



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

DISPOSICIÓN N°

4 1 1 9

BUENOS AIRES, 16 JUN 2014

VISTO el Expediente N° 1-47-14259/12-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A. 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. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección de Gestión de Información Técnica

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.



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

DISPOSICIÓN N°

4119

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

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Decretos N° 1490/92 y N° 1271/13.

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 columna vertebral y sistema espinal y nombre técnico Sistemas ortopedicos de Fijacion Interna, para Columna Vertebral de acuerdo a lo solicitado, por CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo I de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 2º - Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 878-879 y 883-888 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-632-131, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.



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

DISPOSICIÓN Nº

4 1 1 9

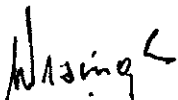
ARTICULO 5º- La vigencia del Certificado mencionado en el Artículo 3º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.

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

Expediente Nº 1-47-14259/12-1

DISPOSICIÓN Nº

4 1 1 9


Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador 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°4...1...1...9...

Nombre descriptivo: sistema de tornillos pediculares para deformidades en
columna vertebral y sistema espinal

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 Sistemas ortopedicos
de Fijacion 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 con un sistema óseo maduro como complemento a la
fusión para el tratamiento ciertas inestabilidades de la columna torácica, lumbar
y sacra: -Discopatía degenerativa; -Espondilolistesis degenerativa con evidencia
objetiva de daño neurológico; -Estenosis vertebral; -Fractura; -Dislocación; -
Escoliosis; -Cifosis; -Tumor espinal; -pseudoartrosis; -Fusión previa fallida.

Modelo/s:

Código de Producto	Descripción
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



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

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
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
7197545	7.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión
7197550	7.5mm X 50mm Tornillo de Doble Conexión

SP
5



Ministerio de Salud

Secretaría de Políticas, Regulación

e Institutos

A.N.M.A.T.

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 Rañura 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
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



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

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
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

8
0



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

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
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



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N.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
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

BP
0



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

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
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

8
5.



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

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
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

es.



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

7240044	Curvador de Conector, Izquierdo
7240045	Curvador de Conector, Derecho
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
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

RS



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

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 ABAJO, 6mm
7241117	GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA ABAJO, 8mm
7241118	GANCHO LAMINAR ANGOSTO CON FILO ANGULAR HACIA ABAJO, 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

R
CS



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

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
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



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

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
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

Handwritten signature or initials.



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

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

SP
 0



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

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
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

8
5



Ministerio de Salud

Secretaría de Políticas, Regulación

e Institutos

A.N.M.A.T.

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
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
7248095	5.5mm Varilla Convencional 95mm
7248100	5.5mm Varilla Convencional 100mm



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

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
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



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

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
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

Handwritten signature or initials



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

7249775	7.5x 75mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249780	7.5x 80mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
7249785	7.5x 85mm Tornillo Ilíaco Poliaxial
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
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



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

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
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

Handwritten signature or initials



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

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
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

SP
50



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

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
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

8
0.



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

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
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
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



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

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

89
 03



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

	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
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

R

J,



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

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
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



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

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
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

8
 5,



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

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

[Handwritten signature]
 15



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

	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
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 Poli axial
7284530	4.5mm X 30mm Tornillo Poli axial
7284535	4.5mm X 35mm Tornillo Poli axial
7284540	4.5mm X 40mm Tornillo Poli axial
7284545	4.5mm X 45mm Tornillo Poli axial
7284550	4.5mm X 50mm Tornillo Poli axial
7284555	4.5mm X 55mm Tornillo Poli axial
7284560	4.5mm X 60mm Tornillo Poli axial
7284565	4.5mm X 65mm Tornillo Poli axial
7284570	4.5mm X 70mm Tornillo Poli axial
7284575	4.5mm X 75mm Tornillo Poli axial
7284580	4.5mm X 80mm Tornillo Poli axial
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
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



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

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
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



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

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



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

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
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
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

Handwritten signature or mark



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

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
7756525	6.5MM X 25MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO

[Handwritten signature]



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

	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



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

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
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

8



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

	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

R
0



Ministerio de Salud

Secretaría de Políticas, Regulación

e Institutos

A.N.M.A.T.

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



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

	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
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

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



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

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

SP



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
7770009	SPX PPS Caja de Distractor de Bandeja
7770010	SPX PPS Nivel Superior de Bandeja



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

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
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



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

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
7771113	DESTORNILLADOR
7771114	FRESADOR



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

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
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



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

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

R
0



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

	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

SP
05



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

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
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

Handwritten signature and initials



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

	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
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

8
5



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

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



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

	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
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
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



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

7783025	PPS SpheRx® Varilla, 25mm 5.5 Ext Pre-curvada
7783030	PPS SpheRx® Varilla, 30mm 5.5 Ext Pre-curvada
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



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

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

Handwritten marks: a stylized signature and the number '03'.



