEGURIDAD, 5.5MM VARILLA
- 7782002 TORNILLO TULIPA, 5.5MM VARILLA
- 7782004 PPS DBRII Tulipa, 5.5mm Varilla
- 7782005 PPS 5.5MM MAS COLOCADOR DE VARILLA
- 7782006 PPS 5.5MM MAS COLOCADOR DE VARILLA T-H
- 7782008 5.5MM PPS HERRAMIENTA DE MEDICIÓN DE VARILLA
- 7782009 5.5MM PPS IMPULSOR DE VARILLA

7779595 9.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

7781010 10.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781011 10.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781012 10.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781013 10.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781014 10.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781025 10.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781030 10.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781035 10.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781040 10.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781045 10.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781050 10.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781055 10.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781060 10.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

7781065 10.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO

fx
sl



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7783150 PPS SpheRx® Varilla, 150mm 5.5 Ext Pre-curvada
7783300 PPS SpheRx® Varilla, 300mm 5.5 Ext Pre-curvada
7783500 PPS SpheRx® Varilla, 500mm 5.5 Ext Pre-curvada
7784525 4.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784530 4.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784535 4.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784540 4.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784545 4.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784550 4.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784555 4.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784560 4.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784565 4.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784570 4.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784575 4.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7784580 4.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785050 SpheRx EXT Base de Bandeja de Instrumento
7785051 SpheRx EXT Tapa de Bandeja de Instrumento
7785052 SpheRx EXT Bandeja Superior de Instrumento
7785056 SpheRx EXT Bandeja Inferior
7785060 SpheRx EXT Tapa de Bandeja de Implante
7785061 SpheRx EXT Bandeja Superior de Implante
7785062 SpheRx EXT Base de Bandeja de Implante
7785525 5.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

7785530 5.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785535 5.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785540 5.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785545 5.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785550 5.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785555 5.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785560 5.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785565 5.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785570 5.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785575 5.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7785580 5.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786510 6.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7786511 6.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7786512 6.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7786513 6.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7786514 6.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7786525 6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786530 6.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786535 6.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786540 6.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7786545 6.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

Handwritten marks:
✓
8/



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

- 7786550 6.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786555 6.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786560 6.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786565 6.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786570 6.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786575 6.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786580 6.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786585 6.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786590 6.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7786595 6.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787510 7.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787511 7.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787512 7.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787513 7.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787514 7.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787525 7.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787530 7.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787535 7.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787540 7.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
- 7787545 7.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

fk

sp

7787550 7.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787555 7.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787560 7.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787565 7.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787570 7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787575 7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787580 7.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787585 7.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787590 7.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7787595 7.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788510 8.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7788511 8.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7788512 8.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7788513 8.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7788514 8.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7788525 8.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788530 8.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788535 8.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788540 8.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788545 8.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788550 8.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

FK
AK



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7788555 8.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788560 8.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788565 8.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788570 8.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788575 8.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788580 8.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788585 8.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788590 8.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7788595 8.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789510 9.5MM X 100MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7789511 9.5MM X 105MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7789512 9.5MM X 110MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7789513 9.5MM X 115MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7789514 9.5MM X 120MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO
CANULADO
7789525 9.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789530 9.5MM X 30MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789535 9.5MM X 35MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789540 9.5MM X 40MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789545 9.5MM X 45MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789550 9.5MM X 50MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO

7789555 9.5MM X 55MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789560 9.5MM X 60MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789565 9.5MM X 65MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789570 9.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789575 9.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789580 9.5MM X 80MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789585 9.5MM X 85MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789590 9.5MM X 90MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7789595 9.5MM X 95MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO NO CANULADO
7975545 DBR® II Tornillo, 5.5x45mm 4 pc
7976540 DBR® II Tornillo, 6.5x40mm 4 pc
7976545 DBR® II Tornillo, 6.5x45mm 4 pc
7976550 DBR® II Tornillo, 6.5x50mm 4 pc
7979500 DBR II 4pc Caja de Tornillo Poliaxial
7979501 DBR II 4 pc Tapa de Caja de Tornillo Poliaxial
7979502 DBR II 4 pc Tapa de Bandeja de Tornillo Poliaxial
7979503 DBR II 4 pc Fondo de Bandeja de Tornillo Poliaxial
7791000 PPS Estante Distractor, Doble Bisagra
7791001 PPS Punta de Distractor Tulipa, 5.5mm
7791002 PPS Punta de Distractor de Órbita, Derecho
7791003 PPS Punta de Distractor de Órbita, Izquierdo
7791006 Base de Bandeja de Distractor PLIF/TLIF Abierta
7791007 Tapa de Bandeja de Distractor PLIF/TLIF Abierta
7791008 Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta

ft

SL



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

7791009 Tapa de Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta

Condición de expendio: venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante: NUVASIVE, INC.

Lugar/es de elaboración: 4670 E. SHELBY DR., MEMPHIS TN USA 38118, Estados unidos.

Se extiende a IMPLANTES FICO S.R.L. el Certificado PM 14-19, en la Ciudad de Buenos Aires, a 21 NOV 2014, siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

7916

Dr. FEDERICO KASKI
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.