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

	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
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

R
S

1.1



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

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
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

[Handwritten signature]



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

	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

R
5



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

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

SR
 05.



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

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	
7791009	Tapa de Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta	
Código del producto	Descripción	
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	



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

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	
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	



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

	(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	alfa
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	alfa
7240079	Llave de conector transversal	
7240084	Llave T dinamométrica de conector transversal SPII	
7270032	Llave de trinquete en forma de lágrima	alfa
7270049	Llave recta de conexión rápida, corta	alfa
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 poliáxial, 6.25 mm/PLS	



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

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 desrotación	
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	



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

7451081	Destornillador con autoretención 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	
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 mm	Estuche para conector transverso 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	alfa
7451216	Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados	alfa



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

7451217	Bandeja de tornillos de reducción/ilíacos	alfa
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	
7451260	Estuche de tornillos de inmovilización, acero inoxidable	
7451261	Estuche de tornillos poliaxiales, acero inoxidable	
7451262	Bandeja para implantes generales - Nivel	



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

	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	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	

[Handwritten signature]
 59



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

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	
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	



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

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	
7459113	Llave con mecanismo de engranaje 3:1	
7459114	Par de reacción ilíaco cerrado	
7459115	LLAVE DE CONECTOR TRANSVERSAL VARIABLE	



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

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	alfa
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	



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

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	
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	



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

	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	



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

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	alfa
7459382	Tapa alfa de enlace de des-rotación Armada	alfa
7459383	Placa de silicona alfa de enlace de des-rotación Armada	alfa
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	



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

	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.	
7459606	Caja de FSA, estuche tornillos de inmov. abiertos	
7459607	Caja de FSA, tapa de estuche tornillos de inmov. abiertos	



Ministerio de Salud

Secretaría de Políticas, Regulación

e Institutos

A.N.M.A.T.

7459608	Pinza gubia para fijación de segmentos adyacentes	
7459609	Cinzel 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	
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	



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

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	
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	

88
5



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

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	
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 mm	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 210 mmmm	
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	

SP
105



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

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	
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	

Handwritten marks:
 A large stylized signature or mark on the left side.
 A smaller mark resembling the number '5' below it.



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

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	
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	



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

	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	
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	

Handwritten signature or mark



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

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	
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	

88
5



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

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 mm	Varillas de acero inoxidable HS 5.5 mm x 210 mmmm	
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	
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	

SP
 5



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

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	

Handwritten marks: a stylized signature and the letter 'J'.



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	
8355225	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	

88
5.

1



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

	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	



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

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	
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	

R
S



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

	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	

Handwritten marks: a stylized signature or symbol on the left margin, and a small 'S' or similar mark below it.



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

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	
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	



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

	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	
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	



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

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	
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	



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

	Ti	
8438510	Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SC, 5.5 mm, Ti	
8438560	Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti	
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	
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	

8
0.



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

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 Ti6Al	
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	

JP
8



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

117

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	
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 mm	Varillas Ti 5.5 mm x 210 mmmm	
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	

88



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

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	

SR
5.



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

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	
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	

81

8



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

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	
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	
8531570	Tornillo ilíaco de 10.5 mmmm x 70 mm - SLC,	



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

	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	11
8539510	Tornillo ilíaco de 9.5 mm x 100 mm - SLC, 5.5 mm, acero inoxidable	



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

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	
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	



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

	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	
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	



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

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	
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	



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

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 mm0	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 100 mm	
855210 mm5	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	
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 mm	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 210 mmmm	
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	



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

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	
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	

8



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

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	
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	

SP
5



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

	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	



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

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	
8560260	Conector transversal, 60-70 mm, 6.35 mm acero inoxidable	
8560270	Conector ARM16S, 70-85 mm	
8561100	Tornillo de inmovilización, acero inoxidable	

8

09



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

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	

JM
5



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

	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	
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	
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	

8

5



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

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	
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	



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

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	
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	

Handwritten mark



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

	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	
8566510	Tornillo Poli. de 6.5 mm x 100 mm, 6.35 mm acero inoxidable	

5



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

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	117
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	

JP

5



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

	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	
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	

[Handwritten signature]
 07



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

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	



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

	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	



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	
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	

Handwritten signature and initials



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

117

	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	
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	

85



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

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	
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	

JP
S



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

	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	



Ministerio de Salud

Secretaría de Políticas, Regulación

e Institutos

A.N.M.A.T.

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	
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	



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

	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	
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	



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

8589580	Tornillo ifaco de 9.5 mm x 80 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable	
8589585	Tornillo ifaco de 9.5 mm x 85 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable	
8589590	Tornillo ifaco de 9.5 mm x 90 mm - SLO, 6.35 mm, acero inoxidable	
8589595	Tornillo ifaco 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	



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

	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	



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

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	
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	

SP
 20



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

117

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	

SP
 01



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

	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	
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	

8

5



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

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	
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	



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

	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	



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

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	
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	

8

5



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

	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	
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	alfa
8801000	Alambre de Kirschner roscado	alfa
8801001	Alambre de Kirschner con punta biselada	alfa
8801002	Llave para alambre de Kirschner	alfa
8801003	Primer aislante	alfa
8801004	Aislante macho	alfa
8801005	Aislante de tornillo	alfa
8801006	AISLANTE MACHO MALFORM. MAS.	alfa
8801007	Punzón canulado	alfa
8801008	Guía estándar	alfa
8801009	Llave de cierre guía	alfa
8801011	Tubo de guía malform. mas	alfa



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

8801012	Ajustador de guía M MAS.	alfa
8801013	Tapa de extracción de guía M MAS	alfa
8801015	Destornilladores poliaxiales	alfa
8801022	Destornillador con autoretenCIÓN	alfa
8801023	Varilla de medición	alfa
8801024	Disector de tejido curvo	alfa
8801025	Disector de tejido recto	alfa
8801029	Colocador de varilla fijo	alfa
8801035	Empujador de varilla con rosca	alfa
8801036	Empujador de varilla	alfa
8801038	Sujetador de tornillos de inmovilización de reducción	alfa
8801039	Tapa de reducción	alfa
8801040	Llave para tornillos de inmovilización de reducción	alpha
8801043	Sujetatornillos de inmovilización recto	alfa
8801044	Llave para tornillos de inmovilización	alfa
8801049	Compresor Fulcrum	alfa
8801050	FINAL DEL COMPRESOR DE MALFORMACIÓN MAS.	alfa
8801056	Herramienta de refijación	alfa
8801058	Par de reacción de guía	alfa
8801076	Dilatador M MAS, acople	alfa
8801080	Colocador ajustable	alfa
8801081	Llave de colocador fijo	alfa
8801090	Herramienta de separación de tornillos de reducción	alfa
8801091	Dispositivo de reducción	alfa
8801092	PAR DE REACCIÓN PARA TORNILLO DE REDUCCIÓN	alfa
8801093	ESTABILIZADOR DE TORNILLO DE REDUCCIÓN	alfa
8801094	HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN	alfa
8801095	DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN	alfa
8801096	Aislante M MAS, tornillo de reducción	alfa
8801097	Aislante M MAS, macho de roscar de reducción	alfa
8801100	Tapa de bandeja M MAS	alfa
8801102	Base de bandeja de implante de núcleo cónico M	alfa



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

	MAS	
8801103	Nivel inferior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801104	Nivel medio de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801105	Nivel superior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801106	Estuche de tornillos poliaxiales M MAS	alfa
8801107	Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801108	Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801109	Placa de silicona completa	alfa
8801110	Media placa de silicona	alfa
8801111	Placa de silicona pequeña	alfa
8801113	Base de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801114	Nivel inferior de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801115	Nivel medio de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801116	Nivel superior de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801118	Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801119	Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801120	Placa de silicona completa	alfa
8801122	Base de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801123	Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801124	Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801125	Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801126	Media placa de silicona	alfa
8801127	Placa de silicona pequeña	alfa
8801129	Base de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801130	Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801131	Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801132	Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801133	Media placa de silicona	alfa
8801134	Placa de silicona pequeña	alfa



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

8801145	Perforadora canulada de doble conexión 4.5	alfa
8801146	Peso de carga M MAS, poliaxial	alfa
8801147	Bloque de carga del colocador Wiltse M MAS	alfa
8801151	Base de bandeja de guía extra M MAS	alfa
8801152	Tapa pequeña Nuvasive	alfa
8801155	Perforadora canulada de doble conexión 5,5	alfa
8801165	Perforadora canulada de doble conexión 6,5	alfa
8801175	Perforadora canulada de doble conexión 7,5	alfa
8805530	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8805535	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8805540	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8805545	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8805550	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm poliaxial	alfa
8805555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8806530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8806535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8806540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8806545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8806550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm poliaxial	alfa
8806555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8807530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8807535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8807540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8807545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8807550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm poliaxial	alfa
8807555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8815530	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm reducción	alfa
8815535	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm reducción	alfa
8815540	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm reducción	alfa
8815545	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm reducción	alfa
8815550	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm reducción	alfa
8815555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm reducción	alfa
8816530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm reducción	alfa
8816535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm reducción	alfa
8816540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm reducción	alfa
8816545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm reducción	alfa

R

S



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

8816550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm reducción	alfa
8816555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm reducción	alfa
8817530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm reducción	alfa
8817535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm reducción	alfa
8817540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm reducción	alfa
8817545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm reducción	alfa
8817550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm reducción	alfa
8817555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm reducción	alfa
8841020	Varilla MAL MAS, 20 mm	alfa
8841025	Varilla MAL MAS, 25 mm	alfa
8841030	Varilla MAL MAS, 30 mm	alfa
8841035	Varilla MAL MAS, 35 mm	alfa
8841040	Varilla MAL MAS, 40 mm	alfa
8841045	Varilla MAL MAS, 45 mm	alfa
8841050	Varilla MAL MAS, 50 mm	alfa
8841055	Varilla MAL MAS, 55 mm	alfa
8841060	Varilla MAL MAS, 60 mm	alfa
8841065	Varilla MAL MAS, 65 mm	alfa
8841075	Varilla MAL MAS, 75 mm	alfa
8841085	Varilla MAL MAS, 85 mm	alfa
8841095	Varilla MAL MAS, 95 mm	alfa
8842120	Varilla MAL MAS, 120 mm recta	alfa
8842300	Varilla MAL MAS, 300 mm recta	alfa
8842500	Varilla MAL MAS, 500 mm recta	alfa
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	



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

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	
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	



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

	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	

R

8



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

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	
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	

89

07



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

	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	
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	



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

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	



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

117

	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	
8400001001	Aguja para inyectar cemento óseo Armada	Tornillos fen
8400002001	MONTAJE DE SOPORTE DE AGUJA	Tornillos fen
8400004001	Inserción de bandeja de tornillos fenestrados	Tornillos fen
8400005001	Tapa de inserción de caja de tornillos fenestrados	Tornillos fen
8400006001	Tornillo fenestrado ACDI	Tornillos fen
8405535001	Tornillo Armada, 5.5 x 35 mm polifenestrado	
8405540001	Tornillo Armada, 5.5 x 40 mm polifenestrado	
8405545001	Tornillo Armada, 5.5 x 45 mm polifenestrado	
8406540001	Tornillo Armada, 6.5 x 40 mm polifenestrado	
8406545001	Tornillo Armada, 6.5 x 45 mm polifenestrado	
8406550001	Tornillo Armada, 6.5 x 50 mm polifenestrado	
8406555001	Tornillo Armada, 6.5 x 55 mm polifenestrado	
8407545001	Tornillo Armada, 7.5 x 45 mm polifenestrado	
8407550001	Tornillo Armada, 67.5 x 50 mm polifenestrado	
8407555001	Tornillo Armada, 7.5x55 mm polifenestrado	

Handwritten signature

Handwritten mark

Condición de expendio: "Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

Nombre del fabricante: NuVasive, Inc.



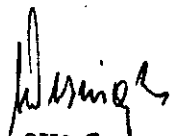
Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N.M.A.T.

Lugar/es de elaboración: 7475 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, ESTADOS UNIDOS.

Expediente N° 1-47-14259/12-1

DISPOSICIÓN N°

4 1 1 9


Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



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

ANEXO II

TEXTOS DEL/LOS RÓTULO/S e INSTRUCCIONES DE USO AUTORIZADO/S del
PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT N°
.....4119.....

Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.

Anexo III.B



2 - Modelo de rótulo

Sistema de tornillos pediculares para deformidades en columna vertebral Nuvasive SpheRx® II / SpheRx® II Anterior / SpheRx® DBR & DBR II / SpheRx® PPS / Armada

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.
7475 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, Estados Unidos de América

CE 0086

Importador:
CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A.
Av. Velez Sarfield 85
1282 - Buenos Aires Argentina
Teléfono: (011) 3220-5341
Fax: (011) 3220-5342
E-mail: acarfagna@grupoalemana.com
Director Técnico: Alicia Carfagna – Farmaceutica - MN 11815

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 632-131

Condición de Venta: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

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

✓
MC
/

Alicia Carfagna
Directora Técnica
MN 11815

Gerardo Angarami
Presidente

Ejemplo de modelos de rótulos originales 4 1 18

NUVASIVE
 Creative Spine Technology

www.novasive.com
 800-475-9111
 San Diego, CA 92121 USA

ECMP Nuvasive UK Ltd.
 509 Commercial Park
 Bicester, WOX, MK45 3JG UK

LOT XXXXXX

REF XXXXXX

QTY X

MATL Ti6Al-4V ELI

940075 C0

ARMADA

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0056

NUVASIVE
 Creative Spine Technology

www.novasive.com
 800-475-9111
 San Diego, CA 92121 USA

ECMP Nuvasive UK Ltd.
 509 Commercial Park
 Bicester, WOX, MK45 3JG UK

LOT XXXXXX

REF XXXXXX

QTY X

MATL CoCr

940274 B0

ARMADA

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0056

NUVASIVE
 Creative Spine Technology

www.novasive.com
 800-475-9111
 San Diego, CA 92121 USA

ECMP Nuvasive UK Ltd.
 509 Commercial Park
 Bicester, WOX, MK45 3JG UK

LOT XXXXXX

REF XXXXXX

QTY X

MATL Ti6Al-4V ELI

940777 B0

ARMADA

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0056

NUVASIVE
 Creative Spine Technology

www.novasive.com
 800-475-9111
 San Diego, CA 92121 USA

ECMP Nuvasive UK Ltd.
 509 Commercial Park
 Bicester, WOX, MK45 3JG UK

LOT XXXXXX

REF XXXXXX

QTY X

MATL Ti6Al-4V ELI

940778 B0

ARMADA

NON STERILE

Rx ONLY

CE 0056

MC

Alicia Carfagna
 Directora Técnica
 M3N-11815

Gerardo Angarami
 Presidente

ANEXO III B



4 1 1 9

3 - Proyecto de Instrucciones de uso

Descripción Producto:

Fabricante:

Nuvasive, Inc.
7475 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, Estados Unidos de América

CE 0086

Importador:

CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A.
Av. Velez Sarfield 85
1282 - Buenos Aires Argentina
Teléfono: (011) 3220-5341
Fax: (011) 3220-5342
E-mail: acarfagna@grupoalemana.com
Director Técnico: Alicia Carfagna – Farmaceutica - MN 11815

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 632-131

Condición de Venta: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

✓
nc

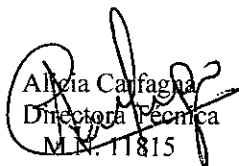
DESCRIPCIÓN


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)


Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Angharami
Presidente

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

J
nc

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.

Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11813

Gerardo Angarami
Presidente

(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.

Alicia Cartagna
Directora Técnica
M.N. 11815

Gerardo Angarami
Presidente

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 SpeRx 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.

✓
me

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.

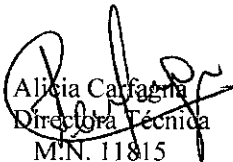
El daño de las estructuras que soportan peso podría hacer que los componentes se aflojasen y provocar dislocación y migración, así como otras complicaciones.

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.


Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Dearami
Presidente

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

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

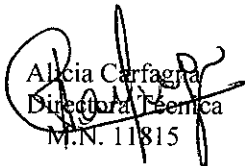
Método: Vapor
Ciclo: Vacío
Temperatura: 132°C (270°F)
Tiempo de exposición: 10 minutos

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 BIODIAGNÓSTICO S.A. - Av. Ing Huergo 1437 - PB I 1107 - Buenos Aires - Argentina - Teléfono: (011) 4300-9090 - E-mail: info@biodiagnostico.com.ar o con NuVasive directamente llamando al 1-800-475-9131. También puede enviar un correo electrónico a: customerservice@nuvasive.com.










Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815


Gerardo Angarami
Presidente

4 1 1 9



SIMBOLOGIA

	UNICO USO		LEA LAS INSTRUCCIONES
	LOTE N°		CANTIDAD
	FABRICANTE		NO ESTERIL
	REFERENCIA/ CODIGO/ CATALOGO N°		MATERIAL

✓
hu

Alicia Carfagna
Directora Técnica
M.N. 11815

Gerardo Angarami
Presidente



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

ANEXO III
CERTIFICADO

Expediente N°: 1-47-14259/12-1

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° **4119**, y de acuerdo a lo solicitado por CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A., 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 columna vertebral y sistema espinal

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 15-766 Sistemas ortopedicos de Fijacion 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 con un sistema óseo maduro como complemento a la fusión para el tratamiento ciertas inestabilidades de la columna torácica, lumbar y sacra: -Discopatía degenerativa; -Espondilolistesis degenerativa con evidencia objetiva de daño neurológico; -Estenosis vertebral; -Fractura; -Dislocación; -Escoliosis; -Cifosis; -Tumor espinal; -pseudoartrosis; -Fusión previa fallida.

Modelo/s:

Código de Producto	Descripción
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
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
7197545	7.5mm X 45mm Tornillo de Doble Conexión






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

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
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
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

55.



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

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
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
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
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

5



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

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
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

Handwritten marks:
 A large stylized signature or mark on the left side of the page.
 The number "20" written vertically next to the signature.

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
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
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

1 1 1 1 1

Handwritten signature



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

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
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

Handwritten marks:
 A large stylized signature or mark on the left side of the page.
 A small mark resembling the number '5' or '7' below the signature.

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
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



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

	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
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

R
0

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
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





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

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
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

Handwritten initials or mark.

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
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

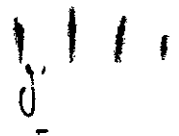


Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N.M.A.T.

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
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
7248230	5.5mm Varilla Convencional 230mm

S

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
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



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

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
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

RF
 0.

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
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
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


 .
 .
 .



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

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
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
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

5. 8

1 1 1



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

	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

5.5



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

	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
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
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






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

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
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







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

	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
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
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

8
0

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
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

o




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

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
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

8

0

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
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

Handwritten signature

Handwritten mark



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

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
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
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

Handwritten signature and initials



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

	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
7757570	7.5MM X 70MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO
7757575	7.5MM X 75MM PARTE POSTERIOR DE TORNILLO CANULADO

R

5

111

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

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



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

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
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

SP
S.

	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
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

R
J

9 1 12



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

	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

R
 S.

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

[Handwritten signature]
5



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

111

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
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
7770040	SPX PPS Tapa de Caja de Manga Protectora de Bandeja

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

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



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

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
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
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
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

1 1 1

[Handwritten signature]

5



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

	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

8

8

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
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




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

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
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

Handwritten signature

Handwritten mark

	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

1 1 1

 5



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

	CANULADO
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 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
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
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
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







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

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
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

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



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

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
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
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

J

S

1 1 1



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

	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	
7791009	Tapa de Caja de Punta de Distractor PLIF/TLIF Abierta	
Código del producto	Descripción	
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	
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	

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten marks



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

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	alfa
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	alfa
7240079	Llave de conector transversal	

7240084	Llave T dinamométrica de conector transversal SPII	
7270032	Llave de trinquete en forma de lágrima	alfa
7270049	Llave recta de conexión rápida, corta	alfa
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 desrotación	
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	

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten marks



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

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 poliáxial, 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	
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 mm	Estuche para conector transverso 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	alfa
7451216	Bandeja de tornillos de inmovilización ilíacos cerrados	alfa
7451217	Bandeja de tornillos de reducción/ilíacos	alfa
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	



5



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

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	
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	
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	

S



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

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	
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	alfa
7459155	Perforadora de doble conexión, perforadora de 5.5 mm	
7459165	Perforadora de doble conexión, perforadora de	

5



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

	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	
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	

[Handwritten signature]
5.



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

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	alfa
7459382	Tapa alfa de enlace de des-rotación Armada	alfa
7459383	Placa de silicona alfa de enlace de des-rotación Armada	alfa
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.	
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	Cinzel para fijación de segmentos adyacentes	

5



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

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	
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	
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	



5.

1



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

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	
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 mm	Varillas Co-Cr 5.5 mm x 210 mmmm	
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	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	
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	

[Handwritten signature]
[Handwritten mark]



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

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	
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	
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	
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	

5



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

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	
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	
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	
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	

5
H



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

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	

SP

0

	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	

es .



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

	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	
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	



5,



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

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	
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	

	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	
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	

5



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

1

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	
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,	

R

5.

	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	
8438560	Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 60 mm - SC, 5.5 mm, Ti	
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	

Handwritten signature and initials



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

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	
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	
8452030	Varilla Ti 5.5 mm, 30 mm	

Handwritten mark resembling a stylized 'H' or 'B'.

Handwritten mark resembling a stylized 'S'.

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	
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	

51



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

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	
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	
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	

Handwritten marks: a signature and the number '5'.



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

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	
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	
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	

[Handwritten signature]
15



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

111

R

J

	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	
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	
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	
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	

5





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

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	
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 mm0	Varillas acero inoxidable 5.5 mm x 100 mm	
855210 mm5	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	
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 mm	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	

Handwritten marks: a stylized signature or symbol and the number '5'.



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

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	
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	
855525	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 25 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855530	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855535	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855540	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855545	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855550	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855555	Tornillo poliaxial de 5.5 mm x 55 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855630	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 30 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855635	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 35 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855640	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 40 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855645	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 45 mm, 5.5 mm acero inoxidable	
855650	Tornillo poliaxial de 6.5 mm x 50 mm, 5.5 mm acero inoxidable	

5
8



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

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	
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	




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

	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	
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	
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	
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	

CS
.





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

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	
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	
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	

Handwritten signature and initials



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

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	
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	

Handwritten mark

Handwritten mark



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

	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	

Handwritten marks:
A
S



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

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	
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	

Handwritten mark

Handwritten mark

	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	
8578510	Tornillo ilíaco de 8.5 mm x 100 mm - SLC, 6.35 mm, acero inoxidable	

H
5



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

	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	
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	

Handwritten mark

Handwritten mark



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

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	
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	

8

8

	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	
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	

[Handwritten signature]
[Handwritten mark]



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

1 1 1 1

	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	

88

89

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	



J



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

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	
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	
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	


 51



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

	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	
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	
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	

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



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

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	
8766050	Tornillo de un plano de 6.0 mm x 50 mm, 6.35 mm acero inoxidable	

	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	

5



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

	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	
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	alfa
8801000	Alambre de Kirschner roscado	alfa
8801001	Alambre de Kirschner con punta biselada	alfa
8801002	Llave para alambre de Kirschner	alfa
8801003	Primer aislante	alfa
8801004	Aislante macho	alfa
8801005	Aislante de tornillo	alfa
8801006	AISLANTE MACHO MALFORM. MAS.	alfa
8801007	Punzón canulado	alfa
8801008	Guía estándar	alfa
8801009	Llave de cierre guía	alfa
8801011	Tubo de guía malform. mas	alfa
8801012	Ajustador de guía M MAS.	alfa
8801013	Tapa de extracción de guía M MAS	alfa
8801015	Destornilladores poliaxiales	alfa
8801022	Destornillador con autoretención	alfa
8801023	Varilla de medición	alfa
8801024	Disector de tejido curvo	alfa
8801025	Disector de tejido recto	alfa
8801029	Colocador de varilla fijo	alfa
8801035	Empujador de varilla con rosca	alfa

8801036	Empujador de varilla	alfa
8801038	Sujetador de tornillos de inmovilización de reducción	alfa
8801039	Tapa de reducción	alfa
8801040	Llave para tornillos de inmovilización de reducción	alpha
8801043	Sujetatornillos de inmovilización recto	alfa
8801044	Llave para tornillos de inmovilización	alfa
8801049	Compresor Fulcrum	alfa
8801050	FINAL DEL COMPRESOR DE MALFORMACIÓN MAS.	alfa
8801056	Herramienta de refijación	alfa
8801058	Par de reacción de guía	alfa
8801076	Dilatador M MAS, acople	alfa
8801080	Colocador ajustable	alfa
8801081	Llave de colocador fijo	alfa
8801090	Herramienta de separación de tornillos de reducción	alfa
8801091	Dispositivo de reducción	alfa
8801092	PAR DE REACCIÓN PARA TORNILLO DE REDUCCIÓN	alfa
8801093	ESTABILIZADOR DE TORNILLO DE REDUCCIÓN	alfa
8801094	HERRAMIENTA PARA DESPRENDER TORNILLOS DE REDUCCIÓN	alfa
8801095	DESTORNILLADOR DE REDUCCIÓN	alfa
8801096	Aislante M MAS, tornillo de reducción	alfa
8801097	Aislante M MAS, macho de roscar de reducción	alfa
8801100	Tapa de bandeja M MAS	alfa
8801102	Base de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801103	Nivel inferior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801104	Nivel medio de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801105	Nivel superior de bandeja de implante de núcleo cónico M MAS	alfa
8801106	Estuche de tornillos poliaxiales M MAS	alfa
8801107	Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801108	Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801109	Placa de silicona completa	alfa
8801110	Media placa de silicona	alfa
8801111	Placa de silicona pequeña	alfa



5



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

8801113	Base de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801114	Nivel inferior de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801115	Nivel medio de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801116	Nivel superior de bandeja de reducción M MAS	alfa
8801118	Estuche de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801119	Tapa de tornillos de inmovil. Abiertos M MAS	alfa
8801120	Placa de silicona completa	alfa
8801122	Base de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801123	Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801124	Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801125	Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 1	alfa
8801126	Media placa de silicona	alfa
8801127	Placa de silicona pequeña	alfa
8801129	Base de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801130	Nivel inferior de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801131	Nivel medio de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801132	Nivel superior de bandeja de instrumentos M MAS 2	alfa
8801133	Media placa de silicona	alfa
8801134	Placa de silicona pequeña	alfa
8801145	Perforadora canulada de doble conexión 4,5	alfa
8801146	Peso de carga M MAS, poliaxial	alfa
8801147	Bloque de carga del colocador Wiltse M MAS	alfa
8801151	Base de bandeja de guía extra M MAS	alfa
8801152	Tapa pequeña Nuvasive	alfa
8801155	Perforadora canulada de doble conexión 5,5	alfa
8801165	Perforadora canulada de doble conexión 6,5	alfa
8801175	Perforadora canulada de doble conexión 7,5	alfa
8805530	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8805535	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8805540	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8805545	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8805550	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm poliaxial	alfa

8805555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8806530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8806535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8806540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8806545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8806550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm poliaxial	alfa
8806555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8807530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm poliaxial	alfa
8807535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm poliaxial	alfa
8807540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm poliaxial	alfa
8807545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm poliaxial	alfa
8807550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm poliaxial	alfa
8807555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm poliaxial	alfa
8815530	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 30 mm reducción	alfa
8815535	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 35 mm reducción	alfa
8815540	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 40 mm reducción	alfa
8815545	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 45 mm reducción	alfa
8815550	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 50 mm reducción	alfa
8815555	Tornillo MAL MAS, 5.5 x 55 mm reducción	alfa
8816530	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 30 mm reducción	alfa
8816535	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 35 mm reducción	alfa
8816540	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 40 mm reducción	alfa
8816545	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 45 mm reducción	alfa
8816550	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 50 mm reducción	alfa
8816555	Tornillo MAL MAS, 6.5 x 55 mm reducción	alfa
8817530	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 30 mm reducción	alfa
8817535	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 35 mm reducción	alfa
8817540	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 40 mm reducción	alfa
8817545	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 45 mm reducción	alfa
8817550	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 50 mm reducción	alfa
8817555	Tornillo MAL MAS, 7.5 x 55 mm reducción	alfa
8841020	Varilla MAL MAS, 20 mm	alfa
8841025	Varilla MAL MAS, 25 mm	alfa
8841030	Varilla MAL MAS, 30 mm	alfa
8841035	Varilla MAL MAS, 35 mm	alfa
8841040	Varilla MAL MAS, 40 mm	alfa
8841045	Varilla MAL MAS, 45 mm	alfa
8841050	Varilla MAL MAS, 50 mm	alfa
8841055	Varilla MAL MAS, 55 mm	alfa

Handwritten signature
ca



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

8841060	Varilla MAL MAS, 60 mm	alfa
8841065	Varilla MAL MAS, 65 mm	alfa
8841075	Varilla MAL MAS, 75 mm	alfa
8841085	Varilla MAL MAS, 85 mm	alfa
8841095	Varilla MAL MAS, 95 mm	alfa
8842120	Varilla MAL MAS, 120 mm recta	alfa
8842300	Varilla MAL MAS, 300 mm recta	alfa
8842500	Varilla MAL MAS, 500 mm recta	alfa
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	
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	

8

8.

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	
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	

5



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

	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	
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	

S

5

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	






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

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	
8967555	Tornillo fijo de 7.5 mm x 55 mm, 6.35 mm acero	

Handwritten marks: a signature and the number '197'.

	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	
8400001001	Aguja para inyectar cemento óseo Armada	Tornillos fen
8400002001	MONTAJE DE SOPORTE DE AGUJA	Tornillos fen
8400004001	Inserción de bandeja de tornillos fenestrados	Tornillos fen
8400005001	Tapa de inserción de caja de tornillos fenestrados	Tornillos fen
8400006001	Tornillo fenestrado ACDI	Tornillos fen
8405535001	Tornillo Armada, 5.5 x 35 mm polifenestrado	
8405540001	Tornillo Armada, 5.5 x 40 mm polifenestrado	
8405545001	Tornillo Armada, 5.5 x 45 mm polifenestrado	



5



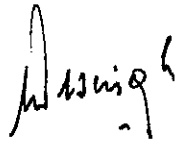
Ministerio de Salud
*Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos*
A.N.M.A.T.

8406540001	Tornillo Armada, 6.5 x 40 mm polifenestrado	
8406545001	Tornillo Armada, 6.5 x 45 mm polifenestrado	
8406550001	Tornillo Armada, 6.5 x 50 mm polifenestrado	
8406555001	Tornillo Armada, 6.5 x 55 mm polifenestrado	
8407545001	Tornillo Armada, 7.5 x 45 mm polifenestrado	
8407550001	Tornillo Armada, 67.5 x 50 mm polifenestrado	
8407555001	Tornillo Armada, 7.5x55 mm polifenestrado	

Condición de expendio: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias
Nombre del fabricante: NuVasive, Inc.
Lugar de Fabricación: 7475 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, ESTADOS UNIDOS.

Se extiende a CIRUGIA ALEMANA INSUMOS MEDICOS S.A. el Certificado PM-632-131, en la Ciudad de Buenos Aires, a1.6..JUN.2014.., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN Nº **4 1 1 9**


Dr. OTTO A. ORSINGER
Sub Administrador Nacional
A.N.M.A.T.